

# Akoestisch onderzoek rail- en wegverkeerslawaai

Het Wijdeveld 30, Kilder

**Gemeente Montferland**





# Akoestisch onderzoek rail- en wegverkeerslawaai

Het Wijdeveld 30, Kilder

**Gemeente Montferland**

**Opdrachtgever:** Dhr. B.G.H. Smeenk

Projectnummer: 3446.01

Datum: 12 april 2021

Projectleider: Dhr. W. van den Hoff

**Opdrachtnemer:** Buro Ontwerp & Omgeving

Velperweg 157  
6824 MB Arnhem  
Postbus 2033  
6802 CA Arnhem

[info@ontwerpenomgeving.nl](mailto:info@ontwerpenomgeving.nl)  
[www.ontwerpenomgeving.nl](http://www.ontwerpenomgeving.nl)

## INHOUD

Pagina

1	INLEIDING .....	2
1.1	Aanleiding.....	2
1.2	Doel van het onderzoek .....	2
2	WETTELIJK KADER.....	3
2.1	Wet geluidhinder (Wgh).....	3
2.2	Gemeentelijk geluidbeleid .....	4
2.3	Bouwbesluit 2012.....	4
2.4	Zones .....	4
2.5	Rekenmethodiek .....	5
3	UITGANGSPUNTEN .....	6
3.1	Selectie van geluidsbronnen .....	6
3.2	Uitgangspunten en verkeersgegevens .....	7
4	Resultaten .....	9
4.1	Onderzoeksopzet .....	9
4.2	Resultaten .....	9
4.3	Onderzoeken naar geluidsreducerende maatregelen .....	14
4.4	Cumulatieve geluidsbelastingen .....	15
5	CONCLUSIE .....	17
5.1	Toetsing aan de Wet geluidhinder (Wgh) .....	17
5.2	Toetsing aan de Bouwbesluit 2012 .....	18

## BIJLAGEN

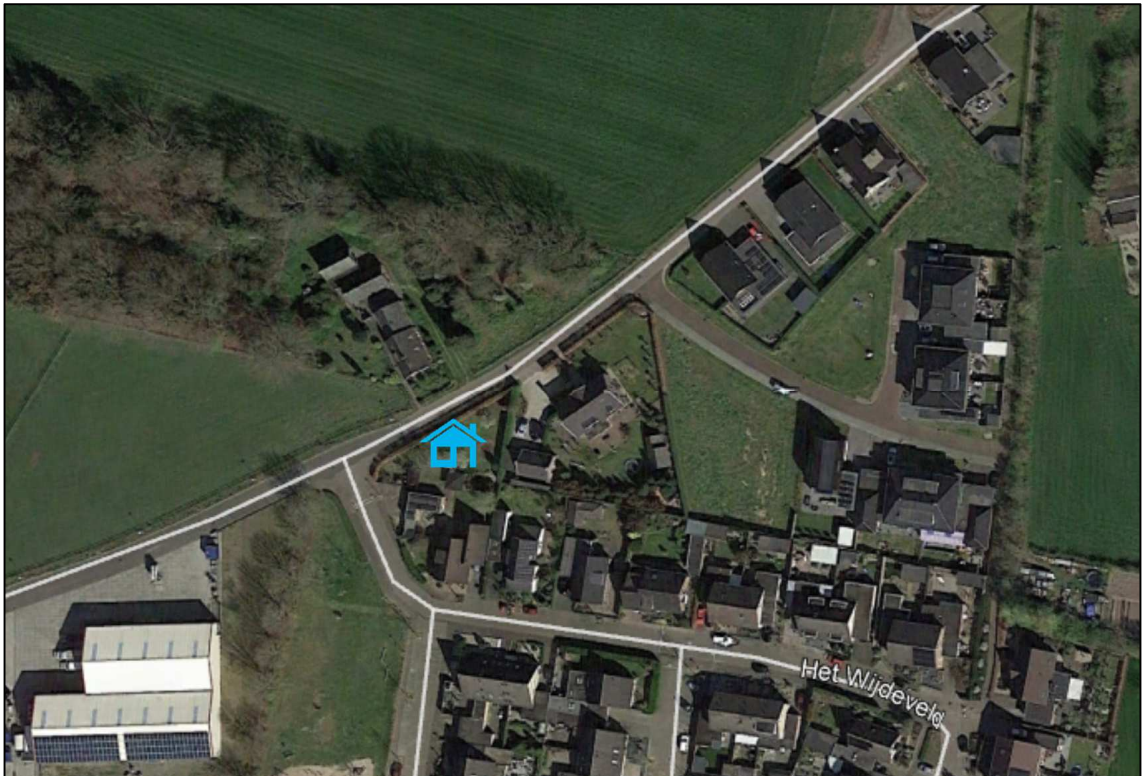
- 1 Geluidsbelastingen, in tabelvorm
- 2 Overzichtstekening 1: Grafische weergave van het model
- 3 Invoergegevens van het model

# 1 INLEIDING

## 1.1 Aanleiding

In de achtertuin van het perceel Het Wijdeveld 30 te Kilder wordt een nieuwe woning gerealiseerd.

In de onderstaande luchtfoto is de globale ligging van de nieuwe woning weergegeven.



*Globale ligging van de nieuwe woning*

## 1.2 Doel van het onderzoek

De nieuwe woning kan op basis van het huidige bestemmingsplan niet worden gerealiseerd. Om de ontwikkeling mogelijk te maken wordt een nieuw bestemmingsplan opgesteld.

In het kader van het nieuwe bestemmingsplan moet akoestisch onderzoek de akoestische haalbaarheid van de woning aantonen ten opzichte van de omliggende geluidsbronnen (wegen, spoorwegen en gezoneerde industrieterreinen). Dit onderzoek heeft tot doel inzicht te geven in het akoestisch klimaat van de nieuwe geluidsgevoelige bestemmingen ten gevolge van wegverkeerslawaai.

## 2 WETTELIJK KADER

In het akoestisch onderzoek wordt getoetst op basis van verschillende toetsingskaders, te weten:

- Wet geluidhinder (Wgh)
- Gemeentelijk geluidbeleid
- Bouwbesluit 2012

De Wet geluidhinder (Wgh) en het Bouwbesluit 2012 zijn landelijke wetgeving. Gemeentelijk geluidbeleid is beleid dat gemeenten kunnen opstellen voor het vaststellen van hogere grenswaarden.

In onderstaande paragrafen staat een beknopte samenvatting weergegeven van de drie toetsingskaders.

### 2.1 Wet geluidhinder (Wgh)

De Wet geluidhinder (Wgh) heeft als doel het beschermen van de mens tegen geluidhinder. In de Wgh worden twee soorten grenswaarden genoemd:

- Voorkeursgrenswaarde<sup>1</sup>: Deze waarde garandeert een goed woon- en leefklimaat. Voor woningen waarbij de voorkeursgrenswaarde niet wordt overschreden zijn op basis van de Wgh geen aanvullende maatregelen noodzakelijk, zoals de verlening van hogere grenswaarden.
- Hoogste toelaatbare geluidsbelasting: Deze waarde geeft de hoogste gevelbelasting weer waarvoor op basis van de Wgh een hogere waarde kan worden vastgesteld.

De hoogte van de grenswaarden varieert, afhankelijk van het type geluidsbron, de ligging van de geluidsgevoelige bestemming (binnen of buiten de bebouwde kom) en het soort geluidsgevoelige bestemming. In onderstaande tabel staan de voorkeursgrenswaarde en de hoogste toelaatbare geluidsbelasting voor de nieuwe woningen in de ontwikkeling weergegeven. De nieuwe woning ligt in stedelijk gebied (bebouwde kom van Kilder).

Tabel 1 Overzicht van de normen uit de Wgh

Overzicht van de normen uit de Wgh			
	Wegverkeer	Railverkeer	Industrie
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82 Wgh)	55 dB (art. 4.9 lid 1 Bgh)	50 dB(A) (art. 44 Wgh)
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting	63 dB (art. 83 lid 2 Wgh)	68 dB (art. 4.10 Bgh)	55 dB(A) (art. 59 lid 1 Wgh)

<sup>1</sup> Formele term in de Wgh: ten hoogst toelaatbare geluidsbelasting

## 2.2 Gemeentelijk geluidbeleid

Eventuele verlening van hogere grenswaarden bij de realisatie van nieuwe woningen vindt plaats door de gemeente. Door middel van gemeentelijk geluidbeleid kan de gemeente aanvullende eisen vastleggen voor de verlening van hogere grenswaarden.

De gemeente Montferland heeft geen gemeentelijk geluidbeleid vastgesteld in het kader van de verlening van hogere grenswaarden. Door het ontbreken van gemeentelijk geluidbeleid wordt bij de verlening van hogere waarden alleen getoetst aan de normen uit de Wgh.

## 2.3 Bouwbesluit 2012

Bij een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde uit de Wgh dreigt ook een overschrijding van de binnenwaarde uit het Bouwbesluit 2012. Bij verlening van een omgevingsvergunning voor bouwen (voorheen: bouwvergunning) wordt de binnenwaarde getoetst aan het Bouwbesluit 2012. Bij weg- en railverkeerslawaai mag de binnenwaarde 33 dB bedragen. Bij industrielaawaai bedraagt de binnenwaarde 35 dB(A). Wanneer de nieuwe woningen worden gerealiseerd nabij diverse geluidsbronnen, dient de geluidsbelasting van de verschillende geluidsbronnen bij elkaar te worden opgeteld (gecumuleerd). Bij de bepaling van de cumulatieve geluidsbelasting mag geen gebruik worden gemaakt van de aftrek op grond van artikel 110g van de Wgh (aftrek van 2 of 5 dB).

Bij woningen waarvoor hogere waarden in het kader van de Wet geluidhinder zijn toegestaan, is aanvullend bouwakoestisch onderzoek noodzakelijk voor de bepaling van eventueel noodzakelijke gevelisolatie, zodat de binnenwaarde uit het Bouwbesluit 2012 wordt behaald.

Wegen met een 30 km-regime hebben op basis van de Wgh geen onderzoeksplicht. Voor deze wegen kunnen op basis van de Wgh ook geen hogere waarden worden verleend. Doordat er geen hogere waarde wordt vastgesteld is een formele toetsing aan de binnenwaarde uit het Bouwbesluit 2012 niet noodzakelijk. Echter om een goed woon- en leefklimaat bij nieuwe woningen te garanderen is een toetsing aan de binnenwaarde uit Bouwbesluit 2012 ook bij 30 km-wegen wenselijk.

## 2.4 Zones

Langs wegen en spoorlijnen en rondom gezonde industrieterreinen liggen zogenoemde zones. Wanneer een nieuwe woning wordt gerealiseerd in de zone, is akoestisch onderzoek noodzakelijk.

### 2.4.1 Wegverkeer

De zone van een weg bevindt zich aan beide zijden van de weg en is afhankelijk van het aantal rijbanen en de ligging van de weg. Er wordt gemeten vanuit de rand van de weg. De grootte van de zones staat beschreven in artikel 74 van de Wgh. In onderstaande tabel staan de zones weergegeven:

Tabel 2 Zones langs wegen

Zones langs wegen		
Aantal rijstroken	Stedelijk gebied	Buitenstedelijk gebied
1 en 2	200 meter	250 meter
3 en 4	350 meter	400 meter
5 en meer	350 meter	600 meter

Uit artikel 74 lid 2 van de Wgh blijkt dat 30 km-wegen en woonerven geen zone kennen. Daarom hoeven ze niet te worden onderzocht op basis van de Wgh. Echter ten behoeve van een goede ruimtelijke ordening wordt voor drukkeren 30 km-wegen wel akoestisch onderzoek uitgevoerd.

## 2.4.2 Railverkeer

Langs landelijke spoorwegen liggen referentiepunten, waarvoor is vastgelegd hoeveel geluid de spoorlijn mag produceren, zogenaamde geluidsproductieplafonds (GPP's). De hoogte van de geluidsproductieplafonds is vastgelegd in het geluidsregister. De grootte van de zone van een spoorweg is afhankelijk van het geluidsproductieplafond en is vastgelegd in artikel 1.4a uit het Besluit geluidhinder (Bgh). De zone van een spoorweg ligt aan beide zijden van de spoorweg en wordt gemeten van de buitenste spoorstaaf. In de onderstaande tabel staan de zones van spoorwegen weergegeven.

De wettelijke zone van een spoorweg is afhankelijk van de toegestane geluidsbelasting op het referentiepunt uit het geluidsregister.

De zones van spoorlijnen zijn weergegeven in onderstaande tabel:

Tabel 3 Zones langs wegen

Zones langs spoorwegen	
Geluidsproductieplafond	Zone
Kleiner dan 56 dB	100 meter
Tussen de 56 en 61 dB	200 meter
Tussen de 61 en 66 dB	300 meter
Tussen 66 en 71 dB	600 meter
Tussen 71 en 74 dB	900 meter
Groter dan 74 dB	1.200 meter

## 2.4.3 Industrielawaai

Rondom een bedrijventerrein waar 'grote' lawaaimakers zijn toegestaan, ligt een geluidszone. De grootte van de geluidszone is vastgelegd in het zonebeheersplan van het gezoneerde bedrijventerrein en in het bestemmingsplan rondom het gezoneerde bedrijventerrein.

## 2.5 Rekenmethodiek

Met behulp van het 'Reken- en meetvoorschrift geluid 2012' (RMG 2012) zijn de geluidsbelastingen berekend voor weg- en railverkeer en de cumulatieve geluidsbelastingen.

De geluidsbelasting voor weg- en railverkeer is berekend met Standaardrekenmethode 2, met behulp van het computerprogramma GeoMilieu, versie 2020.2.

De cumulatieve geluidsbelasting is berekend op basis van Bijlage I, hoofdstuk 2: 'Rekenmethode cumulatieve geluidsbelasting' uit het RMG 2012. Hierbij wordt de gezamenlijke geluidsbelasting van de relevante geluidsbronnen (wegen, spoorwegen en industrielawaai) bepaald.



### 3 UITGANGSPUNTEN

De nieuwe woning staat nabij diverse geluidsbronnen. Aan de hand van de zones rondom de diverse wegen, spoorwegen en gezoneerde bedrijventerreinen kan worden bepaald voor welke geluidsbronnen akoestisch onderzoek moet worden uitgevoerd.

#### 3.1 Selectie van geluidsbronnen

In de omgeving van de nieuwe woning bevinden zich wegen. Gezoneerde industrieterreinen en spoorlijnen zijn in de nabijheid van de nieuwe woning niet aanwezig. Het plangebied ligt dan ook niet in de zones van gezoneerde industrieterreinen en spoorlijnen. Akoestisch onderzoek naar gezoneerde industrieterreinen en spoorlijnen is dan ook niet nodig.

Op 130 meter ten westen van de nieuwe woning ligt de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg (N815). Deze weg ligt in stedelijk gebied en heeft twee rijstroken. De zone van deze weg bedraagt 200 meter op basis van de Wgh. De nieuwe woning ligt dan ook in de zone van de Hoofdstraat.

De nieuwe woning ligt direct aan de Zinderberg en Het Wijdeveld. Deze twee wegen heeft een 30 km/uur-regime. Formeel geldt voor deze weg volgens de Wgh geen onderzoeksplicht, omdat de maximaal toegestane snelheid 30 km/uur bedraagt.

De verkeersintensiteit op de Zinderberg en Het Wijdeveld in combinatie met het wegdek (elementenverharding in keperverband) zijn dusdanig dat een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB niet kan worden uitgesloten. Daarom is in het kader van een goede ruimtelijke ordening toch akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de omliggende 30 km-wegen (Zinderberg en Het Wijdeveld) rond de nieuwe woning.

De nieuwe woning ligt 425 meter ten zuiden van de A18. Deze snelweg heeft vier rijstroken. De zone van deze weg bedraagt 400 meter op basis van de Wgh. De nieuwe woning ligt buiten de zone van de A18.

Echter, in veel gevallen blijkt dat net buiten de zone van een snelweg er sprake is van een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh. In het kader van een goede ruimtelijke ordening is daarom akoestisch onderzoek naar de A18 uitgevoerd.

Akoestisch onderzoek is noodzakelijk naar de geluidhinder afkomstig van de Hoofdstraat, de omliggende 30 km-wegen (Zinderberg en Het Wijdeveld) en de A18.

## 3.2 Uitgangspunten en verkeersgegevens

### 3.2.1 Maaiveldhoogte

Het maaiveld is bepaald met behulp van het Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN). Hierbij is gebruik gemaakt van de gegevens uit AHN2, deze gegevens zijn gedownload van <http://geo-data.nationaalgeoregister.nl/>. In het rekenmodel zijn de hoogtelijnen getekend met een interval van 0,5 meter ten opzichte van Normaal Amsterdams Peil (NAP).

### 3.2.2 Harde en zachte bodem

In het rekenmodel is als standaard bodemfactor gerekend met een harde bodem (Bf=0). De zachte bodemgebieden zoals tuinen en groen zijn gemodelleerd. Bij tuinen en de enkellaags ZOAB van de A18 is een bodemfactor (Bf) van 0,5 (half hard en half zacht) aangehouden. Bij de plantsoenen, weilanden en groene bermen is een bodemfactor (Bf) van 0,8 aangehouden.

### 3.2.3 Ligging van de nieuwe woning

De nieuwe woning krijgt 2 lagen met geluidsgevoelige ruimten.

Tabel 4 Overzicht van de waarneemhoogten

Overzicht van de waarneemhoogten		
	Vloerhoogte in meters	Waarneemhoogte in meters
Begane grond	0,0	1,5
Eerste verdieping	3,0	4,5
Nokhoogte	6,6	--

### 3.2.4 Verkeersgegevens

De verkeersintensiteiten van de Hoofdstraat, de Zinderberg en het Wijdeveld zijn afkomstig uit het verkeersmodel van de gemeente Montferland voor het prognosejaar 2029.

Met een autonome groei van 1,5 %/jaar zijn de intensiteiten voor het maatgevende jaar 2035 berekend.

De verkeersgegevens van de snelweg A18 zijn afkomstig uit het geluidsregister<sup>2</sup> van Rijkswaterstaat. Bij de berekening is rekening gehouden met de plafondcorrectie (werkruimte uit het geluidsregister).

In onderstaande tabel zijn de etmaalintensiteiten voor het maatgevende jaar 2030 weergegeven:

Tabel 5 Overzicht van de verkeersintensiteiten

Overzicht van de verkeersintensiteiten			
	2029 (prognosejaar)	2035 (maatgevende jaar)	geluidsregister
Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg (N815)	4.456	4.872	--
Zinderberg	300	328	--
Het Wijdeveld	300	328	--
A18 (noordelijke rijbanen)	--	--	17.466 + 1,5 dB
A18 (zuidelijke rijbanen)	--	--	16.705 + 1,5 dB

In onderstaande tabel zijn de periode- en voertuigverdelingen weergegeven:

2 <http://www.rws.nl/geotool/geluidsregister.aspx?cookieLoad=true>, Versie 3 maart 2021

Tabel 6 Overzicht van de periode- en voertuigverdeling

Periode- en voertuigverdelingen												
	Dagperiode (07:00 t/m 19:00)				Avondperiode (19:00 t/m 23:00)				Nachtperiode (23:00 t/m 07:00)			
Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg (N815)	6,59	91,27	5,62	3,11	3,41	90,9	4,92	4,18	0,91	89,98	4,09	5,92
Zinderberg	6,99	97,13	2,11	0,76	2,58	98,86	0,87	0,27	0,71	97,66	1,38	5,92
Het Wijdeveld	6,99	98,58	1,08	0,33	2,58	98,86	0,86	0,27	0,71	97,66	1,38	0,96
A18 (noordelijke rijbanen)	6,31	86,22	6,68	7,09	2,85	92,10	3,46	4,44	1,62	81,83	9,15	9,02
A18 (zuidelijke rijbanen)	6,55	84,51	8,52	6,98	3,48	90,55	4,99	4,46	0,93	80,00	8,67	11,33

De overige uitgangspunten, zoals snelheid, verkeersdrempels, wegdek en toegepaste aftrek op grond van artikel 110g Wgh, van de onderzochte wegen zijn weergegeven in onderstaande tabel:

Tabel 7 Overzicht van de overige uitgangspunten

Overzicht van de overige uitgangspunten				
	Wegdek	Verkeersdrempels	Maximum snelheid in km/u	Aftrek op grond van artikel 110g Wgh in dB
Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg (N815)	Dicht asfaltbeton	Nee	60, 50 en 30	5
Zinderberg	Elementenverharding in keperverband	Ja	30	5 <sup>3</sup>
Het Wijdeveld	Elementenverharding in keperverband	Ja	30	5
A18	Enkellaags ZOAB	Nee	130 <sup>4</sup>	2 <sup>5</sup>

<sup>3</sup> Op grond van de Wgh moet bij wegen met een snelheid tot 70 km/uur een aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB worden toegepast. Voor 30 km-wegen is deze aftrek niet vastgelegd in de Wgh, omdat deze geen zone hebben. Bij lagere snelheden is wordt het aandeel motorgeluid hoger ten opzichte van het bandengeluid. Het is aannemelijk dat het motorgeluid in de toekomst sterk zal afnemen, door andere gebruik van elektrische en hybride auto's, bij 30 km-wegen, bij deze wegen is dan ook de aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB toegepast. Hiermee is aangesloten bij de Raad van State uitspraak bij het bestemmingsplan "Parijsch Zuid" in Culemborg (zaaknummer: 201304862/3/R2)

<sup>4</sup> Conform het geluidsregister is voor de lichte voertuigen 115 km/uur, middelzware voertuigen 100 km/uur en voor de zware voertuigen 90km/uur aangehouden.

<sup>5</sup> Wanneer de geluidsbelasting na afronding 56 of 57 (exclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh) bedraagt, dan is de aftrek op grond van artikel 110g Wgh geen 2 dB, maar 3 respectievelijk 4 dB.

## 4 Resultaten

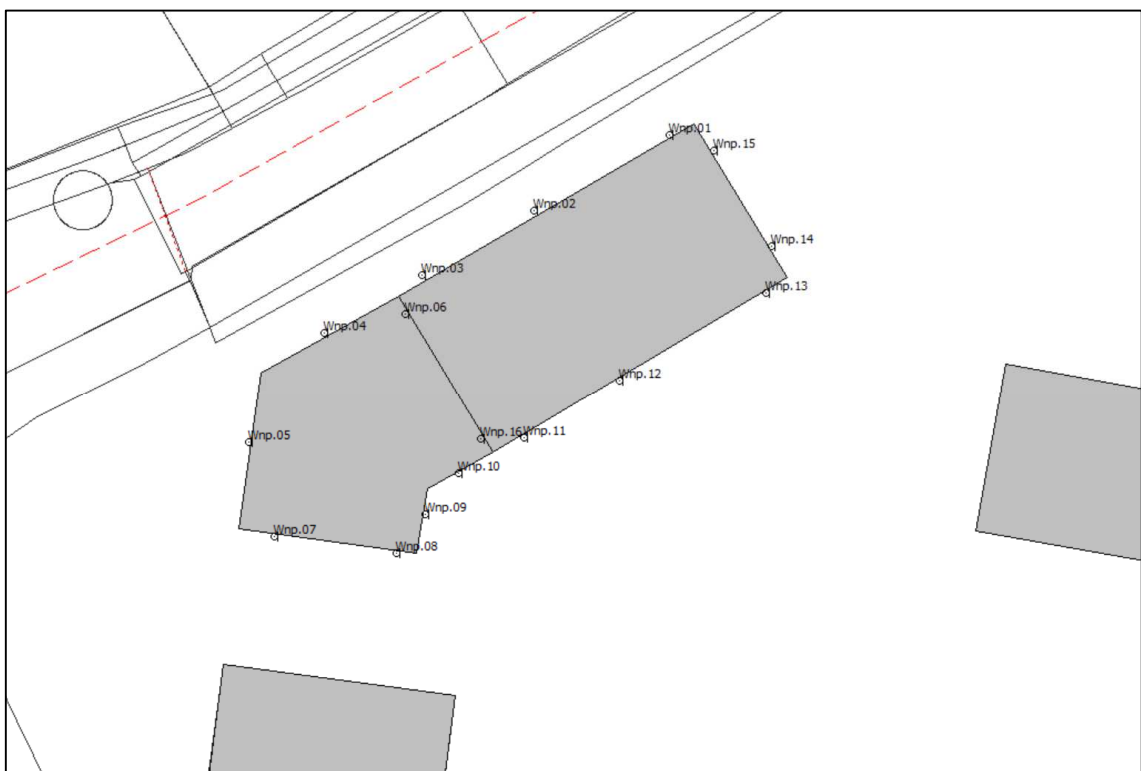
### 4.1 Onderzoeksopzet

Voor de nieuwe woning is de geluidsbelastingen afkomstig van de omliggende wegen berekend. De geluidsbelastingen zijn getoetst aan de normen uit de Wgh en het gemeentelijke geluidsbeleid.

### 4.2 Resultaten

De geluidsbelastingen afkomstig van de onderzochte wegen zijn bepaald met behulp van standaardrekenmethode 2-berekening. De gebruikte rekenmethode voor wegverkeer is beschreven in het RMG 2012, bijlage III, behorend bij hoofdstuk 3: Weg.

Alle berekende geluidsbelastingen zijn weergegeven in bijlage 1 in tabelvorm. In de onderstaande figuur staat de nummering van de waarneempunten die is gebruikt in het model.

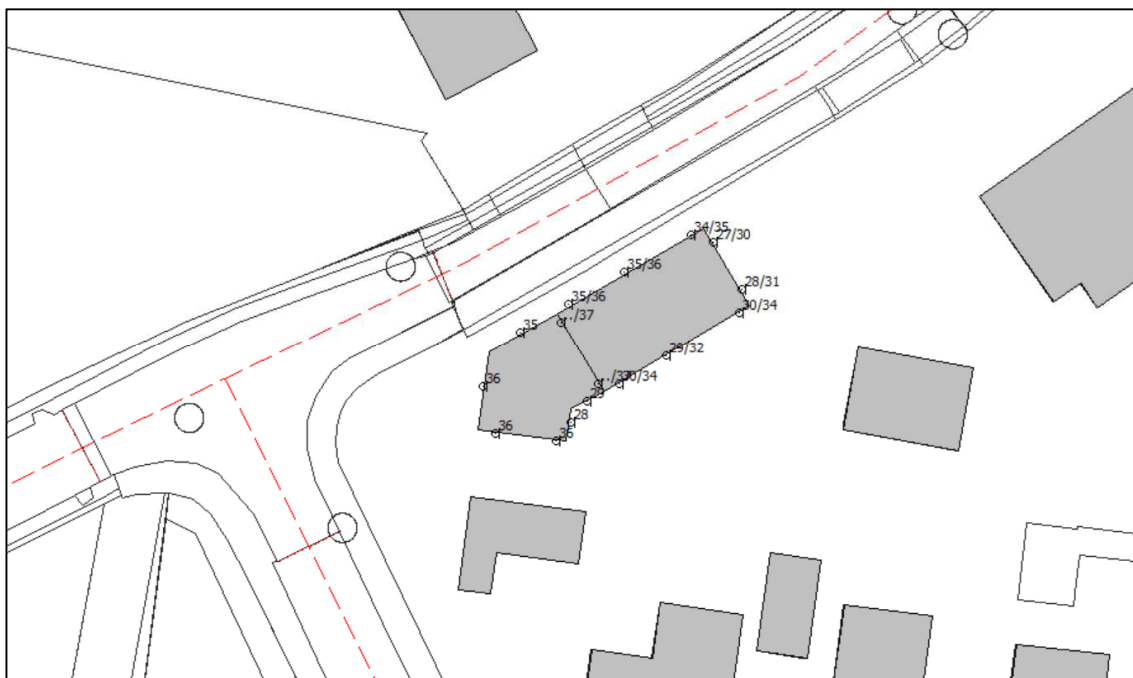


Ligging van de waarneempunten

De grafische weergave van het model is weergegeven in overzichtstekening 1, bijlage 2. In deze tekening is onder meer de ligging van de verschillende waarneempunten te zien. In bijlage 3 zijn de invoergegevens van het model weergegeven. Mocht het bevoegd gezag voor de beoordeling van het akoestisch onderzoek het rekenmodel digitaal willen ontvangen, dan kan hiervoor contact worden opgenomen met Johan van der Burg.

#### 4.2.1 Hoofstraat, overgaand in de Wehlseweg (N815)

In de onderstaande figuur zijn de geluidsbelastingen, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh, per verdieping (begane grond/eerste verdieping) afkomstig van de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg, weergegeven:



Geluidsbelastingen van de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg

De hoogste geluidsbelastingen afkomstig van de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg, staan in de onderstaande tabel:

Tabel 8 Geluidsbelastingen afkomstig van de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg

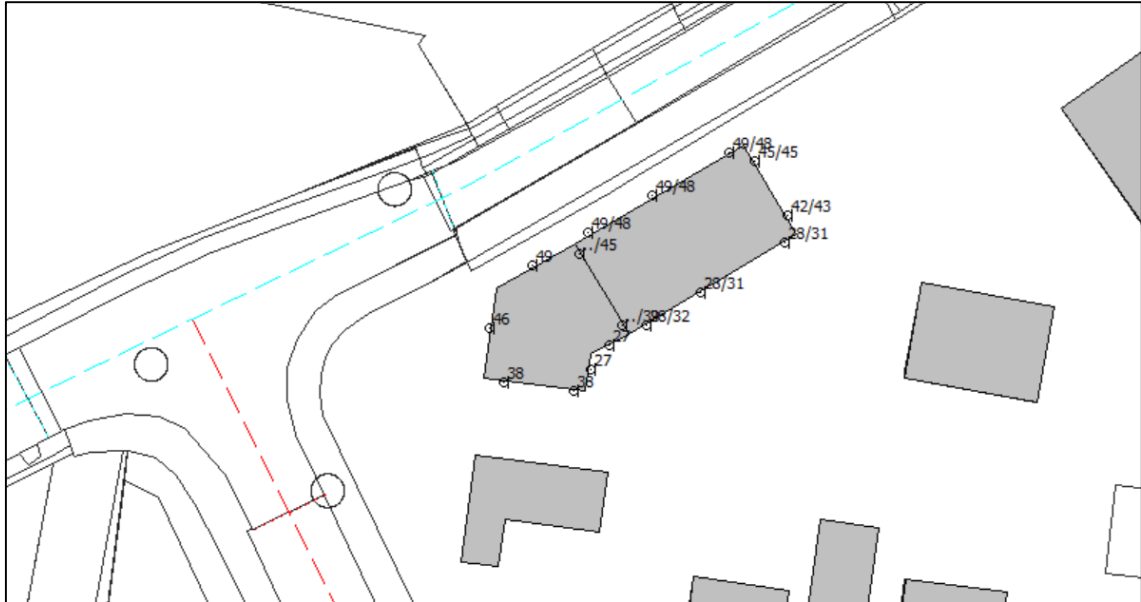
Geluidsbelastingen afkomstig van de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg	
	Hoogste geluidsbelastingen in dB (incl. aftrek op grond van artikel 110g Wgh)
Noordgevel	36
Oostgevel	31
Westgevel	37
Zuidgevel	36
Toetsingskader	
Voorkeursgrenswaarde uit de Wgh	48
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh	63

#### Conclusie

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg, bedraagt 37 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh. Bij de nieuwe woningen wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh.

#### 4.2.2 Zinderberg

In de onderstaande figuur zijn de geluidsbelastingen, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh, per verdieping (begane grond/eerste verdieping) afkomstig van de Zinderberg weergegeven:



Geluidsbelastingen van de Zinderberg

De hoogste geluidsbelastingen afkomstig van de Zinderberg staan in de onderstaande tabel:

Tabel 9 Geluidsbelastingen afkomstig van de Zinderberg

Geluidsbelastingen afkomstig van de Zinderberg	
	Hoogste geluidsbelastingen in dB (incl. aftrek op grond van artikel 110g Wgh)
Noordgevel	49
Oostgevel	45
Westgevel	46
Zuidgevel	38
Toetsingskader	
Voorkeursgrenswaarde uit de Wgh	48
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh	63

#### Conclusie

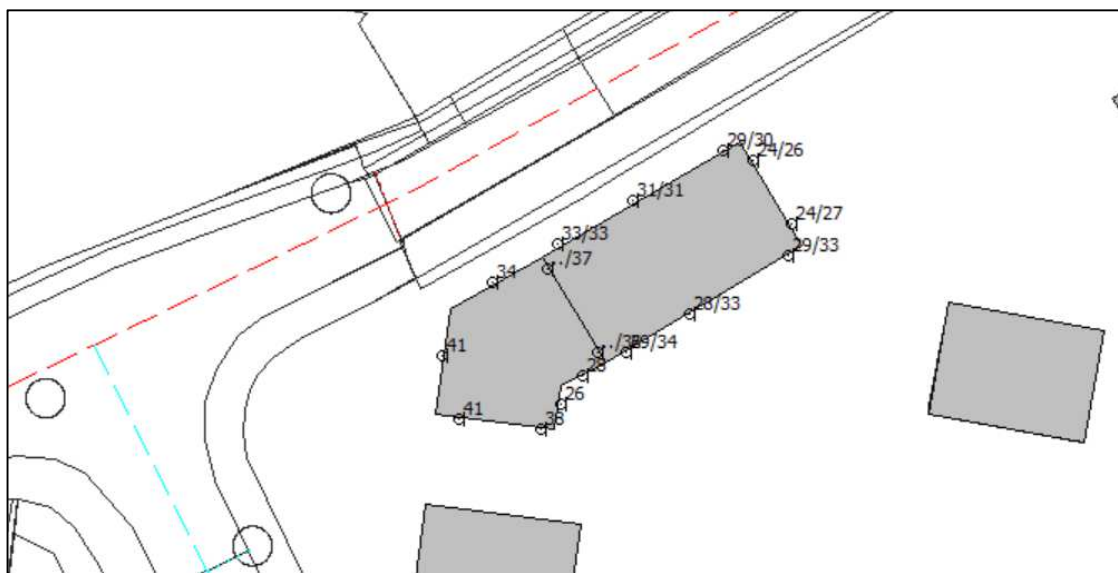
De Zinderberg hebben op basis van de Wgh geen zone. Formeel gelden de normen uit de Wgh dan ook niet voor 30 km-wegen. Echter, in het kader van een goede ruimtelijke ordening, zijn bij de beoordeling van de geluidsbelastingen zijn de voorkeursgrenswaarde van 48 dB en de hoogste toelaatbare geluidsbelastingen van 63 dB gebruikt. Deze normen gelden voor een vergelijkbare weg met een 50 km-regime.

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van de Zinderberg bedraagt 49 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Bij de nieuwe woningen wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh overschreden, echter de hoogst toelaatbare geluidsbelasting van 63 dB wordt niet overschreden.

### 4.2.3 Het Wijdeveld

In de onderstaande figuur zijn de geluidsbelastingen, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh, per verdieping (begane grond/eerste verdieping) afkomstig van de Het Wijdeveld weer-gegeven:



Geluidsbelastingen van Het Wijdeveld

De hoogste geluidsbelastingen afkomstig van Het Wijdeveld staan in de onderstaande tabel:

Tabel 10 Geluidsbelastingen afkomstig van Het Wijdeveld

Geluidsbelastingen afkomstig van Het Wijdeveld	
	Hoogste geluidsbelastingen in dB (incl. aftrek op grond van artikel 110g Wgh)
Noordgevel	34
Oostgevel	27
Westgevel	41
Zuidgevel	41
Toetsingskader	
Voorkeursgrenswaarde uit de Wgh	48
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh	63

### Conclusie

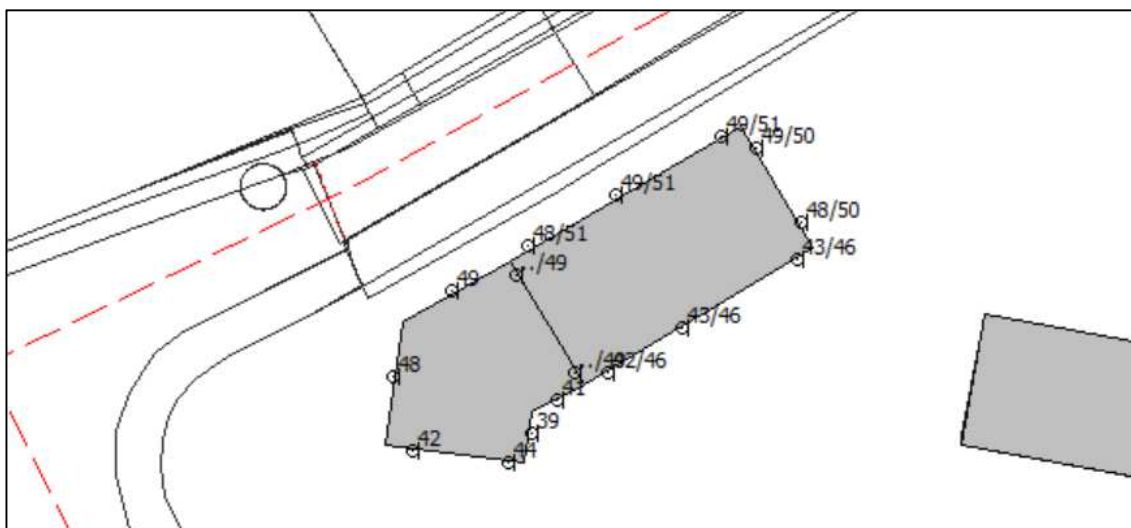
Het Wijdeveld hebben op basis van de Wgh geen zone. Formeel gelden de normen uit de Wgh dan ook niet voor 30 km-wegen. Echter, in het kader van een goede ruimtelijke ordening, zijn bij de beoordeling van de geluidsbelastingen zijn de voorkeursgrenswaarde van 48 dB en de hoogste toelaatbare geluidsbelastingen van 63 dB gebruikt. Deze normen gelden voor een vergelijkbare weg met een 50 km-regime.

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van Het Wijdeveld bedraagt 41 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Bij de nieuwe woningen wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh.

#### 4.2.4 A18

In de onderstaande figuur zijn de geluidsbelastingen, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh, per verdieping (begane grond/eerste verdieping) afkomstig van de A18 weergegeven.



Geluidsbelastingen van A18

De hoogste geluidsbelastingen afkomstig van de A18 staan in de onderstaande tabel:

Tabel 11 Geluidsbelastingen afkomstig van de A18

Geluidsbelastingen afkomstig van de A18	
	Hoogste geluidsbelastingen in dB (incl. aftrek op grond van artikel 110g Wgh)
Noordgevel	51
Oostgevel	50
Westgevel	49
Zuidgevel	46
Toetsingskader	
Voorkeursgrenswaarde uit de Wgh	48
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh	63

#### Conclusie

De nieuwe woning ligt buiten de zone van 400 meter van de A18. Aangezien de nieuwe woning buiten de zone ligt gelden formeel de normen uit de Wgh voor geluidshinder afkomstig van de A18 bij de nieuwe woning. Echter, in het kader van een goede ruimtelijke ordening, zijn bij de beoordeling van de geluidsbelastingen zijn de voorkeursgrenswaarde van 48 dB en de hoogste toelaatbare geluidsbelastingen van 63 dB gebruikt. Deze normen gelden voor een woning binnen de zone van een snelweg.

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van A18 bedraagt 51 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Bij de nieuwe woningen wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh overschreden, echter de hoogst toelaatbare geluidsbelasting van 63 dB wordt niet overschreden.



### 4.3 Onderzoeken naar geluidsreducerende maatregelen

Het doel van de Wgh is om geluidhinder te voorkomen en te beperken. Een geluidsbelasting tot met de voorkeursgrenswaarde garandeert een goed woon-/leefklimaat op basis van de Wgh. De Zinderberg en de A18 zorgen voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde, daarom is onderzoek noodzakelijk naar doeltreffende geluidsreducerende maatregelen. Wanneer de geluidsbelasting niet terug te brengen is tot de voorkeursgrenswaarde, dan moet worden beoordeeld of de optredende geluidsbelastingen acceptabel zijn.

Bij het treffen van maatregelen geldt een voorkeursvolgorde: bron, overdracht en ontvanger.

#### 4.3.1 Bronmaatregelen

Ten opzichte van de elementenverharding in keperverband is een geluidsreductie van 2,7 dB haalbaar door het toepassen van een dicht asfaltbeton (referentiebeton) op de Zinderberg. Door het toepassen van dit wegdek wordt voldaan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB op de nieuwe woning door de Zinderberg. De hoogste geluidsbelasting bedraagt 46 dB door het toepassen van een dicht asfaltbeton (referentiebeton).

Het vervangen van het huidige elementenverharding in keperverband op de Zinderberg door een stiller wegdek is financieel niet rendabel aangezien er slechts één woning wordt gerealiseerd.

Ten opzichte van de enkellaags ZOAB is een geluidsreductie van 2,4 dB haalbaar door het toepassen van een dubbellaags ZOAB op de A18. Door het toepassen van dit wegdek wordt nog steeds de voorkeursgrenswaarde van 48 dB op de nieuwe woning door A81 overschreden. De hoogste geluidsbelasting bedraagt 49 dB door het toepassen van een dubbellaags ZOAB.

Het vervangen van het huidige enkellaags ZOAB op de A12 door een stiller wegdek is financieel niet rendabel aangezien er slechts één woning wordt gerealiseerd.

#### 4.3.2 Overdrachtsmaatregelen

Het plaatsen van een effectief geluidsscherm langs de Zinderberg en de A18 is niet gewenst vanuit stedenbouwkundig en landschappelijk oogpunt.

Tevens zullen de kosten voor het plaatsen van een scherm dusdanig hoog zijn dat dit vanuit financieel oogpunt niet rendabel is voor het plan. Het aanleggen van een geluidswal is niet gewenst gezien het ruimtebeslag hiervan.

#### 4.3.3 Maatregelen bij de ontvanger

De maatregelen die kunnen worden genomen bij de ontvanger (woning) zijn erop gericht om te voldoen aan de binnenwaarde van 33 dB. Mogelijk moeten voor de woningen met een hogere geluidsbelasting dan de voorkeursgrenswaarde aanvullende isolerende voorzieningen worden getroffen om de akoestische binnenwaarde te halen. De benodigde gevelwering is berekend in hoofdstuk 4.5.

#### 4.3.4 Conclusie

Gezien de beperkte schaal van dit plan is het niet mogelijk of wenselijk om effectieve maatregelen te treffen die de geluidsbelastingen terugbrengen tot waarden die lager zijn dan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh.

Om de binnenwaarde van 33 dB uit het 'Bouwbesluit 2012' te kunnen garanderen kan extra geluidsisolatie noodzakelijk. Bij de aanvraag van een 'Omgevingsvergunning bouwen' (voormalige bouwvergunning) kan door middel van een aanvullend bouwakoestisch onderzoek worden aangetoond dat de binnenwaarde van 33 dB wordt gehaald.

#### 4.4 Cumulatieve geluidsbelastingen

De nieuwe woning ligt nabij diverse wegen. De optellingen van de geluidsbelastingen van de verschillende geluidbronnen resulteert in de cumulatieve geluidsbelasting. Bij de berekening van de cumulatieve geluidsbelastingen zijn alle relevante geluidsbronnen [Hoofdstraat, omliggende 30 km-wegen (Zinderberg en Het Wijdeveld) en A18] gebruikt.

Formeel moet de cumulatieve geluidsbelasting van geluidsbronnen met een zone op basis van het Bouwbesluit 2012 worden bepaald op basis van de Wgh. Dit betekent dat de geluidsbelastingen van de omliggende 30 km-wegen in de berekening van de cumulatieve geluidsbelasting niet hoeven te worden meegenomen. Echter, in het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de geluidsbelastingen afkomstig van 30 km-wegen wél meegenomen in de berekening van de cumulatieve geluidsbelastingen.

Aangezien alleen wegen maatgevende geluidsbronnen zijn nabij de ontwikkeling is de cumulatieve geluidsbelasting bepaald op basis van het wegverkeerspectrum.

De cumulatieve geluidsbelastingen zijn berekend volgens het RMG 2012, bijlage I, hoofdstuk 2: 'Rekenmethode cumulatieve geluidsbelasting'.

Het overzicht met de cumulatieve geluidsbelastingen is weergegeven in bijlage 1.

De cumulatieve geluidsbelasting is van belang voor de berekening van de vereiste gevelisolatie. Volgens het Bouwbesluit 2012 moet een akoestische binnenwaarde van 33 dB bij wegverkeerslawaai worden gegarandeerd. Bij de toetsing aan het Bouwbesluit 2012 mag geen rekening worden gehouden met stiller worden van het verkeer in de toekomst (aftrek op grond van artikel 110g Wgh). Deze cumulatieve geluidsbelasting wordt aangeduid met  $L_{CUM}$ .

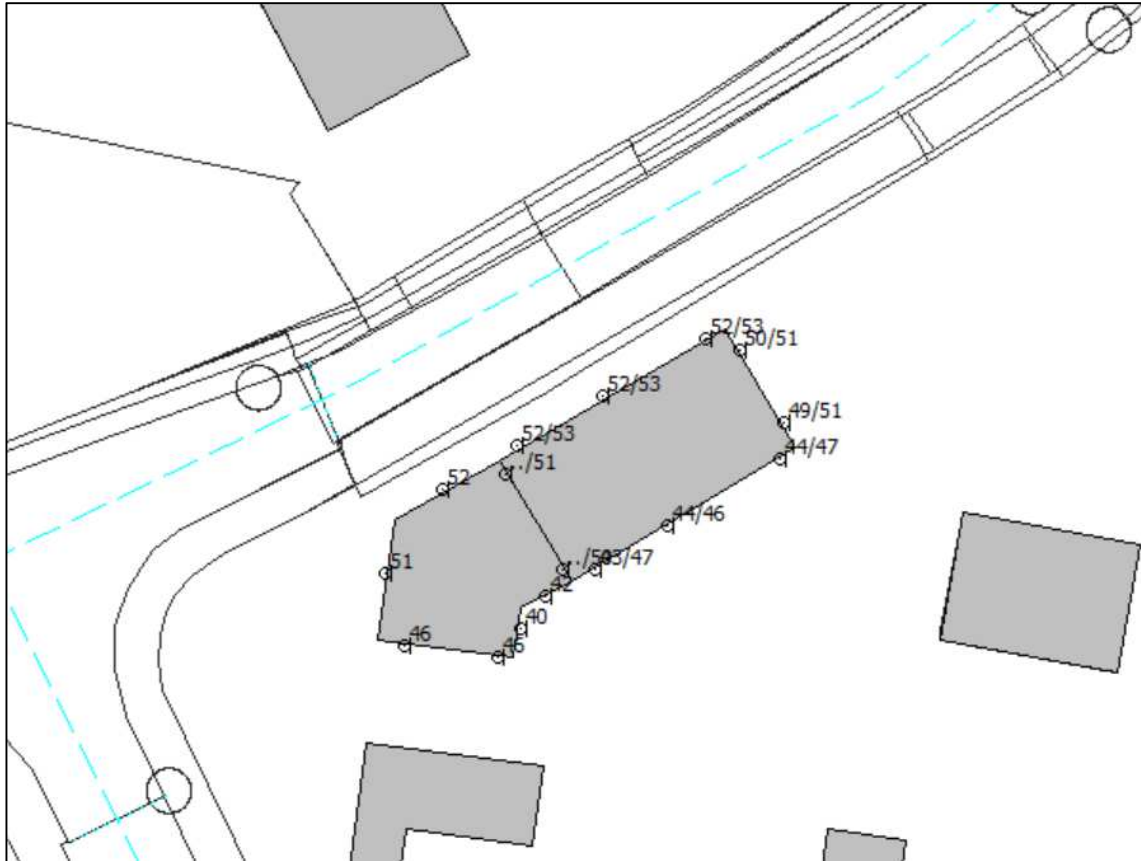
In de Wgh ligt de nadruk op garanderen van een goed woon- en leefklimaat. Dit wordt gedaan door te toetsen aan de cumulatieve geluidsbelasting (zogenaamde  $L_{CUM,plus}$ ) waarbij rekening is gehouden met het stiller worden van het verkeer in de toekomst. De verwachte afname van de geluidsbelasting is opgenomen in artikel 110g Wgh. De toetsing op een goed woon- en leefklimaat zijn uitgevoerd met de normen uit de Wgh.

De hoogste cumulatieve geluidsbelastingen en de minimaal benodigde gevelwering zijn weergegeven in de onderstaande tabel:

Tabel 12 Cumulatieve geluidsbelastingen

Cumulatieve geluidsbelastingen en minimaal benodigde gevelwering			
	Hoogste cumulatieve geluidsbelastingen in dB		Minimaal benodigde gevelwering in dB
	Exclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh ( $L_{CUM}$ )	Inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh ( $L_{CUM,plus}$ )	
Noordgevel	58	54	25
Oostgevel	55	52	22
Westgevel	56	52	23
Zuidgevel	50	47	17
Toetsingskader			
Voorkeursgrenswaarde uit de Wgh	--	48	--
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh	--	63	--
Minimale gevelwering uit het Bouwbesluit 2012	--	--	20

In de onderstaande figuur zijn de cumulatieve geluidsbelastingen ( $L_{CUM,plus}$ ), inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh, per verdieping (begane grond/eerste verdieping) weergegeven.



Cumulatieve geluidsbelastingen ( $L_{CUM,plus}$ )

### **Conclusie**

De hoogste cumulatieve geluidsbelasting ( $L_{CUM,plus}$ ) bedraagt 63 dB, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh. De optredende cumulatieve geluidsbelasting is hiermee lager dan de hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 63 dB uit de Wgh, daarmee zijn de optredende geluidsbelastingen op basis van de Wgh acceptabel.

De zuidgevel (achtergevel) van de nieuwe woning heeft een geluidsluwe gevel [gevel met een cumulatieve geluidsbelasting ( $L_{CUM,plus}$ ) van maximaal 48 dB].

## 5 CONCLUSIE

In de achtertuin van het perceel Het Wijdeveld 30 te Kilder wordt een nieuwe woning gerealiseerd.

Door de nieuwe ontwikkeling wordt een woningen (geluidsgevoelige bestemmingen) gerealiseerd. Voor de realisatie van deze nieuwe woningen is akoestisch onderzoek verricht. De geluidsbelasting van de nieuwe woningen wordt getoetst aan de normen uit de Wet geluidhinder (Wgh).

### 5.1 Toetsing aan de Wet geluidhinder (Wgh)

#### 5.1.1 Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg (N815)

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van de Hoofdstraat, overgaand in de Wehlseweg, bedraagt 37 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Bij de nieuwe woningen wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh.

#### 5.1.2 Zinderberg

De Zinderberg heeft op basis van de Wgh geen zone. Formeel gelden de normen uit de Wgh dan ook niet voor 30 km-wegen. Echter, in het kader van een goede ruimtelijke ordening, zijn bij de beoordeling van de geluidsbelastingen zijn de voorkeursgrenswaarde van 48 dB en de hoogste toelaatbare geluidsbelastingen van 63 dB gebruikt. Deze normen gelden voor een vergelijkbare weg met een 50 km-regime.

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van de Zinderberg bedraagt 49 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Bij de nieuwe woningen wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh overschreden, echter de hoogst toelaatbare geluidsbelasting van 63 dB wordt niet overschreden. De geluidsbelastingen liggen binnen de geluidsnormen uit de Wgh. Op grond van de Wgh zijn de optredende geluidsbelastingen dan ook acceptabel.

#### 5.1.3 Het Wijdeveld

Het Wijdeveld heeft op basis van de Wgh geen zone. Formeel gelden de normen uit de Wgh dan ook niet voor 30 km-wegen. Echter, in het kader van een goede ruimtelijke ordening, zijn bij de beoordeling van de geluidsbelastingen zijn de voorkeursgrenswaarde van 48 dB en de hoogste toelaatbare geluidsbelastingen van 63 dB gebruikt. Deze normen gelden voor een vergelijkbare weg met een 50 km-regime.

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van Het Wijdeveld bedraagt 41 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Bij de nieuwe woningen wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh.

#### 5.1.4 A18

De nieuwe woning ligt buiten de zone van 400 meter van de A18. Aangezien de nieuwe woning buiten de zone ligt gelden formeel de normen uit de Wgh voor geluidshinder afkomstig van de A18 bij de nieuwe woning. Echter, in het kader van een goede ruimtelijke ordening, zijn bij de beoordeling van de geluidsbelastingen zijn de voorkeursgrenswaarde van 48 dB en de hoogste toelaatbare geluidsbelastingen van 63 dB gebruikt. Deze normen gelden voor een woning binnen de zone van een snelweg.

De hoogste geluidsbelasting afkomstig van A18 bedraagt 51 dB bij de nieuwe woning, inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Bij de nieuwe woningen wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh overschreden, echter de hoogst toelaatbare geluidsbelasting van 63 dB wordt niet overschreden. De geluidsbelastingen liggen binnen de geluidsnormen uit de Wgh. Op grond van de Wgh zijn de optredende geluidsbelastingen dan ook acceptabel.

### 5.1.5 Samenvatting van de Wgh

Aangezien bij de nieuwe woning wordt voldaan aan de hoogst toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh is de realisatie van de woning vanuit akoestisch oogpunt zonder meer mogelijk. De geluidsbelastingen liggen binnen de geluidsnormen uit de Wgh. Op grond van de Wgh zijn de optredende geluidsbelastingen dan ook acceptabel.

## 5.2 Toetsing aan de Bouwbesluit 2012

Op grond van het Bouwbesluit 2012 dient een akoestische binnenwaarde van 33 dB bij woningen ten gevolge van wegverkeerslawaai gegarandeerd te worden. Volgens artikel 3.2 van het Bouwbesluit 2012 bezit een standaard gevelconstructie een minimale geluidsisolatie van 20 dB.

De hoogste cumulatieve geluidsbelastingen en de minimaal benodigde gevelwering zijn weergegeven in de onderstaande tabel:

Tabel 13 Cumulatieve geluidsbelastingen

Cumulatieve geluidsbelastingen en minimaal benodigde gevelwering		
	Hoogste cumulatieve geluidsbelastingen in dB Exclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh (LCUM)	Minimaal benodigde gevelwering in dB
Noordgevel	58	25
Oostgevel	55	22
Westgevel	56	23
Zuidgevel	50	17
Toetsingskader		
Voorkeursgrenswaarde uit de Wgh	--	--
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh	--	--
Minimale gevelwering uit het Bouwbesluit 2012	--	20

Ter indicatie: volgens artikel 3.2 van het Bouwbesluit 2012 bezit een standaard gevelconstructie een minimale geluidsisolatie van 20 dB. Echter door de hogere eisen voor de thermische isolatie voor nieuwe woningen is ook de geluidsisolatie van nieuwe woningen verbeterd. Bij nieuwe woningen is een gevelisolatie van 25 dB zonder extra geluidsisolatie goed mogelijk, wanneer er is gekozen voor goed geluidsgeïsoleerde ventilatievoorzieningen. Naar verwachting wordt de binnenwaarde van 33 dB in de nieuwe woning gehaald zonder dat er aanvullende geluidsisolerende maatregelen worden getroffen.

Bij de aanvraag van een 'Omgevingsvergunning bouwen' (voormalige bouwvergunning) kan door middel van een aanvullend bouwakoestisch onderzoek worden aangetoond dat de binnenwaarde van 33 dB uit het Bouwbesluit 2012 wordt gehaald

# ***Bijlage 1***

## ***GELUIDSBELASTINGEN, IN TABELVORM***



Geluidsbelastingen in tabelvorm																
Waar- neem- punt	Waar- neem- hoogte in meter	Ligging van de waarneempunt	Geluidsbelastingen afkomstig van de A18 in dB			Geluidsbelastingen afkomstig van de Hoofdstraat overgaand in de Wehlseweg (N815) in dB			Geluidsbelastingen afkomstig van de Zinderberg in dB			Geluidsbelastingen afkomstig van Het Wijdeveld in dB			Cumulatieve geluidsbelastingen in dB	
			Excl. aftrek ex art. 110g	Aftrek ex art. 110g	Incl. aftrek ex art. 110g	Excl. aftrek ex art. 110g	Aftrek ex art. 110g	Incl. aftrek ex art. 110g	Excl. aftrek ex art. 110g	Aftrek ex art. 110g	Incl. aftrek ex art. 110g	Excl. aftrek ex art. 110g	Aftrek ex art. 110g	Incl. aftrek ex art. 110g	L <sub>CUM</sub> Excl. aftrek ex art.	L <sub>CUM,plus</sub> Incl. aftrek ex art.
			Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	Wgh	110g Wgh	art. 110g Wgh
Wnp.01	1,5	Noordgevel	51,34	2	49,34	38,94	5	33,94	53,66	5	48,66	33,91	5,00	28,91	57,84	53,72
Wnp.01	4,5	Noordgevel	53,00	2	51,00	39,83	5	34,83	53,21	5	48,21	35,45	5,00	30,45	57,98	54,17
Wnp.02	1,5	Noordgevel	50,94	2	48,94	39,82	5	34,82	53,77	5	48,77	35,52	5,00	30,52	57,85	53,66
Wnp.02	4,5	Noordgevel	52,75	2	50,75	40,57	5	35,57	53,34	5	48,34	36,45	5,00	31,45	58,00	54,13
Wnp.03	1,5	Noordgevel	50,47	2	48,47	40,26	5	35,26	53,87	5	48,87	37,74	5,00	32,74	57,85	53,58
Wnp.03	4,5	Noordgevel	52,51	2	50,51	40,92	5	35,92	53,44	5	48,44	38,08	5,00	33,08	58,01	54,08
Wnp.04	1,5	Noordgevel	50,60	2	48,60	39,64	5	34,64	53,91	5	48,91	39,27	5,00	34,27	57,90	53,64
Wnp.05	1,5	Westgevel	49,76	2	47,76	41,11	5	36,11	51,32	5	46,32	46,28	5,00	41,28	55,78	51,75
Wnp.06	4,5	Westgevel	50,98	2	48,98	42,45	5	37,45	49,93	5	44,93	41,87	5,00	36,87	55,31	51,67
Wnp.07	1,5	Zuidgevel	44,35	2	42,35	41,24	5	36,24	43,14	5	38,14	46,37	5,00	41,37	49,12	45,37
Wnp.08	1,5	Zuidgevel	46,04	2	44,04	40,62	5	35,62	42,74	5	37,74	42,78	5,00	37,78	49,51	46,12
Wnp.09	1,5	Zuidgevel	41,01	2	39,01	33,25	5	28,25	32,47	5	27,47	31,18	5,00	26,18	42,62	39,89
Wnp.10	1,5	Zuidgevel	43,49	2	41,49	34,27	5	29,27	31,61	5	26,61	32,91	5,00	27,91	44,46	42,00
Wnp.11	1,5	Zuidgevel	43,98	2	41,98	35,02	5	30,02	32,50	5	27,50	33,95	5,00	28,95	45,02	42,53
Wnp.11	4,5	Zuidgevel	48,29	2	46,29	38,68	5	33,68	36,84	5	31,84	39,02	5,00	34,02	49,27	46,81
Wnp.12	1,5	Zuidgevel	45,39	2	43,39	33,87	5	28,87	33,37	5	28,37	33,43	5,00	28,43	46,17	43,80
Wnp.12	4,5	Zuidgevel	47,98	2	45,98	37,46	5	32,46	36,18	5	31,18	37,59	5,00	32,59	48,85	46,44
Wnp.13	1,5	Zuidgevel	45,40	2	43,40	35,44	5	30,44	33,31	5	28,31	34,43	5,00	29,43	46,28	43,86
Wnp.13	4,5	Zuidgevel	48,29	2	46,29	38,90	5	33,90	36,03	5	31,03	37,66	5,00	32,66	49,20	46,77
Wnp.14	1,5	Oostgevel	50,28	2	48,28	32,75	5	27,75	47,31	5	42,31	29,05	5,00	24,05	53,35	50,08
Wnp.14	4,5	Oostgevel	51,87	2	49,87	35,66	5	30,66	47,56	5	42,56	31,85	5,00	26,85	54,34	51,28
Wnp.15	1,5	Oostgevel	50,75	2	48,75	32,45	5	27,45	49,75	5	44,75	28,51	5,00	23,51	54,91	51,31
Wnp.15	4,5	Oostgevel	52,28	2	50,28	34,56	5	29,56	49,57	5	44,57	31,14	5,00	26,14	55,48	52,17
Wnp.16	4,5	Westgevel	50,84	2	48,84	42,15	5	37,15	44,41	5	39,41	41,33	5,00	36,33	52,85	49,97
Hoogste geluidsbelastingen																
		Noordgevel	53		51	41		36	54		49	39		34	58	54
		Oostgevel	52		50	36		31	50		45	32		27	55	52
		Westgevel	51		49	42		37	51		46	46		41	56	52
		Zuidgevel	48		46	41		36	43		38	46		41	50	47
		Hoogste geluidsbelasting	53		51	42		37	54		49	46		41	58	54
Toetsingskader																
		Voorkeursgrenswaarde uit de Wgh	-		48	-		48	-		48	-		48	-	-
		Ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wgh	-		63	-		63	-		63	-		53	-	-

## ***Bijlage 2***

### ***OVERZICHTSTEKENING 1: GRAFISCHE WEERGAVE VAN HET MODEL***





Wonen  
Tuinstruik  
Bosbouwgebieden  
Gebouwen  
Openbare  
Schermen

0 50  
1:1000



## ***Bijlage 3***

### ***INVOERGEGEVENS VAN HET MODEL WEG***



## Invoergegevens van het model

---

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: Wijdeveld (wegverkeer)

### Model eigenschap

---

Omschrijving	Wijdeveld (wegverkeer)
Verantwoordelijke	Johan
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaai RMW-2012
Aangemaakt door	Johan op 6-4-2021
Laatst ingezien door	Johan op 10-4-2021
Model aangemaakt met	Geomilieu V2020.2
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4,5
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	0,00
Zichthoek [grd]	2
Maximale reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijken	Ja
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

## Invoergegevens van het model

---

Commentaar

## Invoergegevens van het model

Rapport: Groepsreducties  
 Model: Wijdeveld (wegverkeer)

Groep	Reductie			Sommatie		
	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
ahn3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.5000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.0000000000000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
geluidsscherm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Groen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
boomteelt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bouwland	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
fruitteelt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
gemengd bos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
grasland agrarisch	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
grasland overig	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
groenvoorziening	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
heide	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
houtwal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
loofbos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
naaldbos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
onverhard	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
rietland	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
struiken	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
zand	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ontwikkeling	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
transitie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
tuin	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
erf	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
wegen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
rijbaan autosnelweg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
spoorbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
wegverkeer	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1. A18	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
2. Wehlseweg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
3. Zinderberg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
4. Wijdeveld	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam
1. A18	324793	57	17:25, 6 apr 2021	-1	2	1141
1. A18	324794	57	17:25, 6 apr 2021	-3	2	2103
1. A18	324795	57	17:25, 6 apr 2021	-5	2	2458
1. A18	324796	57	17:25, 6 apr 2021	-7	2	3510
1. A18	324797	57	17:25, 6 apr 2021	-9	2	5089
1. A18	324798	57	17:25, 6 apr 2021	-11	2	9556
1. A18	324799	57	17:25, 6 apr 2021	-13	2	10547
1. A18	324801	57	17:25, 6 apr 2021	-17	2	10498
1. A18	324802	57	17:25, 6 apr 2021	-19	2	8833
1. A18	324803	57	17:25, 6 apr 2021	-21	2	9330
1. A18	324804	57	17:25, 6 apr 2021	-23	2	7120
1. A18	324805	57	17:25, 6 apr 2021	-25	2	15033
1. A18	324806	57	17:25, 6 apr 2021	-27	2	13204
1. A18	324807	57	17:25, 6 apr 2021	-29	2	13601
1. A18	324809	57	17:25, 6 apr 2021	-33	2	19352
1. A18	324810	57	17:25, 6 apr 2021	-35	2	16779
1. A18	324811	57	17:25, 6 apr 2021	-37	2	18716
1. A18	324812	57	17:25, 6 apr 2021	-39	2	17271
1. A18	324813	57	17:25, 6 apr 2021	-41	2	16693
1. A18	324814	57	17:25, 6 apr 2021	-43	2	26595
1. A18	324815	57	17:25, 6 apr 2021	-45	2	27169
1. A18	324816	57	17:25, 6 apr 2021	-47	2	25705
1. A18	324817	57	17:25, 6 apr 2021	-49	2	24117
1. A18	324818	57	17:25, 6 apr 2021	-51	2	24689
1. A18	324819	57	17:25, 6 apr 2021	-53	2	22567
1. A18	324820	57	17:25, 6 apr 2021	-55	2	31047
1. A18	324821	57	17:25, 6 apr 2021	-57	2	29405
1. A18	324823	57	17:25, 6 apr 2021	-61	2	35655
1. A18	324824	57	17:25, 6 apr 2021	-63	2	41859
1. A18	324829	57	17:25, 6 apr 2021	-69	2	9880
1. A18	324830	57	17:25, 6 apr 2021	-71	2	11358
2. Wehlseweg	324833	59	17:25, 6 apr 2021	-77	2	Ww
2. Wehlseweg	324834	59	16:23, 10 apr 2021	-79	2	Ww
2. Wehlseweg	324859	59	16:23, 10 apr 2021	-1948	2	Ww
3. Zinderberg	324835	60	17:25, 6 apr 2021	-81	2	ZB
4. Wijdeveld	324836	61	17:25, 6 apr 2021	-83	2	WV

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	X-n	Y-n
1. A18	15 / 195,754 / 195,860	Polylijn	212176,00	439910,00	212285,23	439916,26
1. A18	15 / 195,862 / 197,594	Polylijn	212287,28	439916,38	214005,90	439844,84
1. A18	15 / 195,406 / 195,895	Polylijn	212002,68	439868,27	212146,55	439764,93
1. A18	15 / 195,860 / 195,862	Polylijn	212285,23	439916,26	212287,28	439916,38
1. A18	15 / 195,449 / 195,810	Polylijn	212096,31	439938,62	212135,66	439931,00
1. A18	15 / 195,391 / 195,862	Polylijn	212169,51	439772,00	212131,37	439884,82
1. A18	15 / 195,449 / 195,810	Polylijn	212074,18	440050,12	212096,31	439938,62
1. A18	15 / 195,331 / 195,332	Polylijn	211751,01	439891,55	211752,05	439891,66
1. A18	15 / 195,332 / 195,902	Polylijn	211918,00	439923,00	212043,46	440032,31
1. A18	15 / 195,895 / 195,940	Polylijn	212272,04	439813,46	212309,00	439838,00
1. A18	15 / 195,332 / 195,902	Polylijn	211752,05	439891,66	211874,14	439912,34
1. A18	15 / 195,391 / 195,862	Polylijn	212131,37	439884,82	212167,57	439900,74
1. A18	15 / 195,810 / 199,046	Polylijn	212234,83	439931,00	214471,17	439824,87
1. A18	15 / 197,594 / 199,566	Polylijn	214005,88	439844,84	214467,57	439811,78
1. A18	15 / 195,384 / 195,449	Polylijn	212203,00	440088,00	212141,02	440074,09
1. A18	15 / 195,391 / 195,862	Polylijn	212304,00	439846,00	212169,51	439772,00
1. A18	15 / 195,406 / 195,895	Polylijn	211825,03	439881,44	211925,61	439881,06
1. A18	15 / 195,391 / 195,862	Polylijn	212167,57	439900,74	212287,28	439916,38
1. A18	15 / 195,406 / 195,498	Polylijn	211825,03	439881,44	211916,30	439888,87
1. A18	15 / 195,432 / 195,727	Polylijn	211850,04	439899,64	212145,78	439923,75
1. A18	15 / 195,449 / 195,810	Polylijn	212141,02	440074,09	212074,18	440050,12
1. A18	15 / 195,332 / 195,432	Polylijn	211752,05	439891,66	211850,05	439899,64
1. A18	15 / 195,498 / 195,754	Polylijn	211916,28	439888,87	212176,00	439910,00
1. A18	15 / 195,406 / 195,895	Polylijn	211925,61	439881,06	212002,68	439868,27
1. A18	15 / 195,406 / 195,895	Polylijn	212146,55	439764,93	212272,04	439813,46
1. A18	15 / 195,332 / 195,902	Polylijn	212043,46	440032,31	212201,00	440096,00
1. A18	15 / 195,332 / 195,902	Polylijn	211874,14	439912,34	211918,00	439923,00
1. A18	15 / 195,727 / 195,810	Polylijn	212145,78	439923,75	212234,83	439931,00
1. A18	15 / 195,449 / 195,810	Polylijn	212135,66	439931,00	212234,83	439931,00
1. A18	15 / 193,458 / 195,331	Polylijn	211185,83	439810,16	211751,02	439891,55
1. A18	15 / 193,646 / 195,406	Polylijn	211185,31	439796,23	211825,03	439881,44
2. Wehlseweg	Wehlseweg (buiten de bebouwde kom)	Polylijn	212273,52	439899,80	212641,96	439528,70
2. Wehlseweg	Wehlseweg (bebouwde kom)	Polylijn	212642,04	439528,62	212816,42	439375,35
2. Wehlseweg	Wehlseweg (bebouwde kom) 30	Polylijn	212816,42	439375,35	213032,16	439124,65
3. Zinderberg	Zinderberg	Polylijn	212777,99	439421,26	213080,15	439614,11
4. Wijdeveld	Het Wijdeveld	Polylijn	212894,92	439478,20	213048,13	439417,12

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	H-1	H-n	M-1	M-n	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH
1. A18	14,80	14,75	14,90	15,00	--	-0,25	-0,10	14,75	14,79
1. A18	14,75	13,97	15,00	14,00	--	-0,03	0,26	13,97	14,76
1. A18	15,09	18,75	15,00	18,63	--	-0,01	0,24	15,14	18,75
1. A18	14,75	14,75	15,00	15,00	14,75	-0,25	-0,25	14,75	14,75
1. A18	14,91	14,69	14,84	14,66	--	0,04	0,10	14,69	14,80
1. A18	18,82	14,93	18,68	14,86	--	0,05	0,19	14,93	18,50
1. A18	17,84	14,91	18,00	14,84	--	-0,16	0,09	14,91	17,84
1. A18	14,82	14,82	14,85	14,84	--	-0,03	-0,03	14,82	14,82
1. A18	14,77	17,58	14,80	17,50	--	0,00	0,10	15,00	17,58
1. A18	20,67	20,17	20,50	20,22	--	-0,23	0,15	20,17	20,65
1. A18	14,82	14,59	14,84	14,63	--	-0,03	0,03	14,59	14,77
1. A18	14,93	14,69	14,86	14,64	--	0,05	0,17	14,69	14,90
1. A18	14,84	13,83	15,00	13,50	--	-0,31	0,33	13,82	14,83
1. A18	13,97	13,82	14,00	13,50	--	-0,05	0,32	13,82	13,97
1. A18	18,90	19,16	18,95	19,00	--	0,16	0,39	19,16	19,39
1. A18	20,42	18,82	20,31	18,68	--	0,07	0,20	18,82	20,62
1. A18	14,83	14,61	14,90	14,62	--	-0,01	0,08	14,61	14,73
1. A18	14,69	14,75	14,64	15,00	--	-0,25	0,10	14,75	14,80
1. A18	14,83	14,73	14,90	14,89	--	-0,16	-0,16	14,73	14,73
1. A18	14,74	14,81	14,90	14,84	--	-0,17	0,03	14,74	14,90
1. A18	19,16	17,84	19,00	18,00	--	-0,16	-0,07	17,84	18,66
1. A18	14,82	14,74	14,84	14,90	--	-0,16	-0,12	14,74	14,77
1. A18	14,73	14,80	14,89	14,90	--	-0,16	0,08	14,73	14,90
1. A18	14,61	15,09	14,62	15,00	--	0,00	0,09	14,67	15,09
1. A18	18,75	20,67	18,63	20,50	--	0,07	0,34	18,91	20,67
1. A18	17,58	18,71	17,50	18,77	--	-0,07	0,12	17,79	18,94
1. A18	14,59	14,77	14,63	14,80	--	-0,03	0,02	14,62	14,77
1. A18	14,81	14,84	14,84	15,00	--	-0,16	-0,15	14,84	14,85
1. A18	14,69	14,84	14,66	15,00	--	-0,16	-0,16	14,84	14,84
1. A18	14,86	14,82	14,89	14,85	--	-0,18	0,05	14,72	14,88
1. A18	14,83	14,83	14,91	14,90	--	-0,16	-0,02	14,76	14,88
2. Wehlseweg	0,00	0,00	17,88	14,50	0,00	0,00	0,00	14,50	20,24
2. Wehlseweg	0,00	0,00	14,50	15,00	0,00	0,00	0,00	14,50	15,00
2. Wehlseweg	0,00	0,00	15,00	15,50	0,00	0,00	0,00	15,00	15,50
3. Zinderberg	0,00	0,00	15,00	15,00	0,00	0,00	0,00	15,00	15,36
4. Wijdeveld	0,00	0,00	15,39	15,50	0,00	0,00	0,00	15,50	15,50



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte
1. A18	--	Absoluut	3	109,41	109,41	47,85	61,57
1. A18	--	Absoluut	30	1722,01	1722,01	0,02	100,41
1. A18	--	Absoluut	13	179,37	179,41	2,04	55,39
1. A18	15,00	Absoluut	2	2,05	2,05	2,05	2,05
1. A18	--	Absoluut	6	40,18	40,18	0,01	15,02
1. A18	--	Absoluut	15	155,96	156,01	0,54	18,03
1. A18	--	Absoluut	12	135,26	135,29	0,22	23,85
1. A18	--	Absoluut	3	1,05	1,05	0,01	1,04
1. A18	--	Absoluut	7	169,19	169,22	13,12	49,78
1. A18	--	Absoluut	4	44,38	44,38	4,90	20,61
1. A18	--	Absoluut	4	123,83	123,83	0,01	67,59
1. A18	--	Absoluut	6	39,81	39,81	0,06	19,43
1. A18	--	Absoluut	38	2240,97	2240,97	2,33	100,41
1. A18	--	Absoluut	8	462,88	462,88	0,02	100,41
1. A18	--	Absoluut	3	63,53	63,53	17,15	46,38
1. A18	--	Absoluut	9	155,96	155,99	7,41	46,87
1. A18	--	Absoluut	3	100,58	100,58	7,27	93,31
1. A18	--	Absoluut	4	120,88	120,88	6,81	62,40
1. A18	--	Absoluut	3	91,57	91,57	0,02	91,55
1. A18	--	Absoluut	6	296,72	296,72	0,01	99,61
1. A18	--	Absoluut	5	71,73	71,74	9,27	36,91
1. A18	--	Absoluut	4	98,33	98,33	0,01	66,20
1. A18	--	Absoluut	6	260,58	260,58	0,02	104,09
1. A18	--	Absoluut	4	78,79	78,79	18,92	37,48
1. A18	--	Absoluut	9	140,43	140,44	2,05	49,94
1. A18	--	Absoluut	8	174,22	174,24	5,00	96,32
1. A18	--	Absoluut	4	45,17	45,17	0,57	34,60
1. A18	--	Absoluut	3	89,34	89,34	10,16	79,18
1. A18	--	Absoluut	2	99,17	99,17	99,17	99,17
1. A18	--	Absoluut	13	571,32	571,32	0,01	100,31
1. A18	--	Absoluut	15	645,78	645,78	1,74	101,08
2. Wehlseweg	--	Relatief	11	530,86	530,94	6,86	76,06
2. Wehlseweg	--	Relatief	10	233,61	233,61	8,07	54,39
2. Wehlseweg	--	Relatief	4	330,75	330,75	1,80	236,91
3. Zinderberg	--	Relatief	17	361,83	361,83	11,35	39,55
4. Wijdeveld	--	Relatief	8	177,49	177,49	5,21	44,49

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling	Wegdek	Wegdek	V (MR (D))
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
1. A18	Intensiteit	True	1,5	0,75	0	W1	1-laags ZOAB	--
2. Wehlseweg	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
2. Wehlseweg	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
2. Wehlseweg	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--
3. Zinderberg	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	30
4. Wijdeveld	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	30

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	V (MR (A))	V (MR (N))	V (MR (P4))	V (LV (D))	V (LV (A))	V (LV (N))	V (LV (P4))	V (MV (D))	V (MV (A))	V (MV (N))
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	65	65	65	--	65	65	65
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	65	65	65	--	65	65	65
1. A18	--	--	--	65	65	65	--	65	65	65
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	65	65	65	--	65	65	65
1. A18	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
1. A18	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
1. A18	--	--	--	115	115	115	--	100	100	100
2. Wehlseweg	--	--	--	60	60	60	--	60	60	60
2. Wehlseweg	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
2. Wehlseweg	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30
3. Zinderberg	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
4. Wijdeveld	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Crow965	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)
1. A18	--	90	90	90	--	False	14396,84	6,58	3,49	0,88
1. A18	--	90	90	90	--	False	16704,08	6,55	3,48	0,93
1. A18	--	65	65	65	--	False	3548,12	6,47	3,64	0,97
1. A18	--	90	90	90	--	False	14396,84	6,58	3,49	0,88
1. A18	--	75	75	75	--	False	2749,80	6,35	3,22	1,36
1. A18	--	65	65	65	--	False	2308,68	6,35	3,43	1,25
1. A18	--	65	65	65	--	False	2749,80	6,35	3,22	1,36
1. A18	--	90	90	90	--	False	18411,00	6,30	2,85	1,62
1. A18	--	65	65	65	--	False	2102,60	6,27	3,20	1,49
1. A18	--	50	50	50	--	False	3548,12	6,47	3,64	0,97
1. A18	--	75	75	75	--	False	2102,60	6,27	3,20	1,49
1. A18	--	75	75	75	--	False	2308,68	6,35	3,43	1,25
1. A18	--	90	90	90	--	False	17465,72	6,31	2,85	1,62
1. A18	--	90	90	90	--	False	16704,08	6,55	3,48	0,93
1. A18	--	50	50	50	--	False	2749,80	6,35	3,22	1,36
1. A18	--	50	50	50	--	False	2308,68	6,35	3,43	1,25
1. A18	--	75	75	75	--	False	3548,12	6,47	3,64	0,97
1. A18	--	75	75	75	--	False	2308,68	6,35	3,43	1,25
1. A18	--	90	90	90	--	False	14396,84	6,58	3,49	0,88
1. A18	--	90	90	90	--	False	14719,16	6,30	2,78	1,67
1. A18	--	50	50	50	--	False	2749,80	6,35	3,22	1,36
1. A18	--	90	90	90	--	False	14719,16	6,30	2,78	1,67
1. A18	--	90	90	90	--	False	14396,84	6,58	3,49	0,88
1. A18	--	75	75	75	--	False	3548,12	6,47	3,64	0,97
1. A18	--	50	50	50	--	False	3548,12	6,47	3,64	0,97
1. A18	--	50	50	50	--	False	2102,60	6,27	3,20	1,49
1. A18	--	75	75	75	--	False	2102,60	6,27	3,20	1,49
1. A18	--	90	90	90	--	False	14719,16	6,30	2,78	1,67
1. A18	--	75	75	75	--	False	2749,80	6,35	3,22	1,36
1. A18	--	90	90	90	--	False	18411,00	6,30	2,85	1,62
1. A18	--	90	90	90	--	False	18829,88	6,55	3,56	0,89
2. Wehlseweg	--	60	60	60	--	False	4872,00	6,59	3,41	0,91
2. Wehlseweg	--	50	50	50	--	False	4872,00	6,59	3,41	0,91
2. Wehlseweg	--	30	30	30	--	True	4872,00	6,59	3,41	0,91
3. Zinderberg	--	30	30	30	--	True	328,00	6,99	2,57	0,71
4. Wijdeveld	--	30	30	30	--	True	328,00	6,99	2,57	0,71

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	%Int (P4)	%MR (D)	%MR (A)	%MR (N)	%MR (P4)	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)
1. A18	--	--	--	--	--	83,87	91,05	77,78	--	9,07	5,07	9,96
1. A18	--	--	--	--	--	84,51	90,55	80,00	--	8,52	4,99	8,67
1. A18	--	--	--	--	--	96,09	96,54	93,67	--	1,89	1,74	1,80
1. A18	--	--	--	--	--	83,87	91,05	77,78	--	9,07	5,07	9,96
1. A18	--	--	--	--	--	88,37	88,16	88,79	--	5,60	4,64	4,12
1. A18	--	--	--	--	--	88,64	87,40	89,75	--	4,94	4,43	3,00
1. A18	--	--	--	--	--	88,37	88,16	88,79	--	5,60	4,64	4,12
1. A18	--	--	--	--	--	86,80	93,04	82,37	--	6,41	3,12	9,02
1. A18	--	--	--	--	--	93,69	93,59	94,88	--	3,04	2,57	2,01
1. A18	--	--	--	--	--	96,09	96,54	93,67	--	1,89	1,74	1,80
1. A18	--	--	--	--	--	93,69	93,59	94,88	--	3,04	2,57	2,01
1. A18	--	--	--	--	--	88,64	87,40	89,75	--	4,94	4,43	3,00
1. A18	--	--	--	--	--	86,22	92,10	81,83	--	6,68	3,46	9,15
1. A18	--	--	--	--	--	84,51	90,55	80,00	--	8,52	4,99	8,67
1. A18	--	--	--	--	--	88,37	88,16	88,79	--	5,60	4,64	4,12
1. A18	--	--	--	--	--	88,64	87,40	89,75	--	4,94	4,43	3,00
1. A18	--	--	--	--	--	96,09	96,54	93,67	--	1,89	1,74	1,80
1. A18	--	--	--	--	--	88,64	87,40	89,75	--	4,94	4,43	3,00
1. A18	--	--	--	--	--	83,87	91,05	77,78	--	9,07	5,07	9,96
1. A18	--	--	--	--	--	85,82	92,95	80,77	--	6,89	3,21	9,92
1. A18	--	--	--	--	--	88,37	88,16	88,79	--	5,60	4,64	4,12
1. A18	--	--	--	--	--	85,82	92,95	80,77	--	6,89	3,21	9,92
1. A18	--	--	--	--	--	83,87	91,05	77,78	--	9,07	5,07	9,96
1. A18	--	--	--	--	--	96,09	96,54	93,67	--	1,89	1,74	1,80
1. A18	--	--	--	--	--	96,09	96,54	93,67	--	1,89	1,74	1,80
1. A18	--	--	--	--	--	93,69	93,59	94,88	--	3,04	2,57	2,01
1. A18	--	--	--	--	--	93,69	93,59	94,88	--	3,04	2,57	2,01
1. A18	--	--	--	--	--	85,82	92,95	80,77	--	6,89	3,21	9,92
1. A18	--	--	--	--	--	88,37	88,16	88,79	--	5,60	4,64	4,12
1. A18	--	--	--	--	--	86,80	93,04	82,37	--	6,41	3,12	9,02
1. A18	--	--	--	--	--	86,21	92,55	81,35	--	7,46	4,02	7,39
2. Wehlseweg	--	--	--	--	--	91,27	90,90	89,98	--	5,62	4,92	4,09
2. Wehlseweg	--	--	--	--	--	91,27	90,90	89,98	--	5,62	4,92	4,09
2. Wehlseweg	--	--	--	--	--	91,27	90,90	89,98	--	5,62	4,92	4,09
3. Zinderberg	--	--	--	--	--	97,13	97,70	95,22	--	2,11	1,69	2,65
4. Wijdeveld	--	--	--	--	--	97,13	97,70	95,22	--	2,11	1,69	2,65

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	%ZV (P4)	MR (D)	MR (A)	MR (N)	MR (P4)	LV (D)	LV (A)	LV (N)
1. A18	--	7,06	3,87	12,26	--	--	--	--	--	795,10	457,17	98,40
1. A18	--	6,98	4,46	11,33	--	--	--	--	--	925,04	526,29	124,39
1. A18	--	2,02	1,72	4,53	--	--	--	--	--	220,67	124,75	32,25
1. A18	--	7,06	3,87	12,26	--	--	--	--	--	795,10	457,17	98,40
1. A18	--	6,03	7,20	7,09	--	--	--	--	--	154,42	77,98	33,20
1. A18	--	6,42	8,17	7,25	--	--	--	--	--	129,99	69,29	26,00
1. A18	--	6,03	7,20	7,09	--	--	--	--	--	154,42	77,98	33,20
1. A18	--	6,79	3,84	8,61	--	--	--	--	--	1006,84	488,69	246,09
1. A18	--	3,27	3,84	3,12	--	--	--	--	--	123,53	62,95	29,81
1. A18	--	2,02	1,72	4,53	--	--	--	--	--	220,67	124,75	32,25
1. A18	--	3,27	3,84	3,12	--	--	--	--	--	123,53	62,95	29,81
1. A18	--	6,42	8,17	7,25	--	--	--	--	--	129,99	69,29	26,00
1. A18	--	7,09	4,44	9,02	--	--	--	--	--	949,55	458,06	231,30
1. A18	--	6,98	4,46	11,33	--	--	--	--	--	925,04	526,29	124,39
1. A18	--	6,03	7,20	7,09	--	--	--	--	--	154,42	77,98	33,20
1. A18	--	6,42	8,17	7,25	--	--	--	--	--	129,99	69,29	26,00
1. A18	--	2,02	1,72	4,53	--	--	--	--	--	220,67	124,75	32,25
1. A18	--	6,42	8,17	7,25	--	--	--	--	--	129,99	69,29	26,00
1. A18	--	7,06	3,87	12,26	--	--	--	--	--	795,10	457,17	98,40
1. A18	--	7,29	3,84	9,31	--	--	--	--	--	795,38	380,10	198,10
1. A18	--	6,03	7,20	7,09	--	--	--	--	--	154,42	77,98	33,20
1. A18	--	7,29	3,84	9,31	--	--	--	--	--	795,38	380,10	198,10
1. A18	--	7,06	3,87	12,26	--	--	--	--	--	795,10	457,17	98,40
1. A18	--	2,02	1,72	4,53	--	--	--	--	--	220,67	124,75	32,25
1. A18	--	2,02	1,72	4,53	--	--	--	--	--	220,67	124,75	32,25
1. A18	--	3,27	3,84	3,12	--	--	--	--	--	123,53	62,95	29,81
1. A18	--	3,27	3,84	3,12	--	--	--	--	--	123,53	62,95	29,81
1. A18	--	7,29	3,84	9,31	--	--	--	--	--	795,38	380,10	198,10
1. A18	--	6,03	7,20	7,09	--	--	--	--	--	154,42	77,98	33,20
1. A18	--	6,79	3,84	8,61	--	--	--	--	--	1006,84	488,69	246,09
1. A18	--	6,33	3,43	11,27	--	--	--	--	--	1063,58	621,24	136,25
2. Wehlseweg	--	3,11	4,18	5,92	--	--	--	--	--	293,04	151,02	39,89
2. Wehlseweg	--	3,11	4,18	5,92	--	--	--	--	--	293,04	151,02	39,89
2. Wehlseweg	--	3,11	4,18	5,92	--	--	--	--	--	293,04	151,02	39,89
3. Zinderberg	--	0,76	0,61	2,14	--	--	--	--	--	22,27	8,24	2,22
4. Wijdeveld	--	0,76	0,61	2,14	--	--	--	--	--	22,27	8,24	2,22

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	LV (P4)	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MV (P4)	ZV (D)	ZV (A)	ZV (N)	ZV (P4)	BGE
1. A18	--	85,99	25,48	12,60	--	66,94	19,45	15,51	--	118,8
1. A18	--	93,22	28,99	13,48	--	76,35	25,93	17,62	--	119,5
1. A18	--	4,35	2,25	0,62	--	4,63	2,22	1,56	--	111,3
1. A18	--	85,99	25,48	12,60	--	66,94	19,45	15,51	--	118,8
1. A18	--	9,78	4,10	1,54	--	10,54	6,37	2,65	--	110,8
1. A18	--	7,24	3,51	0,87	--	9,42	6,48	2,10	--	110,5
1. A18	--	9,78	4,10	1,54	--	10,54	6,37	2,65	--	111,3
1. A18	--	74,34	16,38	26,94	--	78,82	20,18	25,72	--	120,8
1. A18	--	4,01	1,73	0,63	--	4,31	2,58	0,98	--	109,8
1. A18	--	4,35	2,25	0,62	--	4,63	2,22	1,56	--	109,3
1. A18	--	4,01	1,73	0,63	--	4,31	2,58	0,98	--	109,2
1. A18	--	7,24	3,51	0,87	--	9,42	6,48	2,10	--	109,9
1. A18	--	73,58	17,22	25,86	--	78,13	22,07	25,49	--	120,6
1. A18	--	93,22	28,99	13,48	--	76,35	25,93	17,62	--	119,5
1. A18	--	9,78	4,10	1,54	--	10,54	6,37	2,65	--	109,6
1. A18	--	7,24	3,51	0,87	--	9,42	6,48	2,10	--	108,7
1. A18	--	4,35	2,25	0,62	--	4,63	2,22	1,56	--	110,7
1. A18	--	7,24	3,51	0,87	--	9,42	6,48	2,10	--	109,6
1. A18	--	85,99	25,48	12,60	--	66,94	19,45	15,51	--	118,8
1. A18	--	63,81	13,13	24,32	--	67,59	15,70	22,84	--	119,9
1. A18	--	9,78	4,10	1,54	--	10,54	6,37	2,65	--	109,6
1. A18	--	63,81	13,13	24,32	--	67,59	15,70	22,84	--	119,9
1. A18	--	85,99	25,48	12,60	--	66,94	19,45	15,51	--	118,8
1. A18	--	4,35	2,25	0,62	--	4,63	2,22	1,56	--	110,9
1. A18	--	4,35	2,25	0,62	--	4,63	2,22	1,56	--	109,3
1. A18	--	4,01	1,73	0,63	--	4,31	2,58	0,98	--	107,8
1. A18	--	4,01	1,73	0,63	--	4,31	2,58	0,98	--	109,4
1. A18	--	63,81	13,13	24,32	--	67,59	15,70	22,84	--	119,9
1. A18	--	9,78	4,10	1,54	--	10,54	6,37	2,65	--	110,4
1. A18	--	74,34	16,38	26,94	--	78,82	20,18	25,72	--	120,8
1. A18	--	92,08	27,00	12,37	--	78,09	23,00	18,87	--	119,9
2. Wehlseweg	--	18,04	8,17	1,81	--	9,99	6,94	2,62	--	110,8
2. Wehlseweg	--	18,04	8,17	1,81	--	9,99	6,94	2,62	--	109,5
2. Wehlseweg	--	18,04	8,17	1,81	--	9,99	6,94	2,62	--	106,4
3. Zinderberg	--	0,48	0,14	0,06	--	0,17	0,05	0,05	--	95,1
4. Wijdeveld	--	0,48	0,14	0,06	--	0,17	0,05	0,05	--	95,1

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (D) Totaal
1. A18	87,89	100,06	104,79	111,88	114,93	109,08	103,18	94,42	117,86
1. A18	88,45	100,61	105,35	112,47	115,57	109,71	103,79	95,04	118,48
1. A18	79,84	88,15	93,71	100,64	107,48	103,80	96,96	86,27	110,00
1. A18	87,89	100,06	104,79	111,88	114,93	109,08	103,18	94,42	117,86
1. A18	78,63	87,90	93,33	100,43	106,43	102,60	95,74	84,94	109,04
1. A18	80,07	88,36	94,37	100,59	106,06	102,40	95,60	85,58	108,85
1. A18	80,78	89,16	95,18	101,30	106,80	103,16	96,36	86,35	109,59
1. A18	88,47	100,57	105,34	112,58	115,87	109,96	104,03	95,29	118,70
1. A18	78,21	86,55	92,31	98,89	105,23	101,57	94,74	84,30	107,85
1. A18	79,98	86,92	93,22	99,02	105,22	101,76	95,00	85,28	107,95
1. A18	77,79	89,06	93,94	101,18	104,33	98,53	92,63	84,42	107,23
1. A18	77,93	87,08	92,53	99,70	105,68	101,85	94,98	84,18	108,29
1. A18	88,37	100,41	105,19	112,41	115,64	109,74	103,81	95,07	118,49
1. A18	88,45	100,61	105,35	112,47	115,57	109,71	103,79	95,04	118,48
1. A18	81,02	88,31	95,41	99,69	104,74	101,41	94,73	86,28	107,83
1. A18	80,27	87,52	94,59	98,99	104,00	100,66	93,98	85,50	107,08
1. A18	79,40	90,99	95,68	103,30	106,76	100,88	94,94	86,70	109,53
1. A18	79,69	90,39	95,58	102,25	104,78	99,14	93,30	85,16	107,95
1. A18	87,89	100,06	104,79	111,88	114,93	109,08	103,18	94,42	117,86
1. A18	87,70	99,71	104,49	111,70	114,88	108,99	103,06	94,33	117,75
1. A18	81,02	88,31	95,41	99,69	104,74	101,41	94,73	86,28	107,83
1. A18	87,70	99,71	104,49	111,70	114,88	108,99	103,06	94,33	117,75
1. A18	87,89	100,06	104,79	111,88	114,93	109,08	103,18	94,42	117,86
1. A18	77,76	87,19	92,46	99,85	107,27	103,46	96,57	85,40	109,66
1. A18	79,98	86,92	93,22	99,02	105,22	101,76	95,00	85,28	107,95
1. A18	78,39	85,49	92,16	97,28	103,04	99,63	92,90	83,67	105,90
1. A18	76,10	85,46	90,80	98,07	104,97	101,15	94,27	83,23	107,43
1. A18	87,70	99,71	104,49	111,70	114,88	108,99	103,06	94,33	117,75
1. A18	80,39	91,19	96,37	102,98	105,53	99,89	94,06	85,91	108,69
1. A18	88,47	100,57	105,34	112,58	115,87	109,96	104,03	95,29	118,70
1. A18	88,66	100,92	105,65	112,84	116,12	110,22	104,29	95,55	118,96
2. Wehlseweg	80,99	89,24	95,41	101,00	106,99	103,45	96,67	86,79	109,74
2. Wehlseweg	81,20	88,54	95,49	99,86	105,49	102,16	95,44	86,57	108,44
2. Wehlseweg	81,94	86,84	96,41	96,68	101,43	98,84	92,39	87,48	105,25
3. Zinderberg	75,59	80,05	87,56	87,70	91,05	84,36	79,24	73,18	94,69
4. Wijdeveld	75,59	80,05	87,56	87,70	91,05	84,36	79,24	73,18	94,69



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (A) Totaal
1. A18	83,52	96,39	101,06	108,44	112,29	106,29	100,32	91,59	114,93
1. A18	84,42	97,09	101,79	109,16	112,93	106,94	100,96	92,24	115,60
1. A18	77,16	85,48	90,99	97,99	104,94	101,27	94,43	83,68	107,45
1. A18	83,52	96,39	101,06	108,44	112,29	106,29	100,32	91,59	114,93
1. A18	75,95	84,98	90,46	97,68	103,53	99,69	92,82	82,05	106,15
1. A18	77,85	85,98	92,05	98,35	103,54	99,86	93,06	83,14	106,38
1. A18	78,07	86,28	92,32	98,59	103,93	100,26	93,46	83,48	106,74
1. A18	83,48	96,27	100,98	108,51	112,54	106,49	100,50	91,79	115,12
1. A18	75,45	83,68	89,45	96,13	102,35	98,68	91,85	81,43	104,98
1. A18	77,29	84,20	90,40	96,36	102,67	99,20	92,43	82,60	105,38
1. A18	75,06	86,16	91,07	98,33	101,42	95,63	89,72	81,52	104,34
1. A18	75,74	84,65	90,16	97,43	103,12	99,26	92,39	81,66	105,77
1. A18	83,57	96,17	100,90	108,39	112,29	106,26	100,28	91,57	114,91
1. A18	84,42	97,09	101,79	109,16	112,93	106,94	100,96	92,24	115,60
1. A18	78,26	85,48	92,56	96,99	101,89	98,54	91,87	83,45	104,99
1. A18	78,02	85,22	92,33	96,77	101,52	98,18	91,52	83,19	104,66
1. A18	76,71	88,40	93,03	100,73	104,26	98,37	92,42	84,17	107,00
1. A18	77,52	87,90	93,19	99,81	102,13	96,53	90,70	82,58	105,38
1. A18	83,52	96,39	101,06	108,44	112,29	106,29	100,32	91,59	114,93
1. A18	82,40	95,20	99,91	107,43	111,45	105,41	99,41	90,70	114,03
1. A18	78,26	85,48	92,56	96,99	101,89	98,54	91,87	83,45	104,99
1. A18	82,40	95,20	99,91	107,43	111,45	105,41	99,41	90,70	114,03
1. A18	83,52	96,39	101,06	108,44	112,29	106,29	100,32	91,59	114,93
1. A18	75,08	84,55	89,81	97,20	104,74	100,94	94,05	82,85	107,11
1. A18	77,29	84,20	90,40	96,36	102,67	99,20	92,43	82,60	105,38
1. A18	75,60	82,65	89,32	94,52	100,18	96,75	90,03	80,84	103,05
1. A18	73,36	82,56	87,94	95,28	102,08	98,25	91,37	80,34	104,55
1. A18	82,40	95,20	99,91	107,43	111,45	105,41	99,41	90,70	114,03
1. A18	77,72	88,26	93,50	100,16	102,59	96,97	91,13	83,00	105,79
1. A18	83,48	96,27	100,98	108,51	112,54	106,49	100,50	91,79	115,12
1. A18	84,44	97,43	102,10	109,56	113,58	107,55	101,56	92,85	116,17
2. Wehlseweg	78,42	86,52	92,72	98,44	104,23	100,67	93,89	84,06	107,01
2. Wehlseweg	78,60	85,86	92,82	97,31	102,75	99,40	92,69	83,90	105,73
2. Wehlseweg	79,22	84,29	93,77	94,16	98,75	96,16	89,76	84,93	102,61
3. Zinderberg	70,96	75,28	82,47	83,21	86,62	79,87	74,74	68,27	90,11
4. Wijdeveld	70,96	75,28	82,47	83,21	86,62	79,87	74,74	68,27	90,11

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (N) Totaal
1. A18	80,62	91,92	96,80	103,83	106,12	100,40	94,54	85,78	109,33
1. A18	81,22	92,59	97,46	104,56	107,05	101,29	95,41	86,65	110,18
1. A18	72,71	80,77	86,55	93,38	99,50	95,80	88,97	78,55	102,13
1. A18	80,62	91,92	96,80	103,83	106,12	100,40	94,54	85,78	109,33
1. A18	72,13	81,12	86,60	93,86	99,78	95,93	89,06	78,26	102,39
1. A18	73,05	81,09	87,08	93,61	99,04	95,35	88,54	78,46	101,81
1. A18	74,24	82,41	88,42	94,77	100,17	96,49	89,69	79,67	102,96
1. A18	83,35	95,20	99,98	107,07	109,90	104,09	98,19	89,43	112,91
1. A18	71,75	79,96	85,64	92,48	98,96	95,28	88,45	77,89	101,54
1. A18	72,81	79,78	86,42	91,79	97,33	93,89	87,17	77,99	100,21
1. A18	71,35	82,60	87,42	94,87	98,12	92,29	86,36	78,14	100,97
1. A18	70,97	79,81	85,31	92,69	98,66	94,80	87,92	77,10	101,25
1. A18	83,24	95,01	99,81	106,89	109,66	103,85	97,96	89,20	112,69
1. A18	81,22	92,59	97,46	104,56	107,05	101,29	95,41	86,65	110,18
1. A18	74,41	81,59	88,64	93,18	98,12	94,76	88,08	79,59	101,20
1. A18	73,19	80,28	87,26	92,03	96,98	93,60	86,92	78,33	100,04
1. A18	72,35	83,23	88,18	95,50	98,53	92,74	86,83	78,63	101,46
1. A18	72,73	83,17	88,37	95,24	97,77	92,10	86,25	78,11	100,92
1. A18	80,62	91,92	96,80	103,83	106,12	100,40	94,54	85,78	109,33
1. A18	82,75	94,51	99,31	106,34	109,02	103,24	97,36	88,59	112,09
1. A18	74,41	81,59	88,64	93,18	98,12	94,76	88,08	79,59	101,20
1. A18	82,75	94,51	99,31	106,34	109,02	103,24	97,36	88,59	112,09
1. A18	80,62	91,92	96,80	103,83	106,12	100,40	94,54	85,78	109,33
1. A18	70,64	79,63	85,05	92,50	99,20	95,37	88,48	77,46	101,68
1. A18	72,81	79,78	86,42	91,79	97,33	93,89	87,17	77,99	100,21
1. A18	71,88	78,85	85,35	90,87	96,75	93,30	86,56	77,12	99,56
1. A18	69,67	78,91	84,25	91,65	98,71	94,89	88,00	76,91	101,14
1. A18	82,75	94,51	99,31	106,34	109,02	103,24	97,36	88,59	112,09
1. A18	73,89	84,43	89,64	96,38	98,86	93,22	87,37	79,24	102,04
1. A18	83,35	95,20	99,98	107,07	109,90	104,09	98,19	89,43	112,91
1. A18	81,46	92,76	97,65	104,81	107,41	101,61	95,72	86,98	110,49
2. Wehlseweg	73,16	81,07	87,32	93,18	98,65	95,07	88,29	78,57	101,48
2. Wehlseweg	73,30	80,48	87,47	92,07	97,21	93,84	87,15	78,51	100,24
2. Wehlseweg	73,78	79,09	88,49	88,96	93,32	90,75	84,41	79,75	97,25
3. Zinderberg	66,55	71,56	79,59	78,56	81,54	75,00	69,99	65,01	85,67
4. Wijdeveld	66,55	71,56	79,59	78,56	81,54	75,00	69,99	65,01	85,67

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
1. A18	--	--	--	--	--	--	--	--
2. Wehlseweg	--	--	--	--	--	--	--	--
2. Wehlseweg	--	--	--	--	--	--	--	--
2. Wehlseweg	--	--	--	--	--	--	--	--
3. Zinderberg	--	--	--	--	--	--	--	--
4. Wijdeveld	--	--	--	--	--	--	--	--

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	LE (P4)	Totaal
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
1. A18		--
2. Wehlseweg		--
2. Wehlseweg		--
2. Wehlseweg		--
3. Zinderberg		--
4. Wijdeveld		--

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld

Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Obstakels, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
3. Zinderberg	324855	60	16:25, 6 apr 2021	drempel		Lijn	212883,69	439476,05
3. Zinderberg	324856	60	16:26, 6 apr 2021	drempel		Lijn	212909,19	439487,08
4. Wijdeveld	324857	61	16:27, 6 apr 2021	drempel		Lijn	212902,82	439467,73

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Obstakels, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-n	Y-n	Vormpunten	Lengte	Min.lengte	Max.lengte
3. Zinderberg	212886,34	439471,14	2	5,57	5,57	5,57
3. Zinderberg	212910,50	439483,54	2	3,77	3,77	3,77
4. Wijdeveld	212898,55	439465,72	2	4,72	4,72	4,72

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
geluidsscherm	324825	58	15:35, 6 apr 2021	-65	1	777		Polylijn
geluidsscherm	324826	58	15:35, 6 apr 2021	-66	1	1524		Polylijn
geluidsscherm	324827	58	15:35, 6 apr 2021	-67	1	2068		Polylijn
geluidsscherm	324828	58	15:35, 6 apr 2021	-68	1	3395		Polylijn

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1	M-n
geluidsscherm	214070,88	439869,03	214006,90	439873,61	3,85	3,83	13,91	13,92
geluidsscherm	214130,73	439864,71	214070,88	439869,03	3,86	3,85	13,89	13,91
geluidsscherm	214158,23	439862,77	214130,73	439864,71	3,85	3,86	13,88	13,89
geluidsscherm	214170,33	439861,99	214158,23	439862,77	3,85	3,85	13,88	13,88



## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte
geluidsscherm	--	3,82	3,86	17,74	17,77	--	Eigen waarde	8	64,13
geluidsscherm	--	3,83	3,85	17,72	17,76	--	Eigen waarde	7	60,01
geluidsscherm	--	3,82	3,89	17,70	17,78	--	Eigen waarde	8	27,89
geluidsscherm	--	3,85	3,85	17,73	17,73	--	Eigen waarde	2	12,12

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250
geluidsscherm	64,13	3,97	16,14	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80
geluidsscherm	60,01	7,85	16,02	2 dB	Nee	0,40	0,40	0,40
geluidsscherm	27,89	0,96	7,82	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80
geluidsscherm	12,12	12,12	12,12	2 dB	Nee	0,40	0,40	0,40

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250	Refl.R 500
geluidsscherm	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
geluidsscherm	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
geluidsscherm	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
geluidsscherm	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
geluidsscherm	0,80	0,80	0,80	0,80
geluidsscherm	0,40	0,40	0,40	0,40
geluidsscherm	0,80	0,80	0,80	0,80
geluidsscherm	0,40	0,40	0,40	0,40

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X
--	324839	0	16:02, 6 apr 2021	-85	2	Wnp.01	Noordgevel	Punt	212926,97
--	324840	0	16:03, 6 apr 2021	-91	2	Wnp.02	Noordgevel	Punt	212922,37
--	324841	0	16:04, 6 apr 2021	-97	2	Wnp.03	Noordgevel	Punt	212918,55
--	324842	0	16:12, 6 apr 2021	-103	1	Wnp.04	Noordgevel	Punt	212915,22
--	324843	0	16:12, 6 apr 2021	-109	1	Wnp.05	Westgevel	Punt	212912,63
--	324844	0	17:21, 6 apr 2021	-115	1	Wnp.06	Westgevel	Punt	212917,98
--	324845	0	16:12, 6 apr 2021	-121	1	Wnp.07	Zuidgevel	Punt	212913,53
--	324846	0	16:12, 6 apr 2021	-127	1	Wnp.08	Zuidgevel	Punt	212917,68
--	324847	0	16:12, 6 apr 2021	-133	1	Wnp.09	Zuidgevel	Punt	212918,67
--	324848	0	16:12, 6 apr 2021	-139	1	Wnp.10	Zuidgevel	Punt	212919,81
--	324849	0	16:05, 6 apr 2021	-145	2	Wnp.11	Zuidgevel	Punt	212922,02
--	324850	0	16:05, 6 apr 2021	-151	2	Wnp.12	Zuidgevel	Punt	212925,28
--	324851	0	16:05, 6 apr 2021	-157	2	Wnp.13	Zuidgevel	Punt	212930,28
--	324852	0	16:05, 6 apr 2021	-163	2	Wnp.14	Oostgevel	Punt	212930,46
--	324853	0	16:05, 6 apr 2021	-169	2	Wnp.15	Oostgevel	Punt	212928,49
--	324854	0	16:12, 6 apr 2021	-175	1	Wnp.16	Westgevel	Punt	212920,56

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Hoogtes
--	439488,21	15,23	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439485,61	15,23	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439483,44	15,27	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439481,46	15,30	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	1,50
--	439477,73	15,40	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	1,50
--	439482,12	15,30	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	--/4,50
--	439474,49	15,49	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	1,50
--	439473,94	15,50	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	1,50
--	439475,26	15,50	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	1,50
--	439476,68	15,47	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	1,50
--	439477,89	15,45	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439479,83	15,41	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439482,81	15,35	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439484,43	15,33	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439487,68	15,25	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	1,50/4,50
--	439477,84	15,44	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	--/4,50

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Gevel
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja
--	Ja

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	277762	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212538,94	439717,02
Gebouw3D	277763	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213190,08	439169,56
Gebouw3D	277764	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212899,62	439362,43
Gebouw3D	277765	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213022,42	439387,76
Gebouw3D	277766	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213013,19	439449,12
Gebouw3D	277767	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213015,95	439446,20
Gebouw3D	277768	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213028,37	439439,06
Gebouw3D	277769	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213212,82	439210,36
Gebouw3D	277770	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213210,49	439215,71
Gebouw3D	277771	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213235,95	439134,16
Gebouw3D	277772	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213039,53	439322,96
Gebouw3D	277773	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212924,51	439092,64
Gebouw3D	277774	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212931,91	439106,67
Gebouw3D	277775	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212951,79	439017,50
Gebouw3D	277776	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212957,45	439099,54
Gebouw3D	277777	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213232,10	439192,27
Gebouw3D	277778	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213244,79	439196,32
Gebouw3D	277779	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213253,33	439184,62
Gebouw3D	277780	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212994,00	439363,00
Gebouw3D	277781	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212991,56	439422,55
Gebouw3D	277782	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212999,42	439411,18
Gebouw3D	277783	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213004,14	439410,51
Gebouw3D	277785	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212894,35	438886,86
Gebouw3D	277787	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212905,55	438909,24
Gebouw3D	277788	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212902,67	438920,35
Gebouw3D	277789	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212928,05	438990,83
Gebouw3D	277790	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212938,51	438984,67
Gebouw3D	277791	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212947,10	439093,69
Gebouw3D	277792	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213137,60	439070,91
Gebouw3D	277793	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213122,03	439064,02
Gebouw3D	277794	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213077,41	439200,21
Gebouw3D	277795	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213064,71	439203,60
Gebouw3D	277796	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213052,34	439205,50
Gebouw3D	277797	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213047,00	439209,00
Gebouw3D	277798	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213138,92	439244,94
Gebouw3D	277799	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213067,25	439303,27
Gebouw3D	277800	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213177,24	439388,70
Gebouw3D	277801	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213160,11	439384,59
Gebouw3D	277802	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213160,10	439384,67
Gebouw3D	277803	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212894,95	439079,69
Gebouw3D	277804	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212899,47	439095,81
Gebouw3D	277805	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213212,18	439141,79
Gebouw3D	277806	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213218,64	439142,69
Gebouw3D	277808	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212990,44	439414,42
Gebouw3D	277809	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212984,73	439410,78
Gebouw3D	277810	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212982,03	439260,70
Gebouw3D	277811	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213005,39	439263,98
Gebouw3D	277812	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212916,33	439244,28
Gebouw3D	277813	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213220,53	439176,57
Gebouw3D	277814	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213219,60	439209,56
Gebouw3D	277815	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213227,23	439215,91
Gebouw3D	277816	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213185,78	439276,11
Gebouw3D	277817	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213204,62	439280,08
Gebouw3D	277818	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213070,01	439045,44
Gebouw3D	277819	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213198,63	439139,60
Gebouw3D	277820	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213202,29	439140,15
Gebouw3D	277821	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213211,60	439141,00
Gebouw3D	277822	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213207,26	439129,54
Gebouw3D	277823	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213020,42	439385,32
Gebouw3D	277824	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213020,68	439384,11
Gebouw3D	277825	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212872,36	439091,69
Gebouw3D	277826	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212879,11	439096,78
Gebouw3D	277827	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212937,28	439405,83



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	4,90	4,90	14,20	Relatief	4	148,71	939,28
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	8	44,32	78,94
Gebouw3D	3,00	3,00	15,16	Relatief	10	60,49	148,41
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	8	43,89	95,75
Gebouw3D	6,30	6,30	15,50	Relatief	10	39,27	60,43
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	6	29,05	40,28
Gebouw3D	5,70	5,70	15,50	Relatief	10	49,15	90,08
Gebouw3D	7,10	7,10	15,50	Relatief	10	31,37	55,01
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	10	39,58	59,07
Gebouw3D	3,90	3,90	15,07	Relatief	8	46,04	100,48
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	10	49,97	115,25
Gebouw3D	3,10	3,10	15,54	Relatief	10	34,01	66,46
Gebouw3D	6,40	6,40	15,69	Relatief	11	38,51	77,56
Gebouw3D	4,90	4,90	15,50	Relatief	7	40,55	74,65
Gebouw3D	5,00	5,00	15,98	Relatief	10	50,62	94,16
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	6	30,69	53,17
Gebouw3D	6,80	6,80	15,44	Relatief	6	34,41	66,29
Gebouw3D	2,80	2,80	15,39	Relatief	16	59,21	85,11
Gebouw3D	4,80	4,80	15,50	Relatief	6	36,09	63,56
Gebouw3D	6,40	6,40	15,50	Relatief	5	32,15	58,54
Gebouw3D	7,80	7,80	15,50	Relatief	10	37,51	67,42
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	9,76	5,90
Gebouw3D	2,30	2,30	16,00	Relatief	8	47,72	104,08
Gebouw3D	6,60	6,60	16,00	Relatief	4	21,45	21,16
Gebouw3D	3,20	3,20	16,00	Relatief	8	42,12	100,81
Gebouw3D	5,90	5,90	15,69	Relatief	8	31,63	57,11
Gebouw3D	2,40	2,40	15,84	Relatief	8	38,31	55,84
Gebouw3D	4,50	4,50	15,87	Relatief	16	73,11	139,89
Gebouw3D	3,40	3,40	16,00	Relatief	10	39,41	69,78
Gebouw3D	10,10	10,10	15,91	Relatief	18	66,96	177,77
Gebouw3D	4,00	4,00	15,50	Relatief	21	66,11	144,01
Gebouw3D	5,70	5,70	15,50	Relatief	8	45,54	61,17
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	8	35,50	53,00
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	6	24,93	38,10
Gebouw3D	5,40	5,40	15,56	Relatief	12	54,32	128,54
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	10	41,40	83,97
Gebouw3D	3,20	3,20	15,42	Relatief	10	62,15	166,16
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	6	17,18	17,13
Gebouw3D	7,10	7,10	15,50	Relatief	8	37,68	73,96
Gebouw3D	7,30	7,30	15,50	Relatief	10	28,82	49,81
Gebouw3D	3,00	3,00	15,64	Relatief	6	31,94	56,23
Gebouw3D	2,70	2,70	15,35	Relatief	6	22,12	23,15
Gebouw3D	6,90	6,90	15,35	Relatief	10	40,90	88,09
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	9	28,49	46,73
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	9	35,87	48,94
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	13	55,72	87,06
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	9	30,52	58,75
Gebouw3D	7,00	7,00	15,11	Relatief	12	57,09	117,82
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	8	39,14	77,95
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	8	31,26	56,22
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	6	34,92	52,76
Gebouw3D	4,40	4,40	15,50	Relatief	10	46,19	101,52
Gebouw3D	5,90	5,90	15,50	Relatief	10	46,30	100,70
Gebouw3D	6,80	6,80	15,90	Relatief	13	127,41	824,07
Gebouw3D	2,90	2,90	15,34	Relatief	6	22,09	26,25
Gebouw3D	7,00	7,00	15,34	Relatief	16	42,57	92,13
Gebouw3D	2,90	2,90	15,33	Relatief	6	20,72	21,93
Gebouw3D	6,10	6,10	15,12	Relatief	16	41,68	89,04
Gebouw3D	3,30	3,30	15,50	Relatief	6	24,11	27,09
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	12	44,44	67,33
Gebouw3D	6,20	6,20	15,98	Relatief	13	30,40	45,52
Gebouw3D	2,80	2,80	15,81	Relatief	8	19,56	19,65
Gebouw3D	2,60	2,60	15,41	Relatief	11	29,90	32,06

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	16,00	58,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	14,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,41	14,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,85	13,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	12,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,96	7,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,22	9,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	8,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	12,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,91	10,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	8,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,63	7,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	10,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,85	14,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,40	11,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,48	9,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,68	10,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,24	7,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,78	12,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,44	10,53					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	8,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,16	2,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,87	11,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,59	8,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,14	9,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,17	7,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,94	12,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	10,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	9,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	8,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,25	7,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,49	16,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	11,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	6,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	8,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,70	10,64					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	12,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	5,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	13,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	6,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,26	10,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,29	6,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	10,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	8,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,41	12,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	11,64					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	8,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	8,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,24	9,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	8,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,15	10,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,91	9,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,90	9,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,62	32,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,61	6,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	10,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,44	6,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	10,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	9,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,07	8,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	8,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,17	6,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	6,97					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	277828	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212933,08	439400,87
Gebouw3D	277829	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212930,39	439413,59
Gebouw3D	277832	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212963,46	439246,85
Gebouw3D	277833	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212956,28	439237,15
Gebouw3D	277834	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212937,42	439210,17
Gebouw3D	277835	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212905,12	439081,16
Gebouw3D	277836	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212904,90	439081,18
Gebouw3D	277837	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213025,46	439075,83
Gebouw3D	277840	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213111,94	439223,09
Gebouw3D	277841	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213111,94	439223,09
Gebouw3D	277842	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213015,79	439402,33
Gebouw3D	277843	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213023,20	439396,43
Gebouw3D	277844	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213018,73	439407,21
Gebouw3D	277845	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213200,91	439176,34
Gebouw3D	277846	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213193,98	439208,26
Gebouw3D	277847	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213178,57	439234,50
Gebouw3D	277848	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213181,15	439248,68
Gebouw3D	277849	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213006,54	439443,46
Gebouw3D	277850	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212932,78	439430,97
Gebouw3D	277851	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212955,06	439400,50
Gebouw3D	277852	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212963,67	439407,92
Gebouw3D	277853	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212964,14	439361,65
Gebouw3D	277854	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212977,95	439382,62
Gebouw3D	277855	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213058,00	439387,66
Gebouw3D	277856	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213044,78	439388,41
Gebouw3D	277857	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213104,41	439288,56
Gebouw3D	277858	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213043,69	439337,53
Gebouw3D	277859	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213046,05	439334,25
Gebouw3D	277860	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212913,77	439347,58
Gebouw3D	277861	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212908,58	439338,52
Gebouw3D	277862	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212943,88	439321,30
Gebouw3D	277863	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213083,52	439225,58
Gebouw3D	277864	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213099,38	439187,44
Gebouw3D	277865	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212884,86	439204,18
Gebouw3D	277866	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212905,17	439151,27
Gebouw3D	277867	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212919,75	439064,10
Gebouw3D	277868	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212923,22	439069,54
Gebouw3D	277869	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212962,09	439036,44
Gebouw3D	277870	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212956,01	439048,62
Gebouw3D	277871	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212956,01	439048,62
Gebouw3D	277872	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212976,73	438951,94
Gebouw3D	277873	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212991,23	438942,86
Gebouw3D	277874	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212967,78	439002,15
Gebouw3D	277875	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212904,31	438947,39
Gebouw3D	277876	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213153,51	439372,93
Gebouw3D	277877	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212977,11	439150,29
Gebouw3D	277878	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213050,42	438940,57
Gebouw3D	277879	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212953,68	439001,90
Gebouw3D	277880	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212945,17	439008,67
Gebouw3D	277881	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212939,57	438992,98
Gebouw3D	277882	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212917,56	438906,71
Gebouw3D	277883	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212922,23	438907,43
Gebouw3D	277884	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212942,34	439064,95
Gebouw3D	277885	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213079,80	439048,04
Gebouw3D	277887	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213230,38	439181,60
Gebouw3D	277888	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213223,27	439258,29
Gebouw3D	277889	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212989,00	439452,70
Gebouw3D	277890	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212990,26	439439,92
Gebouw3D	277891	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213103,20	439328,41
Gebouw3D	277892	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213125,59	439284,24
Gebouw3D	277893	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213068,17	439306,12
Gebouw3D	277894	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213073,37	439328,98
Gebouw3D	277895	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213096,99	439128,63

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	5,90	5,90	15,30	Relatief	8	31,80	56,15
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	6	25,27	27,93
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	10	52,62	83,08
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	8	27,99	47,99
Gebouw3D	7,10	7,10	15,17	Relatief	6	27,28	46,28
Gebouw3D	2,20	2,20	15,50	Relatief	6	25,12	26,91
Gebouw3D	7,30	7,30	15,50	Relatief	12	29,37	50,44
Gebouw3D	5,60	5,60	15,55	Relatief	9	46,58	94,73
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	6	34,79	44,00
Gebouw3D	8,50	8,50	15,50	Relatief	8	36,91	56,98
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	11	27,38	27,16
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	9	29,46	50,39
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	10	61,72	114,09
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	8	43,96	76,42
Gebouw3D	5,70	5,70	15,50	Relatief	4	29,63	50,84
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	8	24,58	24,82
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	10	34,12	61,56
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	6	41,59	88,90
Gebouw3D	6,30	6,30	15,50	Relatief	4	30,48	52,36
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	6	20,44	21,03
Gebouw3D	6,00	6,00	15,50	Relatief	8	32,94	55,74
Gebouw3D	7,50	7,50	15,50	Relatief	8	48,06	95,27
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	6	38,33	66,51
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	6	14,61	12,72
Gebouw3D	7,40	7,40	15,50	Relatief	10	46,76	98,07
Gebouw3D	7,10	7,10	15,50	Relatief	10	45,47	97,67
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	8	19,18	11,91
Gebouw3D	6,60	6,60	15,50	Relatief	16	48,38	95,27
Gebouw3D	6,40	6,40	15,40	Relatief	6	30,00	51,84
Gebouw3D	2,70	2,70	15,39	Relatief	8	30,69	39,61
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	16	80,53	166,96
Gebouw3D	4,90	4,90	15,50	Relatief	6	36,78	66,26
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	6	38,20	82,39
Gebouw3D	6,50	6,50	15,50	Relatief	4	27,47	46,97
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	6	43,43	70,92
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	29,41	51,40
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	4	17,77	16,18
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	6	28,43	49,08
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	17,69	16,48
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	29,20	49,96
Gebouw3D	6,70	6,70	15,53	Relatief	6	37,93	61,03
Gebouw3D	6,30	6,30	15,50	Relatief	6	36,75	68,90
Gebouw3D	5,70	5,70	15,62	Relatief	8	35,43	72,91
Gebouw3D	6,80	6,80	16,00	Relatief	8	37,09	63,39
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	6	39,12	71,55
Gebouw3D	2,90	2,90	15,64	Relatief	5	31,05	46,00
Gebouw3D	2,30	2,30	15,34	Relatief	5	36,50	49,02
Gebouw3D	4,20	4,20	15,72	Relatief	6	22,67	29,52
Gebouw3D	2,60	2,60	15,60	Relatief	6	20,19	22,22
Gebouw3D	2,70	2,70	15,76	Relatief	4	19,16	21,09
Gebouw3D	5,90	5,90	16,00	Relatief	6	24,45	37,12
Gebouw3D	2,80	2,80	16,00	Relatief	6	18,82	18,26
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	4	19,83	22,34
Gebouw3D	7,80	7,80	15,68	Relatief	12	54,88	149,34
Gebouw3D	5,90	5,90	15,50	Relatief	4	29,60	50,80
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	8	44,72	97,51
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	7	23,01	26,36
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	9	29,47	49,93
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	43,68	83,15
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	9	25,63	30,11
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	13	39,89	58,72
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	10	43,82	85,42
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	8	58,93	123,61

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,05	9,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,73	7,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,65	12,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	7,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	7,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,51	9,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	6,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,40	9,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,09	9,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,87	8,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	7,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	8,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,93	11,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	14,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,39	9,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,82	6,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,94	12,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,22	10,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,64	7,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,39	10,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,89	12,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,88	12,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	4,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,38	10,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	8,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,23	3,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	9,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	9,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	11,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,22	11,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,63	12,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,44	10,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,43	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,05	15,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	6,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,56	6,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,43	7,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,69	6,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	6,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,02	12,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,51	12,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	10,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,74	12,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,85	13,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,41	10,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,97	15,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	7,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	6,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,43	6,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	6,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,01	5,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,44	6,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	9,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,40	9,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,80	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,51	6,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,03	9,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,88	9,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,03	7,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	10,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,50	10,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,79	18,12					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	277896	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213154,05	439167,22
Gebouw3D	277897	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213240,86	439163,70
Gebouw3D	277898	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213062,98	439234,98
Gebouw3D	277899	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212936,27	439004,79
Gebouw3D	277900	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212934,83	439002,07
Gebouw3D	277901	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212890,86	439102,65
Gebouw3D	277902	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212908,94	438949,51
Gebouw3D	277903	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212915,57	439237,10
Gebouw3D	277904	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212945,82	439130,36
Gebouw3D	277905	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212946,41	439122,08
Gebouw3D	277906	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212964,28	439293,98
Gebouw3D	277907	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212958,86	439183,27
Gebouw3D	277908	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212946,25	439422,46
Gebouw3D	277909	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212954,94	439420,97
Gebouw3D	277910	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213040,13	439258,80
Gebouw3D	277911	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213065,75	439250,66
Gebouw3D	277912	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213070,66	439370,40
Gebouw3D	277913	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213087,61	439237,91
Gebouw3D	277914	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213092,51	439241,86
Gebouw3D	277915	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213100,13	438910,55
Gebouw3D	277916	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213132,21	439334,58
Gebouw3D	277917	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213241,39	439226,45
Gebouw3D	277918	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213237,02	439225,18
Gebouw3D	277919	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213307,14	439246,77
Gebouw3D	277920	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213145,55	439177,67
Gebouw3D	277921	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213078,40	439110,66
Gebouw3D	277922	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212852,62	438998,63
Gebouw3D	277923	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212846,74	438986,05
Gebouw3D	277924	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212843,89	438981,10
Gebouw3D	277925	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212812,78	438985,53
Gebouw3D	277926	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212818,60	438995,65
Gebouw3D	277927	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212835,86	439005,80
Gebouw3D	277928	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212873,00	438986,53
Gebouw3D	277929	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212875,93	438968,83
Gebouw3D	277930	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212867,92	438957,43
Gebouw3D	277931	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212935,26	439391,08
Gebouw3D	277932	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213035,49	439515,56
Gebouw3D	277933	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213036,23	439525,74
Gebouw3D	277934	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213019,10	439462,81
Gebouw3D	277935	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213033,08	439475,88
Gebouw3D	277936	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213036,62	439474,35
Gebouw3D	277937	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213046,35	439462,50
Gebouw3D	277938	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212884,93	438971,57
Gebouw3D	277939	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212837,91	438984,52
Gebouw3D	277940	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213057,69	439716,01
Gebouw3D	277941	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213099,72	439703,96
Gebouw3D	277942	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213048,64	439490,34
Gebouw3D	277943	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213033,22	439499,41
Gebouw3D	277944	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212913,87	439226,74
Gebouw3D	277945	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211994,13	440527,14
Gebouw3D	277946	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211839,68	440370,19
Gebouw3D	277947	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214567,57	440033,69
Gebouw3D	278842	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212114,24	440237,93
Gebouw3D	278949	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212119,13	440238,82
Gebouw3D	278950	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211836,16	440386,31
Gebouw3D	279466	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213539,74	440213,35
Gebouw3D	279716	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213541,85	440214,90
Gebouw3D	279717	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212129,95	440255,36
Gebouw3D	280217	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213544,42	440188,81
Gebouw3D	280718	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213125,00	439230,47
Gebouw3D	280757	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212404,03	440264,20
Gebouw3D	280781	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214146,67	440103,02
Gebouw3D	282343	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214108,80	440091,03
Gebouw3D	282344	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon		



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	4,20	4,20	15,50	Relatief	8	36,88	62,36
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	16,02	15,90
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	6	37,13	66,63
Gebouw3D	2,90	2,90	15,59	Relatief	4	21,29	23,24
Gebouw3D	7,30	7,30	15,62	Relatief	7	28,13	48,09
Gebouw3D	4,00	4,00	15,55	Relatief	6	31,25	47,65
Gebouw3D	3,40	3,40	16,00	Relatief	4	20,74	23,31
Gebouw3D	3,30	3,30	15,20	Relatief	10	52,89	103,70
Gebouw3D	2,90	2,90	15,84	Relatief	8	27,66	33,84
Gebouw3D	7,20	7,20	15,87	Relatief	6	28,66	49,75
Gebouw3D	4,20	4,20	15,50	Relatief	10	48,62	102,18
Gebouw3D	4,10	4,10	15,34	Relatief	6	43,56	95,10
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	8	28,64	31,79
Gebouw3D	6,00	6,00	15,50	Relatief	6	34,60	70,06
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	8	18,96	20,46
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	13,81	11,75
Gebouw3D	4,40	4,40	15,50	Relatief	8	48,95	85,43
Gebouw3D	3,60	3,60	15,50	Relatief	6	37,18	68,30
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	4	11,51	8,01
Gebouw3D	7,10	7,10	15,00	Relatief	4	33,48	69,72
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	43,65	88,94
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	9	25,33	35,10
Gebouw3D	8,20	8,20	15,50	Relatief	11	35,52	69,56
Gebouw3D	5,00	5,00	15,00	Relatief	6	27,96	51,24
Gebouw3D	4,60	4,60	15,50	Relatief	6	18,54	20,37
Gebouw3D	6,60	6,60	15,50	Relatief	10	41,93	92,82
Gebouw3D	7,20	7,20	16,00	Relatief	6	38,05	74,41
Gebouw3D	7,90	7,90	16,00	Relatief	6	33,24	55,88
Gebouw3D	7,90	7,90	16,00	Relatief	4	30,88	55,57
Gebouw3D	7,90	7,90	16,00	Relatief	4	31,67	58,75
Gebouw3D	7,90	7,90	16,00	Relatief	4	31,27	56,78
Gebouw3D	7,90	7,90	16,00	Relatief	4	31,67	58,75
Gebouw3D	6,00	6,00	16,00	Relatief	8	51,76	101,96
Gebouw3D	3,30	3,30	16,00	Relatief	6	39,12	79,17
Gebouw3D	3,20	3,20	16,00	Relatief	4	37,04	81,25
Gebouw3D	2,80	2,80	15,32	Relatief	4	19,06	17,79
Gebouw3D	7,40	7,40	15,00	Relatief	10	52,44	113,12
Gebouw3D	8,00	8,00	15,00	Relatief	8	46,45	106,88
Gebouw3D	5,40	5,40	15,50	Relatief	6	31,91	54,17
Gebouw3D	8,50	8,50	15,50	Relatief	8	41,04	96,35
Gebouw3D	8,50	8,50	15,43	Relatief	8	39,27	84,90
Gebouw3D	3,40	3,40	15,37	Relatief	6	32,02	52,65
Gebouw3D	2,90	2,90	16,00	Relatief	4	11,23	7,35
Gebouw3D	2,70	2,70	16,00	Relatief	4	9,73	5,79
Gebouw3D	7,60	7,60	15,24	Relatief	4	87,20	448,04
Gebouw3D	7,70	7,70	15,00	Relatief	8	85,78	419,24
Gebouw3D	3,50	3,50	15,27	Relatief	4	22,56	19,14
Gebouw3D	8,70	8,70	15,08	Relatief	10	48,17	103,05
Gebouw3D	4,10	4,10	15,32	Relatief	4	35,84	79,32
Gebouw3D	2,30	2,30	13,05	Relatief	4	25,45	37,88
Gebouw3D	2,50	2,50	13,85	Relatief	7	61,07	194,55
Gebouw3D	5,30	5,30	13,00	Relatief	6	39,68	79,95
Gebouw3D	4,60	4,60	14,41	Relatief	8	40,54	93,07
Gebouw3D	4,70	4,70	14,31	Relatief	6	28,26	48,56
Gebouw3D	2,70	2,70	14,00	Relatief	12	97,34	318,20
Gebouw3D	3,10	3,10	13,50	Relatief	12	59,27	151,76
Gebouw3D	6,20	6,20	13,50	Relatief	10	30,25	53,50
Gebouw3D	2,60	2,60	13,88	Relatief	4	22,86	25,28
Gebouw3D	5,60	5,60	13,50	Relatief	6	61,12	140,19
Gebouw3D	2,60	2,60	15,70	Relatief	4	20,51	22,67
Gebouw3D	4,30	4,30	13,37	Relatief	22	152,70	1156,50
Gebouw3D	2,20	2,20	13,00	Relatief	4	12,95	10,31
Gebouw3D	3,50	3,50	13,00	Relatief	6	45,73	94,91

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	1,55	7,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,70	4,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,85	13,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,07	7,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	7,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,41	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,23	7,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	9,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	10,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	8,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,00	11,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,56	8,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,41	10,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	4,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,05	3,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,00	9,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,79	12,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,35	3,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,79	8,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,01	10,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	6,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	9,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,51	7,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	5,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,26	13,87					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,20	10,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	10,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,72	9,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,94	9,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,74	9,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,94	9,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,51	11,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,25	12,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,14	11,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,54	6,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	13,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	13,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,51	9,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,74	10,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,74	10,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,89	8,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	3,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,08	2,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	16,58	27,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,49	26,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,96	9,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,74	13,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,95	9,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,75	7,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,24	12,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,97	13,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	11,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	7,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	20,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	17,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	8,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,00	8,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,48	21,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,22	7,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	35,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,81	3,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,34	16,71					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	282345	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214135,75	440102,93
Gebouw3D	282346	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214115,74	440240,11
Gebouw3D	282453	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213566,86	440210,11
Gebouw3D	282473	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214049,35	439892,95
Gebouw3D	282474	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214058,82	439890,26
Gebouw3D	282478	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211070,72	439484,91
Gebouw3D	282479	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211165,57	439085,98
Gebouw3D	282480	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211147,95	439121,08
Gebouw3D	282482	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214620,31	439983,29
Gebouw3D	282484	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211412,31	439715,83
Gebouw3D	282485	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211285,27	439696,55
Gebouw3D	282486	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211027,73	439521,00
Gebouw3D	282503	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211810,95	440066,41
Gebouw3D	282504	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211796,42	440166,00
Gebouw3D	282577	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213556,73	440197,90
Gebouw3D	282691	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214539,61	440050,41
Gebouw3D	282692	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214555,68	440042,85
Gebouw3D	282717	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214028,89	440230,16
Gebouw3D	282720	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212138,74	440169,25
Gebouw3D	282724	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212092,31	440145,49
Gebouw3D	282725	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214111,29	439893,71
Gebouw3D	282726	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213047,52	440445,49
Gebouw3D	282751	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214136,62	439876,58
Gebouw3D	282752	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211692,71	440671,20
Gebouw3D	282833	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211417,47	440596,92
Gebouw3D	282931	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212040,16	440588,68
Gebouw3D	282982	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211797,02	440022,59
Gebouw3D	282983	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211792,57	440060,10
Gebouw3D	283074	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211345,44	439774,38
Gebouw3D	283737	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212074,00	440136,83
Gebouw3D	283739	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213837,35	440019,26
Gebouw3D	283770	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211330,49	439703,23
Gebouw3D	283771	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214109,03	439918,18
Gebouw3D	283819	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211246,48	439689,84
Gebouw3D	283825	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211790,12	440363,49
Gebouw3D	284041	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211015,41	439434,96
Gebouw3D	284045	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211646,59	439791,58
Gebouw3D	284046	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211335,64	439771,13
Gebouw3D	284158	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212085,67	440235,55
Gebouw3D	284160	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211827,66	440354,19
Gebouw3D	284220	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211811,09	440385,52
Gebouw3D	284221	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211809,83	440393,49
Gebouw3D	284223	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212130,57	440252,43
Gebouw3D	284281	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211825,56	440161,03
Gebouw3D	284363	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213701,48	439919,87
Gebouw3D	284364	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211914,66	439789,99
Gebouw3D	284377	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213821,53	440038,18
Gebouw3D	284438	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211192,26	439113,88
Gebouw3D	284439	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213864,52	440032,56
Gebouw3D	284580	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214051,29	440223,70
Gebouw3D	284738	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213370,36	440110,39
Gebouw3D	284801	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211992,10	440630,90
Gebouw3D	284978	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214063,32	440239,44
Gebouw3D	285024	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212068,18	440211,26
Gebouw3D	285444	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213142,14	440075,01
Gebouw3D	285445	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213138,16	440044,35
Gebouw3D	285448	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211789,89	440161,68
Gebouw3D	285449	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211791,11	440157,68
Gebouw3D	285709	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211974,85	440052,79
Gebouw3D	285983	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214100,45	440240,38
Gebouw3D	286035	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214110,33	440231,59
Gebouw3D	286041	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212022,37	440594,96
Gebouw3D	286100	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211858,04	440027,41

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	2,50	2,50	13,00	Relatief	4	27,77	47,05
Gebouw3D	4,40	4,40	13,00	Relatief	7	30,03	55,78
Gebouw3D	5,50	5,50	13,50	Relatief	4	87,78	400,68
Gebouw3D	3,00	3,00	14,00	Relatief	4	25,75	38,78
Gebouw3D	6,60	6,60	14,00	Relatief	5	35,67	78,56
Gebouw3D	5,70	5,70	0,00	Relatief	8	55,45	130,83
Gebouw3D	3,70	3,70	0,00	Relatief	4	56,25	183,93
Gebouw3D	3,60	3,60	0,00	Relatief	4	60,53	194,40
Gebouw3D	3,80	3,80	13,00	Relatief	4	37,09	77,80
Gebouw3D	5,90	5,90	14,50	Relatief	4	153,56	959,12
Gebouw3D	5,50	5,50	14,29	Relatief	4	164,42	1539,49
Gebouw3D	5,40	5,40	0,00	Relatief	8	49,53	130,64
Gebouw3D	3,50	3,50	14,50	Relatief	4	30,31	56,85
Gebouw3D	4,50	4,50	14,16	Relatief	4	24,69	36,38
Gebouw3D	2,80	2,80	13,46	Relatief	4	27,27	45,85
Gebouw3D	3,20	3,20	13,00	Relatief	4	83,87	337,98
Gebouw3D	3,40	3,40	13,00	Relatief	7	32,56	60,87
Gebouw3D	2,90	2,90	13,00	Relatief	6	45,81	91,31
Gebouw3D	5,10	5,10	14,50	Relatief	8	47,00	125,96
Gebouw3D	5,30	5,30	14,50	Relatief	6	41,58	96,15
Gebouw3D	4,70	4,70	13,66	Relatief	8	81,37	254,26
Gebouw3D	5,90	5,90	13,50	Relatief	8	44,70	102,05
Gebouw3D	4,50	4,50	13,50	Relatief	11	65,45	232,87
Gebouw3D	2,90	2,90	13,50	Relatief	4	20,38	25,00
Gebouw3D	4,90	4,90	15,00	Relatief	4	48,35	132,97
Gebouw3D	4,10	4,10	13,50	Relatief	14	55,84	148,39
Gebouw3D	5,70	5,70	14,50	Relatief	4	50,35	149,03
Gebouw3D	5,10	5,10	14,50	Relatief	10	41,59	92,94
Gebouw3D	3,40	3,40	14,00	Relatief	6	31,38	58,00
Gebouw3D	4,40	4,40	14,25	Relatief	4	55,15	182,34
Gebouw3D	4,20	4,20	13,50	Relatief	7	82,27	242,28
Gebouw3D	6,30	6,30	14,18	Relatief	4	189,41	1928,16
Gebouw3D	3,80	3,80	13,66	Relatief	8	37,20	85,54
Gebouw3D	5,50	5,50	14,28	Relatief	4	167,57	1584,44
Gebouw3D	5,10	5,10	13,93	Relatief	4	65,26	250,22
Gebouw3D	4,10	4,10	0,00	Relatief	4	30,23	56,85
Gebouw3D	4,00	4,00	14,50	Relatief	4	52,47	163,13
Gebouw3D	3,60	3,60	14,00	Relatief	4	32,94	66,61
Gebouw3D	2,40	2,40	14,35	Relatief	6	23,37	33,28
Gebouw3D	5,00	5,00	13,74	Relatief	6	104,98	566,53
Gebouw3D	3,40	3,40	14,00	Relatief	10	30,04	32,67
Gebouw3D	6,40	6,40	14,00	Relatief	6	36,17	80,78
Gebouw3D	2,40	2,40	13,69	Relatief	4	8,11	3,16
Gebouw3D	2,50	2,50	14,00	Relatief	4	20,39	25,52
Gebouw3D	5,30	5,30	13,50	Relatief	17	116,64	491,78
Gebouw3D	4,50	4,50	14,15	Relatief	8	53,68	143,22
Gebouw3D	4,50	4,50	13,27	Relatief	4	43,43	117,09
Gebouw3D	2,10	2,10	0,00	Relatief	10	73,85	217,80
Gebouw3D	3,70	3,70	13,50	Relatief	20	345,83	1813,18
Gebouw3D	3,80	3,80	13,00	Relatief	4	40,51	96,95
Gebouw3D	7,10	7,10	13,50	Relatief	39	262,34	2240,38
Gebouw3D	4,20	4,20	13,50	Relatief	8	53,74	124,59
Gebouw3D	3,20	3,20	13,00	Relatief	4	26,31	40,43
Gebouw3D	2,70	2,70	14,50	Relatief	10	58,33	138,14
Gebouw3D	7,30	7,30	13,50	Relatief	12	70,59	264,58
Gebouw3D	3,70	3,70	13,62	Relatief	8	77,16	309,00
Gebouw3D	7,00	7,00	14,24	Relatief	16	38,45	64,60
Gebouw3D	3,30	3,30	14,15	Relatief	6	18,09	18,84
Gebouw3D	4,70	4,70	14,50	Relatief	8	56,94	148,35
Gebouw3D	5,50	5,50	13,00	Relatief	8	51,96	140,19
Gebouw3D	2,90	2,90	13,00	Relatief	6	28,57	50,96
Gebouw3D	4,50	4,50	13,50	Relatief	6	36,53	75,15
Gebouw3D	2,00	2,00	15,08	Relatief	4	17,81	19,33

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	5,76	8,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	7,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,95	30,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,74	8,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	9,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,99	11,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,33	17,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,25	21,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,32	12,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	15,62	61,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	28,85	53,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,92	9,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,82	8,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,74	7,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,03	7,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,79	31,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	10,45					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,92	15,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,84	10,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,75	12,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,46	16,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,50	7,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,00	18,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,11	6,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,46	15,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	10,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,52	15,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,88	9,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,49	9,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,00	16,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,06	17,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	29,63	65,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	10,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	28,83	54,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,32	20,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,96	8,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,11	16,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,03	9,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	5,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	37,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	8,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	10,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,04	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,41	5,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,40	20,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,27	12,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,97	11,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,59	20,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,17	86,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,72	12,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	33,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,09	11,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,89	8,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,43	11,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	21,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,34	20,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	7,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	4,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,87	14,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	13,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	12,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,73	5,18					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	286178	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212130,56	440156,50
Gebouw3D	286179	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211188,79	439120,38
Gebouw3D	286198	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211388,15	439779,96
Gebouw3D	286459	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214111,45	440137,98
Gebouw3D	286490	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211160,42	439117,54
Gebouw3D	286491	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214024,87	439922,61
Gebouw3D	286492	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214160,00	439884,70
Gebouw3D	286493	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214263,42	439921,31
Gebouw3D	286500	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212049,99	440206,24
Gebouw3D	286501	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211837,04	440060,09
Gebouw3D	286530	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213595,88	440230,23
Gebouw3D	286715	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211033,63	439405,95
Gebouw3D	286716	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211686,48	439803,61
Gebouw3D	286718	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214112,32	439965,22
Gebouw3D	286719	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211911,42	439770,68
Gebouw3D	286747	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213536,13	439967,48
Gebouw3D	286797	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213847,42	439988,47
Gebouw3D	286799	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214073,11	439914,12
Gebouw3D	286800	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214600,18	439940,66
Gebouw3D	286801	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214590,87	439951,31
Gebouw3D	286802	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211984,30	440073,46
Gebouw3D	286886	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211836,12	440393,10
Gebouw3D	286977	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214124,77	440101,24
Gebouw3D	286980	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213828,44	440222,16
Gebouw3D	286981	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213841,41	440210,29
Gebouw3D	287070	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213455,83	440063,20
Gebouw3D	287368	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213116,24	440039,56
Gebouw3D	287381	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214573,42	440028,79
Gebouw3D	287391	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212090,46	440148,57
Gebouw3D	287403	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213608,81	440217,20
Gebouw3D	287404	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213692,93	439944,48
Gebouw3D	287441	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213075,44	440068,12
Gebouw3D	287442	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213043,66	440390,32
Gebouw3D	287444	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211363,71	439760,42
Gebouw3D	287466	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211029,94	439430,90
Gebouw3D	287477	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213490,45	440046,63
Gebouw3D	287478	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213489,44	440047,51
Gebouw3D	287479	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214098,39	439936,04
Gebouw3D	287665	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214130,90	439907,48
Gebouw3D	287716	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212117,57	440255,33
Gebouw3D	287877	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214044,44	440234,82
Gebouw3D	287904	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214578,09	440045,53
Gebouw3D	288004	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214281,88	439935,78
Gebouw3D	288029	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213083,45	440036,87
Gebouw3D	288050	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212575,53	440312,98
Gebouw3D	288051	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212552,62	440226,65
Gebouw3D	288052	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212535,80	440414,33
Gebouw3D	288053	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212578,58	440356,73
Gebouw3D	288061	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213635,62	440250,03
Gebouw3D	288062	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213622,74	440231,12
Gebouw3D	288066	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212480,50	440211,24
Gebouw3D	288145	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211804,82	440173,86
Gebouw3D	288148	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212643,03	440177,48
Gebouw3D	288155	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213872,45	439977,48
Gebouw3D	288164	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213487,00	440028,65
Gebouw3D	288297	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214079,21	440224,45
Gebouw3D	288298	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213589,20	440209,87
Gebouw3D	288299	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212146,58	440241,37
Gebouw3D	288371	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214135,54	439953,74
Gebouw3D	288435	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212848,22	439070,88
Gebouw3D	288436	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212663,05	439601,49
Gebouw3D	288437	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212882,25	438849,13
Gebouw3D	288442	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212378,17	438564,08



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	4,10	4,10	14,50	Relatief	6	28,29	47,69
Gebouw3D	3,20	3,20	0,00	Relatief	16	80,03	226,72
Gebouw3D	4,40	4,40	14,00	Relatief	4	57,23	199,77
Gebouw3D	2,40	2,40	13,00	Relatief	4	23,66	32,46
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	41,18	84,48
Gebouw3D	6,40	6,40	13,61	Relatief	10	139,03	809,02
Gebouw3D	7,40	7,40	13,50	Relatief	4	56,56	183,51
Gebouw3D	6,00	6,00	13,42	Relatief	8	70,75	253,04
Gebouw3D	4,50	4,50	14,43	Relatief	6	33,96	69,78
Gebouw3D	4,40	4,40	14,50	Relatief	4	24,92	38,39
Gebouw3D	2,90	2,90	13,50	Relatief	12	61,32	144,95
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	15,82	15,54
Gebouw3D	3,80	3,80	14,10	Relatief	12	94,24	346,36
Gebouw3D	2,80	2,80	13,56	Relatief	6	47,00	99,67
Gebouw3D	3,60	3,60	14,13	Relatief	4	33,94	69,87
Gebouw3D	3,10	3,10	13,50	Relatief	4	27,69	47,87
Gebouw3D	4,70	4,70	13,50	Relatief	4	175,74	1368,93
Gebouw3D	2,80	2,80	14,00	Relatief	10	50,56	141,51
Gebouw3D	3,20	3,20	13,00	Relatief	4	11,57	7,12
Gebouw3D	6,40	6,40	13,00	Relatief	15	59,39	204,02
Gebouw3D	2,80	2,80	14,22	Relatief	8	68,91	190,58
Gebouw3D	3,40	3,40	14,00	Relatief	12	58,17	191,53
Gebouw3D	5,20	5,20	13,00	Relatief	4	42,82	110,59
Gebouw3D	6,70	6,70	13,16	Relatief	18	59,64	197,54
Gebouw3D	2,50	2,50	13,29	Relatief	6	35,90	73,28
Gebouw3D	4,80	4,80	13,50	Relatief	14	79,40	185,59
Gebouw3D	4,20	4,20	13,83	Relatief	6	36,96	77,86
Gebouw3D	6,00	6,00	13,00	Relatief	10	40,66	78,01
Gebouw3D	4,90	4,90	14,50	Relatief	4	31,82	54,35
Gebouw3D	2,90	2,90	13,50	Relatief	4	15,40	14,16
Gebouw3D	2,40	2,40	13,50	Relatief	4	17,57	17,14
Gebouw3D	4,20	4,20	13,61	Relatief	4	100,50	619,82
Gebouw3D	3,50	3,50	13,50	Relatief	6	70,90	284,09
Gebouw3D	5,20	5,20	14,00	Relatief	10	70,72	262,00
Gebouw3D	5,30	5,30	0,00	Relatief	6	38,71	83,97
Gebouw3D	3,30	3,30	13,50	Relatief	8	37,91	77,40
Gebouw3D	7,10	7,10	13,50	Relatief	8	31,27	59,55
Gebouw3D	6,50	6,50	14,00	Relatief	10	44,38	109,08
Gebouw3D	5,50	5,50	13,50	Relatief	6	57,76	173,87
Gebouw3D	3,90	3,90	14,10	Relatief	4	20,73	26,43
Gebouw3D	6,30	6,30	13,00	Relatief	4	50,99	160,10
Gebouw3D	5,20	5,20	13,00	Relatief	8	53,43	172,58
Gebouw3D	4,10	4,10	13,28	Relatief	10	65,19	234,27
Gebouw3D	4,60	4,60	13,68	Relatief	4	59,71	220,03
Gebouw3D	12,90	12,90	13,32	Relatief	4	18,25	13,56
Gebouw3D	13,90	13,90	13,20	Relatief	14	151,76	1334,35
Gebouw3D	9,60	9,60	13,50	Relatief	46	887,28	13968,49
Gebouw3D	15,30	15,30	13,50	Relatief	8	23,64	24,43
Gebouw3D	7,70	7,70	13,50	Relatief	8	51,23	132,11
Gebouw3D	5,20	5,20	13,50	Relatief	4	41,00	98,78
Gebouw3D	2,40	2,40	13,50	Relatief	6	10,70	7,12
Gebouw3D	3,10	3,10	14,00	Relatief	4	35,79	73,52
Gebouw3D	7,00	7,00	13,50	Relatief	10	91,74	516,69
Gebouw3D	5,20	5,20	13,50	Relatief	4	181,90	1819,15
Gebouw3D	3,60	3,60	13,50	Relatief	6	51,89	131,47
Gebouw3D	3,10	3,10	13,00	Relatief	4	38,11	77,78
Gebouw3D	1,90	1,90	13,43	Relatief	4	21,81	28,32
Gebouw3D	2,50	2,50	14,00	Relatief	4	16,40	16,61
Gebouw3D	5,20	5,20	13,50	Relatief	4	57,68	179,66
Gebouw3D	4,00	4,00	15,78	Relatief	4	18,14	19,37
Gebouw3D	3,40	3,40	14,62	Relatief	4	71,33	304,56
Gebouw3D	4,70	4,70	15,50	Relatief	11	50,69	153,27
Gebouw3D	5,30	5,30	16,00	Relatief	4	40,56	101,69

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,38	7,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	11,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,09	16,53					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,27	7,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,60	15,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	43,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,09	18,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	24,87					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,23	9,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,62	7,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,68	10,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,63	4,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	21,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	18,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,02	9,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,63	7,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	20,24	67,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,17	10,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,76	4,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	9,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,66	16,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	15,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,70	12,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	11,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,50	10,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,54	11,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,74	10,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	13,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,96	10,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,03	4,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,92	5,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	21,61	28,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,33	22,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,77	16,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,60	10,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,42	8,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	8,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	10,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	20,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,53	5,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,18	14,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	15,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	15,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	13,16	16,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,79	7,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	41,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	92,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,53	8,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,49	11,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,74	12,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	2,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,39	11,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	25,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	29,70	61,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,42	18,92					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,88	13,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,26	6,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,65	4,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,10	19,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,44	5,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	14,11	21,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,79	12,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,09	11,19					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	288443	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211953,09	439673,96
Gebouw3D	288444	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211948,08	439660,58
Gebouw3D	288445	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212590,79	439458,59
Gebouw3D	288446	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212628,06	439414,43
Gebouw3D	288447	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212469,70	439845,27
Gebouw3D	288448	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212445,34	439836,29
Gebouw3D	288452	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212954,72	438883,18
Gebouw3D	288453	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212955,64	438874,88
Gebouw3D	288454	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212972,44	438932,14
Gebouw3D	288455	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212966,56	438890,03
Gebouw3D	288456	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212972,86	438923,23
Gebouw3D	288457	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212996,50	438912,50
Gebouw3D	288458	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213018,21	438911,89
Gebouw3D	288459	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213038,80	438924,81
Gebouw3D	288460	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212586,88	439642,58
Gebouw3D	288461	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212604,63	439595,14
Gebouw3D	288462	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212615,87	439580,31
Gebouw3D	288463	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212476,73	439737,18
Gebouw3D	288465	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212680,91	438717,02
Gebouw3D	288466	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212679,91	438705,27
Gebouw3D	288467	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212763,54	438981,62
Gebouw3D	288470	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212878,05	438922,48
Gebouw3D	288471	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212883,41	438919,29
Gebouw3D	288472	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212941,87	438893,20
Gebouw3D	288473	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212935,88	438896,44
Gebouw3D	288474	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212920,91	438966,78
Gebouw3D	288475	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213088,26	439380,14
Gebouw3D	288476	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213094,56	439376,82
Gebouw3D	288477	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213121,93	439364,47
Gebouw3D	288478	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213211,53	439276,28
Gebouw3D	288479	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213242,58	439340,98
Gebouw3D	288480	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213051,57	439275,25
Gebouw3D	288481	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213136,63	439263,25
Gebouw3D	288488	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214292,46	439731,40
Gebouw3D	288507	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212343,27	439506,51
Gebouw3D	288508	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212348,11	439501,58
Gebouw3D	288509	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212348,11	439501,58
Gebouw3D	288510	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212529,65	439476,64
Gebouw3D	288511	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212555,41	439547,17
Gebouw3D	288512	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212733,11	439786,31
Gebouw3D	288513	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212884,76	439193,15
Gebouw3D	288514	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212953,52	439415,04
Gebouw3D	288515	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212986,90	439020,70
Gebouw3D	288516	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212990,81	439027,64
Gebouw3D	288517	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213051,92	439367,67
Gebouw3D	288518	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213045,99	439362,16
Gebouw3D	288519	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213198,73	439210,80
Gebouw3D	288523	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212833,13	439384,62
Gebouw3D	288524	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213226,35	439063,38
Gebouw3D	288545	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214365,22	439717,67
Gebouw3D	288546	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214276,52	439724,87
Gebouw3D	288547	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214271,25	439718,46
Gebouw3D	288588	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211804,05	439643,74
Gebouw3D	288589	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212604,37	439672,07
Gebouw3D	288590	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213308,98	439790,89
Gebouw3D	288591	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212971,52	438969,89
Gebouw3D	288592	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212986,57	438988,56
Gebouw3D	288593	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213305,83	439254,74
Gebouw3D	288596	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213050,83	439123,86
Gebouw3D	288597	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212942,38	438941,31
Gebouw3D	288598	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213055,76	438943,42
Gebouw3D	288599	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213051,38	438949,24
Gebouw3D	288600	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213040,01	439049,34

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	4,40	4,40	14,76	Relatief	6	50,38	141,54
Gebouw3D	4,10	4,10	14,91	Relatief	4	39,01	89,60
Gebouw3D	3,30	3,30	14,50	Relatief	4	66,61	208,22
Gebouw3D	3,50	3,50	15,00	Relatief	6	139,10	859,54
Gebouw3D	2,80	2,80	14,20	Relatief	6	76,27	349,19
Gebouw3D	6,20	6,20	14,46	Relatief	10	80,52	310,06
Gebouw3D	3,90	3,90	15,50	Relatief	4	14,25	12,66
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	8	32,34	62,21
Gebouw3D	5,20	5,20	15,51	Relatief	4	30,32	56,45
Gebouw3D	4,60	4,60	15,50	Relatief	4	42,89	104,56
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	4	30,67	58,11
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	8	57,29	143,07
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	6	48,83	119,20
Gebouw3D	6,30	6,30	15,50	Relatief	8	42,61	104,14
Gebouw3D	3,40	3,40	14,14	Relatief	4	86,42	300,38
Gebouw3D	4,40	4,40	14,50	Relatief	4	53,58	126,55
Gebouw3D	4,10	4,10	14,50	Relatief	4	33,76	68,67
Gebouw3D	6,50	6,50	14,50	Relatief	4	57,08	187,29
Gebouw3D	4,30	4,30	15,50	Relatief	4	41,65	108,12
Gebouw3D	3,20	3,20	15,50	Relatief	4	39,96	77,63
Gebouw3D	5,50	5,50	15,50	Relatief	4	43,44	117,43
Gebouw3D	6,70	6,70	16,00	Relatief	8	35,41	48,56
Gebouw3D	3,60	3,60	16,00	Relatief	8	35,42	57,73
Gebouw3D	3,00	3,00	15,70	Relatief	4	14,01	12,18
Gebouw3D	6,80	6,80	15,82	Relatief	8	29,54	53,68
Gebouw3D	6,30	6,30	16,00	Relatief	6	42,01	70,67
Gebouw3D	5,80	5,80	15,50	Relatief	4	38,72	92,68
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	8	62,09	149,11
Gebouw3D	5,90	5,90	15,50	Relatief	8	57,23	126,80
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	8	52,27	143,25
Gebouw3D	2,90	2,90	15,34	Relatief	4	35,02	76,45
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	8	54,86	116,42
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	8	51,83	117,16
Gebouw3D	5,10	5,10	13,50	Relatief	4	44,85	112,13
Gebouw3D	2,80	2,80	14,80	Relatief	13	38,56	59,50
Gebouw3D	3,10	3,10	14,75	Relatief	5	12,22	9,78
Gebouw3D	6,10	6,10	14,75	Relatief	17	52,52	142,76
Gebouw3D	4,70	4,70	14,55	Relatief	6	47,97	127,18
Gebouw3D	5,70	5,70	14,97	Relatief	12	59,41	151,11
Gebouw3D	4,40	4,40	14,50	Relatief	11	55,44	130,79
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	10	48,59	97,76
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	5	22,79	25,74
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	8	33,99	67,05
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	14	51,86	74,72
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	6	31,90	43,35
Gebouw3D	5,90	5,90	15,50	Relatief	8	42,46	110,61
Gebouw3D	4,80	4,80	15,50	Relatief	8	41,02	74,51
Gebouw3D	5,50	5,50	15,00	Relatief	10	62,67	153,20
Gebouw3D	2,90	2,90	15,00	Relatief	20	66,46	157,62
Gebouw3D	4,50	4,50	13,50	Relatief	4	27,43	44,70
Gebouw3D	2,60	2,60	13,63	Relatief	6	21,06	24,53
Gebouw3D	2,70	2,70	13,98	Relatief	6	45,67	118,64
Gebouw3D	7,80	7,80	14,50	Relatief	11	246,01	2981,61
Gebouw3D	4,90	4,90	14,50	Relatief	8	131,68	855,75
Gebouw3D	4,30	4,30	13,91	Relatief	16	154,14	602,53
Gebouw3D	3,50	3,50	15,83	Relatief	13	65,50	162,57
Gebouw3D	7,40	7,40	15,66	Relatief	9	33,22	66,15
Gebouw3D	5,80	5,80	15,00	Relatief	14	50,58	137,71
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	4	32,05	60,27
Gebouw3D	5,20	5,20	15,90	Relatief	4	30,15	55,92
Gebouw3D	6,40	6,40	15,25	Relatief	9	33,48	65,02
Gebouw3D	3,40	3,40	15,36	Relatief	8	27,21	36,07
Gebouw3D	3,60	3,60	15,70	Relatief	4	12,53	8,89

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	3,00	12,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,38	12,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,27	24,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	53,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,20	20,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,17	16,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,41	3,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,52	8,53					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,57	8,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,50	13,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,85	8,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,84	17,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,38	12,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	9,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,64	34,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,11	20,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,75	10,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,23	18,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,85	10,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,22	14,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,15	11,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,33	7,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,33	9,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,23	3,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	7,45					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,27	13,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,67	10,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,48	13,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,68	12,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,68	12,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,29	9,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,00	9,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,97	11,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,53	14,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,03	7,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,17	2,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,03	10,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,78	13,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,44	11,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,58	10,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,67	9,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,22	8,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	9,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,85	7,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,90	9,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	10,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,89	9,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,22	13,87					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,50	7,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,33	8,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,29	6,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,84	13,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,69	61,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,24	34,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,42	22,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,17	13,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	8,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,45	14,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,03	9,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,60	8,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,53	8,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,66	5,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,17	4,09					0	0	0	0 dB

# Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	288603	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212865,18	439351,62
Gebouw3D	288604	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212980,77	439150,06
Gebouw3D	288605	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213099,89	438912,88
Gebouw3D	288610	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213099,97	439013,31
Gebouw3D	288615	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213068,55	439636,36
Gebouw3D	288616	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213268,21	439777,32
Gebouw3D	288617	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213171,75	439296,02
Gebouw3D	288618	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213238,49	439352,47
Gebouw3D	288619	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213320,62	439182,52
Gebouw3D	288620	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213280,54	439236,81
Gebouw3D	288621	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213296,44	439193,01
Gebouw3D	288622	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213337,94	439264,92
Gebouw3D	288623	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213417,11	439287,82
Gebouw3D	288624	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213410,77	439273,75
Gebouw3D	288625	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213390,19	439379,00
Gebouw3D	288633	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212636,67	439486,17
Gebouw3D	288634	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212606,92	439489,50
Gebouw3D	288637	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211574,87	439167,97
Gebouw3D	288638	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213283,97	439164,57
Gebouw3D	288639	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211228,43	439349,25
Gebouw3D	288640	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211435,90	439598,14
Gebouw3D	288641	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211443,28	439651,44
Gebouw3D	288642	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211838,55	439215,81
Gebouw3D	288643	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211722,82	439397,85
Gebouw3D	288644	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211903,64	439695,87
Gebouw3D	288645	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212287,37	438901,32
Gebouw3D	288646	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212283,10	438903,70
Gebouw3D	288647	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212232,70	439420,96
Gebouw3D	288648	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212228,21	439396,96
Gebouw3D	288649	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212187,72	439544,26
Gebouw3D	288650	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211966,45	439608,19
Gebouw3D	288651	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212091,62	439564,59
Gebouw3D	288652	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212505,30	438723,15
Gebouw3D	288653	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212391,71	439040,27
Gebouw3D	288654	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212464,10	439479,29
Gebouw3D	288655	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212550,33	439571,00
Gebouw3D	288656	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212581,86	439585,60
Gebouw3D	288657	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212626,97	439559,50
Gebouw3D	288658	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212417,09	439760,67
Gebouw3D	288659	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212416,81	439769,45
Gebouw3D	288660	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212716,48	439753,72
Gebouw3D	288661	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212765,55	439452,27
Gebouw3D	288662	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212910,07	439497,52
Gebouw3D	288663	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212978,30	439464,63
Gebouw3D	288664	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212943,13	439423,49
Gebouw3D	288665	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212937,95	439430,26
Gebouw3D	288666	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212856,54	439360,11
Gebouw3D	288667	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213013,88	439322,22
Gebouw3D	288668	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213011,77	439288,09
Gebouw3D	288669	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212976,86	439239,15
Gebouw3D	288670	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212963,37	439221,80
Gebouw3D	288693	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212438,40	438612,33
Gebouw3D	288694	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212465,87	438626,38
Gebouw3D	288696	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212128,47	438559,31
Gebouw3D	288728	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211256,75	438903,67
Gebouw3D	288729	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211248,54	438920,68
Gebouw3D	288730	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211262,39	438923,32
Gebouw3D	288731	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211282,12	438951,77
Gebouw3D	288732	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213222,15	439105,29
Gebouw3D	288739	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211428,14	439620,16
Gebouw3D	288740	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212792,79	438949,08
Gebouw3D	288741	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213571,21	439439,94
Gebouw3D	288742	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213595,05	439539,46



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	2,90	2,90	15,00	Relatief	10	67,95	135,51
Gebouw3D	5,60	5,60	15,60	Relatief	4	45,15	124,98
Gebouw3D	2,60	2,60	15,00	Relatief	4	19,97	24,22
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	8	53,16	131,61
Gebouw3D	5,90	5,90	15,00	Relatief	4	49,90	143,43
Gebouw3D	4,40	4,40	14,00	Relatief	4	108,53	416,40
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	23	61,37	160,20
Gebouw3D	3,60	3,60	15,11	Relatief	4	44,21	109,51
Gebouw3D	6,60	6,60	14,50	Relatief	8	40,66	79,40
Gebouw3D	6,20	6,20	15,11	Relatief	10	47,19	104,45
Gebouw3D	6,40	6,40	15,00	Relatief	12	40,05	88,69
Gebouw3D	5,80	5,80	15,00	Relatief	8	42,73	102,55
Gebouw3D	4,70	4,70	14,09	Relatief	4	57,99	208,55
Gebouw3D	4,90	4,90	14,04	Relatief	4	56,99	199,82
Gebouw3D	7,00	7,00	14,50	Relatief	8	34,73	68,07
Gebouw3D	7,60	7,60	14,67	Relatief	20	47,93	91,40
Gebouw3D	3,90	3,90	14,53	Relatief	16	88,32	263,79
Gebouw3D	4,40	4,40	15,60	Relatief	4	59,87	211,01
Gebouw3D	5,80	5,80	14,87	Relatief	4	40,82	99,34
Gebouw3D	5,30	5,30	14,77	Relatief	5	93,39	506,96
Gebouw3D	5,10	5,10	14,55	Relatief	4	67,59	282,42
Gebouw3D	5,20	5,20	14,50	Relatief	11	104,91	354,82
Gebouw3D	4,30	4,30	16,00	Relatief	12	71,80	179,04
Gebouw3D	5,10	5,10	15,00	Relatief	8	69,16	277,47
Gebouw3D	4,00	4,00	14,20	Relatief	8	68,04	183,70
Gebouw3D	3,10	3,10	16,36	Relatief	6	11,49	5,70
Gebouw3D	6,30	6,30	16,32	Relatief	10	42,68	109,30
Gebouw3D	5,50	5,50	15,31	Relatief	14	84,81	279,47
Gebouw3D	5,20	5,20	15,33	Relatief	4	43,70	117,77
Gebouw3D	3,00	3,00	15,37	Relatief	20	75,72	259,79
Gebouw3D	4,50	4,50	15,18	Relatief	28	80,97	213,47
Gebouw3D	3,50	3,50	15,00	Relatief	18	95,47	265,48
Gebouw3D	6,50	6,50	15,28	Relatief	4	42,77	109,50
Gebouw3D	5,70	5,70	15,74	Relatief	6	46,55	113,96
Gebouw3D	5,20	5,20	15,00	Relatief	6	47,74	135,55
Gebouw3D	5,90	5,90	14,67	Relatief	6	46,24	117,40
Gebouw3D	6,10	6,10	14,50	Relatief	4	52,33	157,31
Gebouw3D	7,10	7,10	14,50	Relatief	6	42,45	90,85
Gebouw3D	2,90	2,90	14,50	Relatief	8	50,06	104,32
Gebouw3D	6,60	6,60	14,50	Relatief	6	30,18	56,36
Gebouw3D	3,60	3,60	14,50	Relatief	12	64,88	159,04
Gebouw3D	3,20	3,20	15,00	Relatief	10	42,76	101,78
Gebouw3D	4,70	4,70	15,00	Relatief	4	48,88	123,23
Gebouw3D	3,00	3,00	15,08	Relatief	7	35,69	48,52
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	6	25,67	29,62
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	8	32,96	59,27
Gebouw3D	5,50	5,50	15,00	Relatief	12	65,50	151,01
Gebouw3D	4,60	4,60	15,50	Relatief	15	53,76	142,36
Gebouw3D	4,20	4,20	15,50	Relatief	10	57,23	137,99
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	4	22,22	29,94
Gebouw3D	5,90	5,90	15,28	Relatief	4	42,52	108,79
Gebouw3D	2,40	2,40	16,00	Relatief	8	49,08	130,03
Gebouw3D	6,20	6,20	16,00	Relatief	4	44,56	114,92
Gebouw3D	5,50	5,50	16,00	Relatief	8	44,11	97,47
Gebouw3D	3,10	3,10	15,00	Relatief	8	47,29	112,06
Gebouw3D	3,40	3,40	0,00	Relatief	9	30,04	55,69
Gebouw3D	6,40	6,40	15,00	Relatief	12	67,03	210,20
Gebouw3D	5,50	5,50	15,00	Relatief	8	46,37	98,03
Gebouw3D	4,60	4,60	15,00	Relatief	10	56,71	129,30
Gebouw3D	3,60	3,60	14,50	Relatief	7	70,95	307,84
Gebouw3D	5,20	5,20	16,00	Relatief	19	128,21	511,57
Gebouw3D	4,10	4,10	13,70	Relatief	8	59,75	181,83
Gebouw3D	4,60	4,60	13,99	Relatief	12	144,40	412,81

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	3,48	11,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,73	12,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,15	5,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,69	12,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,98	15,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,25	45,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,63	8,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,48	14,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	8,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,00	9,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	7,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,86	8,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	13,23	15,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,46	16,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,70	7,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	13,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,17	17,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,36	18,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,00	12,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,07	29,30					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	15,03	18,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,26	20,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,23	13,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,58	15,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,75	12,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,48	4,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,29	10,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	14,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,67	12,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,53	9,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	12,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,09	10,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,44	13,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,52	13,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,97	13,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,35	11,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,36	16,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,26	13,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,55	13,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	8,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,12	10,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,47	8,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,04	17,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,58	13,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,48	7,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	10,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,08	10,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,52	10,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,35	11,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,58	6,53					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,58	12,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,27	10,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,04	14,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,53	9,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,69	10,64					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	8,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	12,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,68	10,53					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,96	10,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,13	20,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,03	27,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,48	16,92					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,34	41,90					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	288753	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212924,29	439459,02
Gebouw3D	288754	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212936,26	439453,63
Gebouw3D	288755	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212965,08	439453,71
Gebouw3D	288756	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213114,46	439263,20
Gebouw3D	288757	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213142,06	439222,89
Gebouw3D	288759	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212857,81	439141,88
Gebouw3D	288760	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212914,73	439108,72
Gebouw3D	288761	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212909,98	439109,13
Gebouw3D	288762	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212925,20	439105,91
Gebouw3D	288764	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213169,96	439015,24
Gebouw3D	288774	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212817,78	439077,79
Gebouw3D	288775	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212817,38	439338,90
Gebouw3D	288776	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212844,45	439302,84
Gebouw3D	288777	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212416,25	439887,06
Gebouw3D	288789	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212927,22	439281,25
Gebouw3D	288798	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212091,93	438577,19
Gebouw3D	288799	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212100,83	438585,01
Gebouw3D	288800	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213080,59	439698,71
Gebouw3D	288801	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213076,87	439694,13
Gebouw3D	288802	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213120,22	439596,23
Gebouw3D	288803	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213120,38	439599,54
Gebouw3D	288804	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213176,29	439329,38
Gebouw3D	288805	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213268,19	439737,03
Gebouw3D	288806	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212957,64	439255,37
Gebouw3D	288807	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212947,93	439247,11
Gebouw3D	288808	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212935,42	439282,67
Gebouw3D	288809	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212827,51	439086,11
Gebouw3D	288810	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212874,84	438837,35
Gebouw3D	288811	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212855,16	438824,64
Gebouw3D	288813	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212934,86	438941,37
Gebouw3D	288814	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212909,78	438956,06
Gebouw3D	288815	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212900,75	438931,59
Gebouw3D	288816	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212897,20	438930,64
Gebouw3D	288817	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213011,69	438967,11
Gebouw3D	288818	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213001,50	438970,29
Gebouw3D	288819	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213016,72	438979,44
Gebouw3D	288820	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212999,07	438990,44
Gebouw3D	288821	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212953,99	438966,82
Gebouw3D	288822	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212963,29	438960,82
Gebouw3D	288823	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213089,48	438984,23
Gebouw3D	288824	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213069,34	438970,08
Gebouw3D	288826	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213141,01	439022,97
Gebouw3D	288827	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213249,63	439102,93
Gebouw3D	288828	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213194,33	439106,79
Gebouw3D	288829	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213208,14	439092,30
Gebouw3D	288830	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213122,27	439159,01
Gebouw3D	288831	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213071,79	439127,53
Gebouw3D	288832	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213050,35	439149,82
Gebouw3D	288833	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213149,88	439200,46
Gebouw3D	288834	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213160,82	439204,58
Gebouw3D	288835	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213095,41	439251,49
Gebouw3D	288836	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213080,61	439261,52
Gebouw3D	288837	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213068,81	439261,58
Gebouw3D	288838	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213113,21	439348,29
Gebouw3D	288839	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213096,23	439390,66
Gebouw3D	288840	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213037,60	439863,51
Gebouw3D	288841	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213028,61	439881,91
Gebouw3D	288842	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213961,91	439752,40
Gebouw3D	288843	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213955,49	439773,46
Gebouw3D	288844	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213992,69	439790,85
Gebouw3D	288845	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213441,12	439340,77
Gebouw3D	288846	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213577,68	439529,49
Gebouw3D	288847	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213659,68	439591,30

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode WegverkeerslawaaI - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	5,70	5,70	15,50	Relatief	8	47,16	99,06
Gebouw3D	3,50	3,50	15,50	Relatief	12	50,47	99,27
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	8	47,68	126,49
Gebouw3D	5,40	5,40	15,50	Relatief	8	57,89	135,39
Gebouw3D	5,80	5,80	15,74	Relatief	8	49,02	114,75
Gebouw3D	5,70	5,70	15,50	Relatief	4	41,39	103,01
Gebouw3D	3,20	3,20	15,50	Relatief	6	23,38	29,37
Gebouw3D	8,00	8,00	15,50	Relatief	8	30,09	52,65
Gebouw3D	6,60	6,60	15,62	Relatief	12	44,64	66,33
Gebouw3D	3,50	3,50	15,48	Relatief	4	31,62	61,28
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	12	52,51	92,32
Gebouw3D	5,50	5,50	15,00	Relatief	8	46,20	94,38
Gebouw3D	4,80	4,80	15,03	Relatief	4	37,33	85,23
Gebouw3D	5,70	5,70	15,33	Relatief	6	60,33	153,05
Gebouw3D	6,80	6,80	15,40	Relatief	8	32,43	61,69
Gebouw3D	6,10	6,10	16,00	Relatief	8	39,63	95,68
Gebouw3D	3,00	3,00	16,00	Relatief	4	15,51	14,93
Gebouw3D	8,50	8,50	15,00	Relatief	11	41,26	66,43
Gebouw3D	5,00	5,00	15,00	Relatief	9	32,80	57,70
Gebouw3D	8,00	8,00	15,50	Relatief	10	32,44	58,49
Gebouw3D	4,70	4,70	15,45	Relatief	16	94,82	283,23
Gebouw3D	3,60	3,60	15,36	Relatief	18	145,79	741,71
Gebouw3D	5,30	5,30	14,50	Relatief	14	146,26	608,28
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	8	32,67	33,32
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	8	27,89	46,41
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	8	34,33	52,24
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	10	80,83	223,06
Gebouw3D	5,40	5,40	15,50	Relatief	6	57,92	174,53
Gebouw3D	4,80	4,80	15,50	Relatief	20	54,25	152,26
Gebouw3D	2,90	2,90	16,00	Relatief	19	58,83	122,11
Gebouw3D	6,70	6,70	16,00	Relatief	7	35,16	61,40
Gebouw3D	2,30	2,30	16,00	Relatief	8	20,28	22,51
Gebouw3D	6,00	6,00	16,00	Relatief	12	38,89	74,76
Gebouw3D	5,40	5,40	15,50	Relatief	14	49,86	91,24
Gebouw3D	3,50	3,50	15,50	Relatief	8	29,26	43,70
Gebouw3D	7,40	7,40	15,50	Relatief	8	28,78	49,83
Gebouw3D	5,60	5,60	15,50	Relatief	10	58,21	118,13
Gebouw3D	6,70	6,70	15,98	Relatief	8	43,25	76,17
Gebouw3D	6,10	6,10	15,82	Relatief	6	34,07	66,25
Gebouw3D	4,90	4,90	15,16	Relatief	15	58,62	128,22
Gebouw3D	4,80	4,80	15,20	Relatief	8	53,23	125,50
Gebouw3D	6,50	6,50	15,50	Relatief	18	142,59	775,31
Gebouw3D	4,90	4,90	15,00	Relatief	6	38,65	84,24
Gebouw3D	8,20	8,20	15,00	Relatief	10	39,08	82,78
Gebouw3D	2,90	2,90	15,00	Relatief	10	39,65	57,90
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	14	69,43	159,51
Gebouw3D	5,50	5,50	15,46	Relatief	10	63,63	168,10
Gebouw3D	5,40	5,40	15,50	Relatief	15	57,19	162,93
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	9	25,34	26,23
Gebouw3D	7,40	7,40	15,50	Relatief	13	50,99	113,01
Gebouw3D	4,10	4,10	15,50	Relatief	10	53,68	133,80
Gebouw3D	5,70	5,70	15,50	Relatief	8	46,34	114,73
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	8	47,93	119,91
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	12	57,37	139,66
Gebouw3D	4,80	4,80	15,50	Relatief	4	34,79	75,62
Gebouw3D	3,60	3,60	14,90	Relatief	16	59,57	171,85
Gebouw3D	7,00	7,00	14,61	Relatief	27	83,48	256,34
Gebouw3D	4,70	4,70	13,97	Relatief	7	85,18	333,02
Gebouw3D	5,60	5,60	13,99	Relatief	12	55,49	167,42
Gebouw3D	5,50	5,50	14,00	Relatief	8	58,46	150,76
Gebouw3D	3,80	3,80	14,50	Relatief	18	113,79	366,21
Gebouw3D	7,00	7,00	14,00	Relatief	8	40,28	80,15
Gebouw3D	6,80	6,80	14,00	Relatief	12	36,25	65,12

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	3,00	9,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,21	6,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,77	10,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,96	11,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,06	9,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,33	12,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,96	6,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	7,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,61	7,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,80	9,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,27	8,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,30	8,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,96	10,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,84	16,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	9,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	10,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,50	4,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	NVT	10,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	NVT	9,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	8,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	22,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	30,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,01	23,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,46	5,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	7,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,75	11,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,81	15,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,45	17,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,19	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,55	9,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,64	7,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	6,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,42	9,92					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,43	7,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	9,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	7,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,23	9,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,73	15,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,11	9,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,59	13,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,44	13,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,75	28,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,39	12,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,38	10,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,26	13,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,23	9,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,42	16,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,51	11,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,84	6,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,03	8,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,29	9,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,73	10,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,55	13,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,59	8,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,48	8,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	16,45					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	20,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	32,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	10,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,25	12,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,58	12,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,22	8,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,70	6,50					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	288853	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213921,61	439529,66
Gebouw3D	288864	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214257,28	439788,63
Gebouw3D	288880	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212924,08	438869,28
Gebouw3D	288881	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213124,61	439300,31
Gebouw3D	288882	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213206,19	439245,06
Gebouw3D	288883	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213194,67	439252,18
Gebouw3D	288886	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211962,13	439711,70
Gebouw3D	288905	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213597,83	439568,43
Gebouw3D	288906	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213649,93	439539,46
Gebouw3D	288907	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213877,15	439743,09
Gebouw3D	288922	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212960,15	439165,75
Gebouw3D	288923	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212975,01	439159,43
Gebouw3D	288924	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212985,36	439199,78
Gebouw3D	288925	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213011,56	439195,87
Gebouw3D	288926	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213021,60	439190,41
Gebouw3D	288927	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213004,83	439176,77
Gebouw3D	288928	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213014,44	439207,57
Gebouw3D	288929	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213042,83	439178,74
Gebouw3D	288930	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213020,32	439159,14
Gebouw3D	288931	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213020,72	439211,34
Gebouw3D	288932	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212886,90	439174,66
Gebouw3D	288933	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213007,84	439120,73
Gebouw3D	288934	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213012,35	439114,72
Gebouw3D	288935	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213014,29	439112,61
Gebouw3D	288938	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213529,07	439457,90
Gebouw3D	288939	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212836,75	438958,08
Gebouw3D	288947	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212377,91	439050,14
Gebouw3D	288948	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212955,32	439455,35
Gebouw3D	288949	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213043,31	439437,10
Gebouw3D	288950	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213038,65	439430,17
Gebouw3D	288951	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212825,12	439321,91
Gebouw3D	288952	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212927,53	438949,45
Gebouw3D	288953	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213033,01	438969,11
Gebouw3D	288954	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213029,98	438944,48
Gebouw3D	288955	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212987,75	439096,42
Gebouw3D	288956	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213262,23	439139,79
Gebouw3D	288957	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213225,17	439143,58
Gebouw3D	288958	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213127,71	439211,30
Gebouw3D	288984	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214359,26	439721,60
Gebouw3D	288990	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211548,22	439203,22
Gebouw3D	288991	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211579,30	439162,01
Gebouw3D	288992	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211591,01	439184,49
Gebouw3D	288993	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211712,85	439378,56
Gebouw3D	288994	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211288,56	438977,52
Gebouw3D	288995	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211305,23	438972,88
Gebouw3D	288998	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211586,86	438784,38
Gebouw3D	288999	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211724,58	438786,67
Gebouw3D	289000	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211063,43	439066,90
Gebouw3D	289010	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212934,93	439459,02
Gebouw3D	289011	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212867,04	439284,89
Gebouw3D	289012	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212891,83	439331,16
Gebouw3D	289013	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212940,70	439344,34
Gebouw3D	289014	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212939,40	439257,15
Gebouw3D	289015	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212901,48	439374,74
Gebouw3D	289016	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213004,95	439302,74
Gebouw3D	289017	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213005,84	439305,99
Gebouw3D	289018	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213036,69	439279,31
Gebouw3D	289025	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213089,65	439032,94
Gebouw3D	289026	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213252,21	439226,51
Gebouw3D	289027	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213258,76	439229,34
Gebouw3D	289028	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212898,05	439296,18
Gebouw3D	289029	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212906,32	439310,06
Gebouw3D	289030	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212748,58	439502,25



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	6,50	6,50	14,00	Relatief	10	57,11	192,69
Gebouw3D	4,50	4,50	13,39	Relatief	16	63,96	129,81
Gebouw3D	4,20	4,20	15,72	Relatief	14	80,50	250,19
Gebouw3D	5,50	5,50	15,50	Relatief	8	53,96	156,10
Gebouw3D	4,50	4,50	15,50	Relatief	8	37,52	75,82
Gebouw3D	4,50	4,50	15,50	Relatief	8	42,21	85,45
Gebouw3D	4,80	4,80	14,57	Relatief	4	48,52	147,08
Gebouw3D	4,00	4,00	14,00	Relatief	4	82,49	342,69
Gebouw3D	5,90	5,90	13,50	Relatief	4	110,81	711,17
Gebouw3D	5,70	5,70	14,00	Relatief	6	73,47	252,86
Gebouw3D	2,80	2,80	15,46	Relatief	16	67,93	162,38
Gebouw3D	7,10	7,10	15,50	Relatief	14	40,37	72,94
Gebouw3D	3,90	3,90	15,17	Relatief	10	77,47	239,56
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	62,88	139,09
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	6	14,38	11,01
Gebouw3D	7,30	7,30	15,50	Relatief	8	60,45	174,26
Gebouw3D	4,60	4,60	15,50	Relatief	14	62,50	124,51
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	4	62,78	227,45
Gebouw3D	8,60	8,60	15,50	Relatief	8	43,06	114,76
Gebouw3D	6,10	6,10	15,50	Relatief	8	43,39	76,81
Gebouw3D	6,60	6,60	15,50	Relatief	8	32,92	55,36
Gebouw3D	4,40	4,40	15,50	Relatief	4	60,80	195,60
Gebouw3D	9,30	9,30	15,50	Relatief	13	76,34	274,34
Gebouw3D	4,30	4,30	15,50	Relatief	5	19,19	23,40
Gebouw3D	4,20	4,20	14,49	Relatief	14	113,26	455,74
Gebouw3D	5,70	5,70	16,00	Relatief	12	93,81	509,04
Gebouw3D	3,00	3,00	15,96	Relatief	20	94,10	253,89
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	8	50,45	120,44
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	8	34,37	57,20
Gebouw3D	7,40	7,40	15,50	Relatief	6	31,99	56,89
Gebouw3D	6,60	6,60	15,00	Relatief	16	53,46	125,46
Gebouw3D	2,70	2,70	16,00	Relatief	13	66,30	175,22
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	12	39,69	82,09
Gebouw3D	2,00	2,00	15,50	Relatief	18	73,43	129,03
Gebouw3D	5,80	5,80	15,78	Relatief	4	39,08	89,81
Gebouw3D	3,90	3,90	14,95	Relatief	8	57,32	159,11
Gebouw3D	7,10	7,10	15,34	Relatief	13	46,64	106,50
Gebouw3D	6,70	6,70	15,91	Relatief	11	48,82	100,82
Gebouw3D	5,20	5,20	13,50	Relatief	6	50,97	126,72
Gebouw3D	3,60	3,60	15,86	Relatief	4	78,41	292,86
Gebouw3D	4,70	4,70	15,50	Relatief	4	53,97	112,63
Gebouw3D	5,70	5,70	15,65	Relatief	8	58,09	191,64
Gebouw3D	4,30	4,30	15,00	Relatief	8	81,56	248,60
Gebouw3D	3,50	3,50	15,00	Relatief	4	58,08	165,04
Gebouw3D	3,20	3,20	15,00	Relatief	4	49,44	137,60
Gebouw3D	5,20	5,20	15,00	Relatief	8	47,63	118,56
Gebouw3D	6,00	6,00	15,45	Relatief	6	59,86	193,20
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	6	55,77	169,41
Gebouw3D	3,70	3,70	15,50	Relatief	4	20,64	23,89
Gebouw3D	6,40	6,40	15,33	Relatief	8	51,01	157,33
Gebouw3D	4,20	4,20	15,23	Relatief	8	54,25	120,81
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	8	42,34	94,20
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	8	44,38	93,86
Gebouw3D	5,90	5,90	15,04	Relatief	8	57,03	138,24
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	7	27,29	41,49
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	11	39,78	93,07
Gebouw3D	7,50	7,50	15,50	Relatief	8	50,15	117,88
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	14	52,60	112,81
Gebouw3D	2,70	2,70	15,37	Relatief	7	24,13	29,70
Gebouw3D	5,90	5,90	15,31	Relatief	13	35,00	69,23
Gebouw3D	7,20	7,20	15,00	Relatief	12	48,58	133,00
Gebouw3D	3,20	3,20	15,00	Relatief	6	16,77	13,53
Gebouw3D	7,70	7,70	15,00	Relatief	29	228,41	1851,67

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,08	16,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,39	13,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,91	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,02	12,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,69	10,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,75	12,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,76	12,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,50	29,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	20,20	35,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,13	20,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	10,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,69	5,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,99	13,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,88	11,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,48	4,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,45	21,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	8,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,36	20,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	11,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,40	7,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,49	7,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,21	21,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	16,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,59	5,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	23,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	25,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,33	10,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,94	10,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,26	8,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,92	9,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,51	8,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,56	10,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	8,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,43	15,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,34	12,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,43	12,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	10,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,31	8,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,65	14,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,03	29,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,13	22,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,32	12,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,82	15,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,70	21,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,45	16,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,65	12,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,78	15,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,37	16,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,50	6,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	11,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,43	11,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,03	8,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,72	9,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,61	11,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,48	6,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	8,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,05	10,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,97	7,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,26	6,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	9,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	13,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	4,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,40	30,29					0	0	0	0 dB

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	289031	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213095,56	439003,73
Gebouw3D	289036	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212451,74	438600,62
Gebouw3D	289045	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213819,94	439730,35
Gebouw3D	289048	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212931,36	439420,59
Gebouw3D	289049	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212941,95	439373,88
Gebouw3D	289050	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213002,94	439350,72
Gebouw3D	289073	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211033,90	439097,55
Gebouw3D	289074	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211049,90	439076,40
Gebouw3D	289075	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211051,87	439047,52
Gebouw3D	289076	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211446,25	438951,39
Gebouw3D	289077	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211425,90	438967,89
Gebouw3D	289078	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211303,36	438990,52
Gebouw3D	289079	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211480,47	439623,17
Gebouw3D	289080	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211719,03	438796,94
Gebouw3D	289081	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211553,53	439189,57
Gebouw3D	289082	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211826,55	439212,00
Gebouw3D	289083	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211706,25	439444,64
Gebouw3D	289084	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211677,65	439400,80
Gebouw3D	289085	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212212,46	438921,35
Gebouw3D	289118	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212442,94	438600,28
Gebouw3D	289121	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212108,36	438591,63
Gebouw3D	289183	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211275,15	439384,70
Gebouw3D	289184	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211239,19	439377,29
Gebouw3D	289185	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211453,75	439594,78
Gebouw3D	289192	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211458,89	439641,47
Gebouw3D	289193	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211477,72	439651,13
Gebouw3D	289194	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212078,37	439611,02
Gebouw3D	289195	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212174,11	439584,04
Gebouw3D	289196	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212580,76	439533,31
Gebouw3D	289197	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212615,08	439454,50
Gebouw3D	289198	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212231,80	438909,02
Gebouw3D	289199	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212268,34	438869,74
Gebouw3D	289200	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212485,24	438700,59
Gebouw3D	289201	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211978,03	439534,77
Gebouw3D	289202	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213110,09	439217,05
Gebouw3D	289203	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213131,96	439236,07
Gebouw3D	289204	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213231,52	439110,14
Gebouw3D	289206	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214059,21	439704,60
Gebouw3D	289207	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213485,91	439678,27
Gebouw3D	289208	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213496,73	439718,76
Gebouw3D	289209	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213662,39	439587,24
Gebouw3D	289213	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211826,59	439666,51
Gebouw3D	289214	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211830,34	439650,92
Gebouw3D	289215	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212902,93	439239,29
Gebouw3D	289216	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212923,41	439205,23
Gebouw3D	289217	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212930,23	439135,04
Gebouw3D	289218	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212927,04	439135,91
Gebouw3D	289219	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212872,42	438897,74
Gebouw3D	289220	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212949,68	438930,95
Gebouw3D	289221	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212914,23	438901,07
Gebouw3D	289222	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212956,75	438982,87
Gebouw3D	289223	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212948,56	438970,35
Gebouw3D	289224	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212956,13	439009,34
Gebouw3D	289225	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212975,99	439005,05
Gebouw3D	289226	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212979,80	438994,80
Gebouw3D	289228	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213204,38	439166,62
Gebouw3D	289229	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213079,23	439111,10
Gebouw3D	289230	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213067,91	439101,59
Gebouw3D	289231	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213124,36	439190,35
Gebouw3D	289232	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213037,22	439161,63
Gebouw3D	289233	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213049,92	439167,56
Gebouw3D	289234	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213035,90	439249,85
Gebouw3D	289235	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213093,10	439318,08

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode WegverkeerslawaaI - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	6,40	6,40	15,39	Relatief	12	46,48	106,74
Gebouw3D	2,90	2,90	16,00	Relatief	10	45,10	119,14
Gebouw3D	5,10	5,10	14,00	Relatief	12	188,98	1303,25
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	6	32,17	57,28
Gebouw3D	5,20	5,20	15,34	Relatief	9	48,31	126,17
Gebouw3D	4,70	4,70	15,50	Relatief	6	36,00	63,28
Gebouw3D	3,60	3,60	0,00	Relatief	4	64,92	225,06
Gebouw3D	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	51,71	152,58
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	8	66,85	182,02
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	20,98	27,07
Gebouw3D	4,90	4,90	15,50	Relatief	4	49,35	152,13
Gebouw3D	3,60	3,60	15,00	Relatief	4	36,78	83,78
Gebouw3D	3,80	3,80	14,65	Relatief	4	65,46	215,51
Gebouw3D	2,70	2,70	15,33	Relatief	4	27,39	44,37
Gebouw3D	4,80	4,80	15,90	Relatief	4	64,18	240,01
Gebouw3D	5,50	5,50	15,95	Relatief	4	52,12	111,60
Gebouw3D	3,60	3,60	14,62	Relatief	6	62,79	232,12
Gebouw3D	4,20	4,20	14,53	Relatief	4	57,68	202,43
Gebouw3D	4,60	4,60	15,55	Relatief	4	48,75	131,09
Gebouw3D	2,70	2,70	16,00	Relatief	6	37,88	81,26
Gebouw3D	2,00	2,00	16,00	Relatief	6	42,39	55,92
Gebouw3D	4,20	4,20	14,69	Relatief	4	115,64	782,71
Gebouw3D	4,90	4,90	14,68	Relatief	4	61,89	232,40
Gebouw3D	4,90	4,90	14,59	Relatief	4	196,26	1609,58
Gebouw3D	2,90	2,90	14,50	Relatief	4	52,17	166,73
Gebouw3D	5,60	5,60	14,50	Relatief	4	41,22	102,59
Gebouw3D	2,80	2,80	15,00	Relatief	4	107,90	579,42
Gebouw3D	4,40	4,40	15,49	Relatief	4	86,55	389,49
Gebouw3D	4,70	4,70	14,50	Relatief	6	44,04	112,21
Gebouw3D	5,60	5,60	14,59	Relatief	4	76,59	314,95
Gebouw3D	5,20	5,20	15,73	Relatief	8	48,88	130,16
Gebouw3D	4,10	4,10	15,78	Relatief	4	56,35	193,56
Gebouw3D	3,10	3,10	15,15	Relatief	4	37,97	81,36
Gebouw3D	3,20	3,20	15,00	Relatief	4	70,18	233,36
Gebouw3D	6,80	6,80	15,51	Relatief	8	41,39	74,35
Gebouw3D	2,90	2,90	15,71	Relatief	4	18,58	19,93
Gebouw3D	6,40	6,40	15,00	Relatief	8	44,41	103,80
Gebouw3D	5,40	5,40	13,50	Relatief	4	54,30	175,78
Gebouw3D	4,70	4,70	13,64	Relatief	4	54,02	177,29
Gebouw3D	5,60	5,60	13,53	Relatief	4	52,87	166,00
Gebouw3D	4,10	4,10	14,00	Relatief	12	141,35	741,17
Gebouw3D	7,00	7,00	14,50	Relatief	13	87,53	383,00
Gebouw3D	3,50	3,50	14,50	Relatief	15	91,66	346,59
Gebouw3D	5,10	5,10	15,28	Relatief	14	59,58	110,65
Gebouw3D	3,10	3,10	15,35	Relatief	6	40,16	76,97
Gebouw3D	3,10	3,10	15,61	Relatief	10	26,82	30,05
Gebouw3D	6,50	6,50	15,56	Relatief	8	28,26	48,93
Gebouw3D	3,00	3,00	16,00	Relatief	11	64,50	143,59
Gebouw3D	5,50	5,50	15,85	Relatief	4	40,18	89,94
Gebouw3D	2,80	2,80	16,00	Relatief	6	43,55	104,05
Gebouw3D	2,60	2,60	16,00	Relatief	4	21,16	23,77
Gebouw3D	6,70	6,70	16,00	Relatief	6	27,94	46,99
Gebouw3D	5,70	5,70	15,60	Relatief	8	35,78	73,53
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	9	30,06	51,35
Gebouw3D	3,20	3,20	15,65	Relatief	15	43,42	58,48
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	8	52,27	84,62
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	16	61,93	112,12
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	10	32,42	60,84
Gebouw3D	3,90	3,90	15,50	Relatief	10	43,83	77,35
Gebouw3D	6,00	6,00	15,50	Relatief	13	61,36	161,00
Gebouw3D	2,20	2,20	15,36	Relatief	8	25,58	33,21
Gebouw3D	7,60	7,60	15,50	Relatief	12	33,02	62,95
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	6	44,77	103,71

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,99	14,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,98	10,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,32	32,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,50	10,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,17	8,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,64	12,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,04	22,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,11	16,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,11	11,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,57	5,92					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,03	12,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,32	10,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,13	23,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,26	8,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,87	20,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,40	20,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	19,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,07	16,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,01	16,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,50	12,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,00	17,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	21,52	36,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,78	18,30					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	20,82	77,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,15	14,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,41	12,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	14,65	39,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,71	30,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	13,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,76	26,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,84	10,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,86	16,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,44	12,45					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,81	26,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,08	7,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,36	5,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,09	10,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,66	16,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,24	15,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,27	16,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,81	31,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	16,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	28,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	8,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,93	13,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	4,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	7,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,60	19,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,72	13,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,77	12,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,19	7,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	7,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,42	10,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	7,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	10,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	18,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,45	10,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,41	9,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,15	10,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	12,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,07	5,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,40	7,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,90	12,78					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	289236	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213039,88	439346,93
Gebouw3D	289237	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213030,33	439345,77
Gebouw3D	289238	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213265,52	439255,69
Gebouw3D	289239	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213262,61	439266,70
Gebouw3D	289240	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213228,50	439259,41
Gebouw3D	289241	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213192,45	439211,07
Gebouw3D	289242	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213198,45	439199,96
Gebouw3D	289247	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212006,13	439535,92
Gebouw3D	289248	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212953,89	439084,73
Gebouw3D	289249	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212969,45	439074,64
Gebouw3D	289250	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212950,66	439053,52
Gebouw3D	289251	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213017,93	439072,21
Gebouw3D	289252	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213083,36	439009,48
Gebouw3D	289268	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213377,41	439201,75
Gebouw3D	289269	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213240,42	439094,75
Gebouw3D	289270	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213227,84	439160,49
Gebouw3D	289271	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213097,94	439118,97
Gebouw3D	289272	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213119,44	439134,16
Gebouw3D	289273	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213112,13	439149,72
Gebouw3D	289274	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213118,67	439154,47
Gebouw3D	289275	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213134,29	439175,47
Gebouw3D	289276	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213117,47	439178,93
Gebouw3D	289277	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213029,75	439196,18
Gebouw3D	289278	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213053,55	439153,95
Gebouw3D	289279	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213068,40	439146,25
Gebouw3D	289280	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213042,51	439170,00
Gebouw3D	289281	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212990,40	439192,31
Gebouw3D	289282	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213020,55	439211,51
Gebouw3D	289283	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213099,74	439243,38
Gebouw3D	289284	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213084,92	439246,94
Gebouw3D	289285	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213073,33	439248,35
Gebouw3D	289286	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213120,08	439320,79
Gebouw3D	289287	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213109,26	439397,70
Gebouw3D	289288	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213101,82	439399,42
Gebouw3D	289289	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213089,94	439552,44
Gebouw3D	289290	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213331,12	439259,58
Gebouw3D	289291	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213323,95	439262,42
Gebouw3D	289292	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213191,43	439217,79
Gebouw3D	289293	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213249,95	439356,52
Gebouw3D	289294	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213102,70	439736,21
Gebouw3D	289295	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213042,40	439851,21
Gebouw3D	289296	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213849,97	439784,69
Gebouw3D	289297	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213989,36	439775,42
Gebouw3D	289300	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213378,75	439380,02
Gebouw3D	289301	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213394,29	439386,75
Gebouw3D	289302	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213587,10	439541,46
Gebouw3D	289303	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213599,02	439523,22
Gebouw3D	289316	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213932,01	439504,87
Gebouw3D	289317	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213937,43	439520,47
Gebouw3D	289318	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213944,05	439528,99
Gebouw3D	289319	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213933,98	439553,16
Gebouw3D	289320	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212403,98	439037,08
Gebouw3D	289321	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212382,30	439063,63
Gebouw3D	289322	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212628,96	439469,05
Gebouw3D	289323	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212366,46	439508,17
Gebouw3D	289324	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212464,02	439489,11
Gebouw3D	289325	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212476,65	439498,25
Gebouw3D	289326	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212513,16	439474,74
Gebouw3D	289327	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212637,42	439596,82
Gebouw3D	289328	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212411,39	439758,21
Gebouw3D	289329	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212426,34	439898,99
Gebouw3D	289330	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212471,10	439864,26
Gebouw3D	289331	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212737,63	439763,06



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	10	21,93	23,42
Gebouw3D	6,40	6,40	15,50	Relatief	10	45,80	87,74
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	4	34,87	68,36
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	12	55,35	76,26
Gebouw3D	3,90	3,90	15,50	Relatief	8	44,73	112,48
Gebouw3D	4,30	4,30	15,50	Relatief	4	29,66	50,89
Gebouw3D	7,30	7,30	15,50	Relatief	4	17,12	17,07
Gebouw3D	4,30	4,30	15,00	Relatief	10	55,23	140,97
Gebouw3D	3,20	3,20	15,70	Relatief	4	21,92	26,99
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	4	32,78	48,16
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	4	25,41	30,81
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	48,29	101,01
Gebouw3D	4,50	4,50	15,50	Relatief	4	30,70	49,73
Gebouw3D	3,70	3,70	14,00	Relatief	8	49,19	132,14
Gebouw3D	4,60	4,60	15,00	Relatief	4	18,83	21,91
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	17,10	18,16
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	25,12	38,53
Gebouw3D	3,30	3,30	15,50	Relatief	4	27,40	46,37
Gebouw3D	3,30	3,30	15,50	Relatief	4	24,01	33,24
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	4	20,62	26,58
Gebouw3D	4,20	4,20	15,50	Relatief	4	27,13	37,12
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	8	35,52	65,92
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	4	17,72	19,61
Gebouw3D	3,60	3,60	15,42	Relatief	4	29,13	52,68
Gebouw3D	4,50	4,50	15,31	Relatief	4	38,55	78,92
Gebouw3D	2,10	2,10	15,50	Relatief	6	24,19	25,51
Gebouw3D	3,00	3,00	15,17	Relatief	6	22,40	26,33
Gebouw3D	2,30	2,30	15,50	Relatief	4	23,65	22,40
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	6	30,66	31,48
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	15,86	13,19
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	4	11,52	8,11
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	4	19,47	23,42
Gebouw3D	2,20	2,20	15,50	Relatief	4	17,07	17,85
Gebouw3D	2,20	2,20	15,50	Relatief	6	25,44	38,99
Gebouw3D	2,80	2,80	15,00	Relatief	4	46,23	133,04
Gebouw3D	3,10	3,10	15,00	Relatief	8	40,30	83,48
Gebouw3D	3,90	3,90	15,00	Relatief	6	59,61	182,16
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	4	13,09	10,49
Gebouw3D	3,00	3,00	15,16	Relatief	4	20,36	25,20
Gebouw3D	4,00	4,00	15,00	Relatief	8	32,70	62,75
Gebouw3D	4,20	4,20	15,00	Relatief	4	35,50	71,50
Gebouw3D	1,90	1,90	14,00	Relatief	4	25,05	29,33
Gebouw3D	4,30	4,30	13,83	Relatief	12	39,26	87,31
Gebouw3D	3,00	3,00	14,50	Relatief	6	38,09	70,54
Gebouw3D	3,60	3,60	14,50	Relatief	4	52,00	158,20
Gebouw3D	3,10	3,10	14,00	Relatief	6	32,20	61,58
Gebouw3D	2,40	2,40	13,64	Relatief	4	16,68	14,36
Gebouw3D	3,60	3,60	13,74	Relatief	4	35,16	73,12
Gebouw3D	3,10	3,10	13,88	Relatief	4	42,14	105,89
Gebouw3D	3,60	3,60	13,81	Relatief	6	37,93	88,99
Gebouw3D	2,70	2,70	13,91	Relatief	6	44,44	115,54
Gebouw3D	2,70	2,70	15,73	Relatief	4	39,28	96,43
Gebouw3D	2,50	2,50	16,29	Relatief	4	17,95	20,05
Gebouw3D	4,30	4,30	14,56	Relatief	4	74,85	282,88
Gebouw3D	2,40	2,40	14,93	Relatief	4	31,21	60,78
Gebouw3D	2,80	2,80	15,00	Relatief	14	75,87	215,18
Gebouw3D	2,40	2,40	15,00	Relatief	4	17,71	18,94
Gebouw3D	4,30	4,30	14,65	Relatief	4	44,31	115,75
Gebouw3D	2,80	2,80	14,50	Relatief	4	42,61	86,63
Gebouw3D	5,60	5,60	14,50	Relatief	4	30,30	55,15
Gebouw3D	4,70	4,70	16,46	Relatief	4	37,91	81,53
Gebouw3D	2,20	2,20	14,00	Relatief	4	33,80	71,38
Gebouw3D	2,50	2,50	14,50	Relatief	4	23,79	27,39

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,18	6,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	9,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,68	11,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	14,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,39	9,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,16	5,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,56	8,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,73	7,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,84	12,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,26	9,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,38	18,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,64	10,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	11,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,21	5,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,94	4,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,32	7,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,11	7,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,33	7,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,09	5,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,80	9,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,13	8,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,38	4,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,69	7,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,90	13,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,13	5,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	6,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,37	9,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,41	8,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,37	5,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,45	3,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,35	5,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,67	4,87					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,54	6,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,82	12,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,27	12,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,41	20,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,81	3,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,26	5,92					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,43	7,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,18	11,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,12	9,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	8,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,86	10,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,71	16,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	9,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,43	5,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,76	10,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,28	12,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,31	9,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,90	12,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,73	9,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,20	4,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,51	26,92					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,49	8,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,56	16,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,61	5,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,44	13,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,47	15,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,08	9,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,60	12,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,36	8,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,12	8,77					0	0	0	0 dB

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	289332	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212773,02	439468,85
Gebouw3D	289333	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212899,08	439522,76
Gebouw3D	289334	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212919,70	439469,09
Gebouw3D	289335	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212877,47	439381,96
Gebouw3D	289336	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212997,19	439276,71
Gebouw3D	289337	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212823,85	439324,04
Gebouw3D	289338	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212783,31	439338,86
Gebouw3D	289339	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212955,07	439143,46
Gebouw3D	289340	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212943,71	439148,52
Gebouw3D	289341	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212937,11	439140,65
Gebouw3D	289342	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212919,18	439150,99
Gebouw3D	289343	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212935,04	439168,06
Gebouw3D	289344	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212908,74	439146,48
Gebouw3D	289345	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212903,56	439211,65
Gebouw3D	289346	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212901,98	439205,76
Gebouw3D	289347	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212900,26	439199,74
Gebouw3D	289348	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212829,19	439119,69
Gebouw3D	289349	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212764,13	438997,87
Gebouw3D	289350	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212680,39	438735,42
Gebouw3D	289351	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212961,42	438888,81
Gebouw3D	289352	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212975,72	438900,67
Gebouw3D	289353	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212970,94	438914,00
Gebouw3D	289354	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212962,01	438911,52
Gebouw3D	289355	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212956,69	438924,59
Gebouw3D	289356	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212946,44	438908,05
Gebouw3D	289357	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212987,13	438909,05
Gebouw3D	289358	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212936,55	438905,64
Gebouw3D	289359	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212942,21	438925,09
Gebouw3D	289360	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212926,51	438922,04
Gebouw3D	289361	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212916,13	438925,66
Gebouw3D	289362	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212923,06	438961,53
Gebouw3D	289363	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213033,56	438946,71
Gebouw3D	289364	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213022,09	438931,35
Gebouw3D	289365	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212999,16	438956,54
Gebouw3D	289366	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212983,80	438959,18
Gebouw3D	289367	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212986,57	438964,05
Gebouw3D	289368	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212901,43	439100,51
Gebouw3D	289374	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212330,25	439501,43
Gebouw3D	289375	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212675,49	439669,94
Gebouw3D	289376	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212497,78	439714,82
Gebouw3D	289377	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212904,01	439144,12
Gebouw3D	289378	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212993,60	439079,91
Gebouw3D	289379	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213325,25	439190,81
Gebouw3D	289380	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213034,92	439200,07
Gebouw3D	289381	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213034,92	439627,55
Gebouw3D	289382	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213277,09	439770,94
Gebouw3D	289383	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213475,81	439749,05
Gebouw3D	289384	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213971,86	439764,59
Gebouw3D	289385	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214037,76	439706,31
Gebouw3D	289388	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213384,83	439261,41
Gebouw3D	289397	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214377,86	439709,03
Gebouw3D	289404	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212923,22	439069,55
Gebouw3D	289406	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213092,90	438905,23
Gebouw3D	289409	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213253,10	439253,58
Gebouw3D	289410	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213260,06	439251,45
Gebouw3D	289411	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213240,43	439261,96
Gebouw3D	289412	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213192,82	439238,06
Gebouw3D	289413	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213187,05	439250,56
Gebouw3D	289414	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212950,05	439364,66
Gebouw3D	289415	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212946,48	439363,94
Gebouw3D	289416	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212985,49	439355,72
Gebouw3D	289417	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213002,94	439350,72
Gebouw3D	289418	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212987,98	439390,78

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	5,30	5,30	15,00	Relatief	4	44,43	105,55
Gebouw3D	2,40	2,40	15,00	Relatief	8	52,71	121,44
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	6	28,90	35,02
Gebouw3D	4,00	4,00	15,06	Relatief	4	20,89	25,39
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	20,04	23,41
Gebouw3D	3,00	3,00	15,00	Relatief	7	49,83	96,69
Gebouw3D	5,30	5,30	15,00	Relatief	4	40,85	95,21
Gebouw3D	3,40	3,40	15,66	Relatief	4	18,86	21,53
Gebouw3D	3,10	3,10	15,63	Relatief	4	25,30	31,14
Gebouw3D	3,90	3,90	15,69	Relatief	4	21,48	24,89
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	8	30,24	43,63
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	4	19,52	23,47
Gebouw3D	2,30	2,30	15,50	Relatief	4	15,98	14,98
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	4	17,58	17,15
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	4	17,78	17,13
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	4	17,53	16,73
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	8	32,53	53,93
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	4	28,15	49,04
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	29,96	54,44
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	26,34	36,62
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	4	25,16	32,22
Gebouw3D	3,90	3,90	15,50	Relatief	4	23,69	32,62
Gebouw3D	3,00	3,00	15,57	Relatief	4	30,70	44,12
Gebouw3D	4,40	4,40	15,77	Relatief	4	24,76	37,04
Gebouw3D	3,20	3,20	15,82	Relatief	6	36,92	70,30
Gebouw3D	3,90	3,90	15,67	Relatief	4	25,98	42,02
Gebouw3D	2,90	2,90	15,92	Relatief	4	23,76	35,13
Gebouw3D	3,10	3,10	16,00	Relatief	4	20,33	23,47
Gebouw3D	2,60	2,60	16,11	Relatief	4	17,96	19,05
Gebouw3D	2,80	2,80	16,02	Relatief	4	20,30	25,16
Gebouw3D	4,90	4,90	16,00	Relatief	4	17,78	18,51
Gebouw3D	3,40	3,40	15,50	Relatief	4	19,58	22,37
Gebouw3D	3,20	3,20	15,50	Relatief	4	25,60	37,30
Gebouw3D	4,20	4,20	15,50	Relatief	4	18,07	20,09
Gebouw3D	3,50	3,50	15,50	Relatief	4	19,51	22,86
Gebouw3D	3,30	3,30	15,51	Relatief	4	19,03	21,78
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	4	23,92	35,06
Gebouw3D	5,00	5,00	14,67	Relatief	4	29,91	48,89
Gebouw3D	6,70	6,70	15,00	Relatief	8	167,65	1533,48
Gebouw3D	3,60	3,60	14,50	Relatief	4	38,03	81,60
Gebouw3D	3,50	3,50	15,50	Relatief	4	18,58	20,47
Gebouw3D	2,30	2,30	15,57	Relatief	10	52,75	85,23
Gebouw3D	4,70	4,70	14,50	Relatief	6	62,75	206,52
Gebouw3D	2,00	2,00	15,50	Relatief	12	71,33	128,71
Gebouw3D	3,50	3,50	15,17	Relatief	8	66,55	217,94
Gebouw3D	5,00	5,00	14,46	Relatief	4	24,29	31,77
Gebouw3D	3,10	3,10	13,58	Relatief	4	60,31	204,08
Gebouw3D	3,10	3,10	13,97	Relatief	4	41,35	101,03
Gebouw3D	2,70	2,70	13,50	Relatief	10	46,78	115,15
Gebouw3D	4,10	4,10	14,19	Relatief	6	29,90	47,14
Gebouw3D	4,00	4,00	13,22	Relatief	8	33,80	65,71
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	4	18,10	17,32
Gebouw3D	7,30	7,30	15,00	Relatief	6	23,98	32,57
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	6	35,17	69,95
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	8	47,20	76,98
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	8	45,04	99,45
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	8	25,60	26,65
Gebouw3D	7,40	7,40	15,50	Relatief	10	34,09	61,60
Gebouw3D	2,60	2,60	15,40	Relatief	4	20,82	22,09
Gebouw3D	6,00	6,00	15,33	Relatief	8	30,12	54,47
Gebouw3D	4,90	4,90	15,50	Relatief	6	36,49	63,41
Gebouw3D	4,70	4,70	15,50	Relatief	6	36,53	63,50
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	6	37,95	63,99

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	6,89	15,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,75	10,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,28	7,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,85	6,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,71	6,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,46	18,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,20	13,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,88	5,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,35	9,30					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,38	7,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,42	6,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,29	5,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,01	4,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,92	5,87					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,82	6,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,81	5,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,59	8,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,34	7,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,20	8,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,99	9,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,58	9,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,36	7,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,83	11,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,06	7,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,52	11,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,09	6,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,55	6,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,55	6,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,44	5,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,52	6,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,33	5,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,63	6,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,49	8,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,96	5,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,92	5,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,83	5,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,15	6,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,83	10,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,77	46,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,54	12,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,59	5,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,63	14,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,68	16,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,24	15,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	21,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,81	8,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,25	19,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,92	12,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,08	10,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,16	9,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	10,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,74	6,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,17	7,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	11,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,64	14,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,80	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,95	6,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,89	7,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	8,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	12,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	12,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,70	12,99					0	0	0	0 dB

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode WegverkeerslawaaI - RMW-2012

Groep	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	289419	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213043,72	439388,37
Gebouw3D	289420	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213066,69	439358,57
Gebouw3D	289421	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213123,68	439353,90
Gebouw3D	289422	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213049,61	439306,40
Gebouw3D	289423	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212914,02	439361,77
Gebouw3D	289424	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212899,79	439348,85
Gebouw3D	289425	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212985,13	439331,87
Gebouw3D	289426	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212987,41	439339,86
Gebouw3D	289427	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213146,17	439234,65
Gebouw3D	289428	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213101,76	439221,85
Gebouw3D	289429	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213040,16	439240,13
Gebouw3D	289430	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213078,40	439227,28
Gebouw3D	289431	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213089,28	439242,93
Gebouw3D	289432	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213092,33	439194,12
Gebouw3D	289433	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213081,71	439192,05
Gebouw3D	289434	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213055,52	439206,38
Gebouw3D	289435	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213055,52	439206,38
Gebouw3D	289436	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212941,77	439205,24
Gebouw3D	289437	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212933,66	439202,05
Gebouw3D	289438	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212922,01	439218,43
Gebouw3D	289439	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212895,47	439214,24
Gebouw3D	289440	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212889,38	439152,66
Gebouw3D	289441	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212908,74	439094,45
Gebouw3D	289442	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212898,53	439085,21
Gebouw3D	289443	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212935,85	439061,18
Gebouw3D	289444	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212925,85	439059,78
Gebouw3D	289445	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212958,57	439038,76
Gebouw3D	289446	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212948,92	439012,75
Gebouw3D	289447	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212944,71	439018,65
Gebouw3D	289448	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212950,64	439005,38
Gebouw3D	289449	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212941,98	438983,20
Gebouw3D	289450	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212971,73	438955,23
Gebouw3D	289451	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212986,20	438946,10
Gebouw3D	289452	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212915,05	438945,93
Gebouw3D	289453	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212897,12	438940,52
Gebouw3D	289454	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212904,25	438937,88
Gebouw3D	289455	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212869,76	438899,34
Gebouw3D	289456	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212886,96	438881,63
Gebouw3D	289457	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212884,71	438876,84
Gebouw3D	289459	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213031,48	439258,18
Gebouw3D	289460	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213170,78	439374,37
Gebouw3D	289461	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213064,10	439255,29
Gebouw3D	289462	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212932,33	439410,29
Gebouw3D	289463	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212944,81	439290,92
Gebouw3D	289464	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212902,17	439162,20
Gebouw3D	289465	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212915,17	439131,38
Gebouw3D	289466	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212917,29	439149,44
Gebouw3D	289467	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213048,51	438939,49
Gebouw3D	289468	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213044,30	438940,10
Gebouw3D	289469	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212922,43	438903,80
Gebouw3D	289470	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212922,43	438903,80
Gebouw3D	289471	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213016,30	439078,35
Gebouw3D	289472	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212971,02	439038,74
Gebouw3D	289473	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212971,84	439045,65
Gebouw3D	289474	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212935,56	439053,60
Gebouw3D	289479	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213235,41	439183,48
Gebouw3D	289480	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213270,29	439200,29
Gebouw3D	289481	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213271,02	439190,29
Gebouw3D	289482	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213214,09	439242,40
Gebouw3D	289483	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212933,08	439400,87
Gebouw3D	289484	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212932,49	439395,14
Gebouw3D	289485	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212949,71	439395,78
Gebouw3D	289486	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213011,90	439373,39



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	7,30	7,30	15,50	Relatief	6	44,12	102,41
Gebouw3D	5,70	5,70	15,50	Relatief	8	47,81	82,06
Gebouw3D	6,40	6,40	15,50	Relatief	10	47,09	96,46
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	9	44,64	104,50
Gebouw3D	6,30	6,30	15,21	Relatief	6	29,55	49,75
Gebouw3D	2,90	2,90	15,27	Relatief	7	35,87	49,81
Gebouw3D	6,00	6,00	15,50	Relatief	6	36,50	62,04
Gebouw3D	5,90	5,90	15,50	Relatief	6	36,15	59,78
Gebouw3D	6,00	6,00	15,58	Relatief	8	49,24	105,80
Gebouw3D	6,50	6,50	15,50	Relatief	8	42,23	86,37
Gebouw3D	7,40	7,40	15,50	Relatief	6	37,22	67,46
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	6	37,11	69,09
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	4	11,03	7,44
Gebouw3D	7,80	7,80	15,50	Relatief	6	26,87	44,21
Gebouw3D	3,30	3,30	15,50	Relatief	14	45,28	65,46
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	6	24,63	37,45
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	6	33,50	52,10
Gebouw3D	7,10	7,10	15,18	Relatief	6	27,33	46,15
Gebouw3D	3,10	3,10	15,28	Relatief	6	23,72	27,98
Gebouw3D	4,90	4,90	15,29	Relatief	6	36,21	78,30
Gebouw3D	6,50	6,50	15,50	Relatief	4	27,07	45,51
Gebouw3D	6,40	6,40	15,50	Relatief	10	55,08	94,82
Gebouw3D	2,30	2,30	15,54	Relatief	4	17,88	18,97
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	16	45,88	74,76
Gebouw3D	7,10	7,10	15,50	Relatief	6	28,49	49,06
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	28,49	48,84
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	8	40,86	65,88
Gebouw3D	2,80	2,80	15,53	Relatief	4	19,07	19,14
Gebouw3D	6,00	6,00	15,50	Relatief	6	28,10	48,08
Gebouw3D	2,70	2,70	15,66	Relatief	4	19,86	22,64
Gebouw3D	6,80	6,80	15,88	Relatief	4	26,74	44,44
Gebouw3D	6,70	6,70	15,65	Relatief	6	37,59	61,63
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	6	37,15	62,76
Gebouw3D	3,30	3,30	16,00	Relatief	6	23,99	24,48
Gebouw3D	7,70	7,70	16,00	Relatief	4	25,73	40,80
Gebouw3D	2,50	2,50	16,00	Relatief	6	26,05	38,31
Gebouw3D	5,90	5,90	16,00	Relatief	8	41,21	75,24
Gebouw3D	5,40	5,40	15,97	Relatief	10	42,34	88,65
Gebouw3D	2,40	2,40	15,88	Relatief	8	18,48	17,84
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	11	32,92	55,16
Gebouw3D	2,90	2,90	15,37	Relatief	6	36,22	69,50
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	24,74	32,83
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	4	21,95	23,91
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	8	50,95	97,53
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	24,47	30,62
Gebouw3D	7,50	7,50	15,50	Relatief	8	28,03	48,03
Gebouw3D	2,40	2,40	15,50	Relatief	6	26,48	31,44
Gebouw3D	6,90	6,90	15,38	Relatief	8	36,18	66,52
Gebouw3D	2,90	2,90	15,45	Relatief	6	22,51	23,16
Gebouw3D	6,10	6,10	16,00	Relatief	6	25,60	40,76
Gebouw3D	2,90	2,90	16,00	Relatief	4	21,46	25,99
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	6	38,30	77,57
Gebouw3D	6,10	6,10	15,50	Relatief	8	41,27	70,10
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	12,56	9,73
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	29,55	51,94
Gebouw3D	7,10	7,10	15,50	Relatief	4	29,54	50,55
Gebouw3D	6,40	6,40	15,05	Relatief	10	41,12	74,12
Gebouw3D	6,40	6,40	15,05	Relatief	10	40,87	74,14
Gebouw3D	3,20	3,20	15,50	Relatief	8	45,02	99,39
Gebouw3D	6,10	6,10	15,30	Relatief	8	32,48	56,45
Gebouw3D	2,80	2,80	15,26	Relatief	6	21,86	26,30
Gebouw3D	4,80	4,80	15,50	Relatief	10	48,67	94,99
Gebouw3D	6,50	6,50	15,50	Relatief	8	41,66	82,59

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	3,37	12,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,41	9,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,81	10,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,50	13,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	9,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	14,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,86	12,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,69	12,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,94	8,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,78	8,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,10	11,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,60	12,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,35	3,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	7,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	9,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	6,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,21	12,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	7,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,65	8,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,01	9,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,23	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,73	15,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,49	5,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	7,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,39	7,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	6,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,27	12,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,86	6,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	7,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,49	6,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,12	7,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,59	12,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,44	12,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,85	7,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,64	7,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,33	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,85	8,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,74	8,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	5,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	5,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,66	11,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,85	8,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,99	8,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,05	10,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,43	8,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	7,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,98	10,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,23	8,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,19	5,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	6,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,69	7,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,70	9,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	12,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,76	3,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	6,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,37	9,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,64	14,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,64	14,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,80	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	9,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,61	6,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,14	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,99	9,05					0	0	0	0 dB

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	289487	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212954,89	439372,97
Gebouw3D	289488	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212954,89	439372,97
Gebouw3D	289489	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213133,97	439282,92
Gebouw3D	289490	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212952,59	439320,11
Gebouw3D	289491	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212948,18	439311,59
Gebouw3D	289492	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212981,90	439311,13
Gebouw3D	289493	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212964,46	439279,78
Gebouw3D	289494	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212961,29	439241,44
Gebouw3D	289495	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212969,67	439240,30
Gebouw3D	289496	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213122,52	439184,74
Gebouw3D	289497	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213044,00	439210,25
Gebouw3D	289498	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213042,38	439205,37
Gebouw3D	289499	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212949,43	439188,23
Gebouw3D	289500	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212953,48	439194,80
Gebouw3D	289501	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212909,24	439133,14
Gebouw3D	289502	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212940,36	439123,87
Gebouw3D	289503	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212878,00	439111,79
Gebouw3D	289504	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212973,21	439088,74
Gebouw3D	289505	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213188,64	439218,06
Gebouw3D	289506	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213147,57	439181,18
Gebouw3D	289507	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213057,93	439236,65
Gebouw3D	289508	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212989,11	439403,84
Gebouw3D	289509	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212948,77	439338,89
Gebouw3D	289510	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212954,92	439012,79
Gebouw3D	289511	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212926,60	439102,93
Gebouw3D	289512	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212939,44	439066,80
Gebouw3D	289540	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211210,99	439391,33
Gebouw3D	289543	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211437,67	438926,81
Gebouw3D	289547	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212214,59	439430,88
Gebouw3D	289548	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212608,72	439413,02
Gebouw3D	289549	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212655,90	439641,88
Gebouw3D	289550	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212743,35	438979,56
Gebouw3D	289551	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212883,38	439090,01
Gebouw3D	289552	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212885,69	439103,00
Gebouw3D	289553	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212880,04	439099,48
Gebouw3D	289554	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212888,24	439162,85
Gebouw3D	289555	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212888,46	439216,31
Gebouw3D	289556	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212922,06	439077,62
Gebouw3D	289557	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212927,84	438990,89
Gebouw3D	289558	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212942,41	438991,28
Gebouw3D	289559	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212939,19	439009,98
Gebouw3D	289560	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212966,51	438996,79
Gebouw3D	289561	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212964,45	439413,64
Gebouw3D	289562	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212967,96	439146,96
Gebouw3D	289564	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212976,12	439279,81
Gebouw3D	289565	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212973,42	439313,48
Gebouw3D	289566	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212991,04	439403,56
Gebouw3D	289567	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212979,63	439394,67
Gebouw3D	289568	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212993,14	439338,23
Gebouw3D	289569	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212991,50	439448,86
Gebouw3D	289570	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212997,42	439266,09
Gebouw3D	289571	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213012,83	439039,35
Gebouw3D	289572	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213017,21	438937,67
Gebouw3D	289573	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213038,30	439070,13
Gebouw3D	289575	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213060,15	439422,65
Gebouw3D	289576	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213066,56	439245,78
Gebouw3D	289577	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213067,31	439339,31
Gebouw3D	289578	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213080,17	439310,15
Gebouw3D	289579	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213095,75	439383,58
Gebouw3D	289580	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213098,38	439538,97
Gebouw3D	289581	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213117,50	439132,46
Gebouw3D	289582	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213103,37	439134,17
Gebouw3D	289583	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213112,03	439286,04

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	10	39,95	46,60
Gebouw3D	5,90	5,90	15,50	Relatief	4	30,36	51,98
Gebouw3D	7,40	7,40	15,50	Relatief	11	30,74	48,39
Gebouw3D	7,30	7,30	15,50	Relatief	6	28,78	48,46
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	8	21,99	26,13
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	8	40,57	77,32
Gebouw3D	5,50	5,50	15,50	Relatief	8	50,83	85,78
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	8	29,38	50,10
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	10	28,91	39,79
Gebouw3D	4,90	4,90	15,50	Relatief	6	35,87	63,15
Gebouw3D	6,80	6,80	15,50	Relatief	6	24,85	38,38
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	8	37,80	49,75
Gebouw3D	2,90	2,90	15,35	Relatief	4	21,55	24,39
Gebouw3D	6,60	6,60	15,24	Relatief	8	40,30	75,61
Gebouw3D	7,50	7,50	15,50	Relatief	4	27,38	46,16
Gebouw3D	6,00	6,00	15,78	Relatief	10	48,92	78,62
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	6	31,42	56,75
Gebouw3D	4,80	4,80	15,62	Relatief	8	40,76	82,56
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	9,86	5,96
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	4	18,08	20,29
Gebouw3D	4,90	4,90	15,50	Relatief	6	48,34	130,31
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	4	9,88	5,84
Gebouw3D	5,50	5,50	15,50	Relatief	8	47,46	88,28
Gebouw3D	4,70	4,70	15,54	Relatief	4	22,22	30,67
Gebouw3D	3,10	3,10	15,62	Relatief	4	18,63	19,43
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	4	13,81	11,69
Gebouw3D	5,10	5,10	14,68	Relatief	10	124,84	552,15
Gebouw3D	5,50	5,50	15,50	Relatief	4	45,72	121,75
Gebouw3D	4,30	4,30	15,09	Relatief	7	72,20	241,76
Gebouw3D	5,50	5,50	15,00	Relatief	27	40,44	129,51
Gebouw3D	4,80	4,80	15,00	Relatief	5	106,78	709,42
Gebouw3D	3,90	3,90	15,50	Relatief	4	39,25	95,85
Gebouw3D	5,50	5,50	15,78	Relatief	6	22,94	30,22
Gebouw3D	3,80	3,80	15,59	Relatief	5	11,26	7,95
Gebouw3D	7,60	7,60	15,73	Relatief	13	41,18	57,97
Gebouw3D	7,10	7,10	15,50	Relatief	8	35,82	63,84
Gebouw3D	6,60	6,60	15,50	Relatief	4	27,47	46,98
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	4	24,87	36,48
Gebouw3D	7,50	7,50	15,69	Relatief	4	27,45	46,42
Gebouw3D	2,70	2,70	15,80	Relatief	4	25,08	29,19
Gebouw3D	7,50	7,50	15,54	Relatief	4	27,05	45,26
Gebouw3D	2,90	2,90	15,72	Relatief	4	28,20	39,43
Gebouw3D	6,10	6,10	15,50	Relatief	4	31,52	57,54
Gebouw3D	4,50	4,50	15,72	Relatief	4	25,24	32,58
Gebouw3D	4,10	4,10	15,50	Relatief	8	46,01	85,89
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	8	40,21	75,81
Gebouw3D	2,50	2,50	15,50	Relatief	4	9,90	5,86
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	6	38,36	65,75
Gebouw3D	5,80	5,80	15,50	Relatief	6	36,55	61,52
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	8	43,40	79,25
Gebouw3D	6,60	6,60	15,50	Relatief	4	30,82	59,10
Gebouw3D	2,40	2,40	15,87	Relatief	4	24,98	35,76
Gebouw3D	3,00	3,00	15,50	Relatief	4	36,43	61,59
Gebouw3D	6,70	6,70	15,82	Relatief	8	93,58	379,54
Gebouw3D	6,10	6,10	15,50	Relatief	14	58,75	154,67
Gebouw3D	5,00	5,00	15,50	Relatief	6	37,50	70,25
Gebouw3D	6,50	6,50	15,50	Relatief	10	41,73	63,57
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	12	37,91	60,33
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	4	24,42	35,69
Gebouw3D	3,00	3,00	15,00	Relatief	10	65,65	186,83
Gebouw3D	3,20	3,20	15,50	Relatief	6	43,12	103,86
Gebouw3D	6,70	6,70	15,50	Relatief	6	33,26	67,79
Gebouw3D	6,90	6,90	15,50	Relatief	8	45,45	99,31

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	1,01	10,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,20	10,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,03	7,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	8,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,40	8,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,53	9,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	7,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,55	6,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,01	10,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	6,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,16	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,41	7,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,51	7,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,99	7,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	18,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,63	8,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,42	11,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,06	2,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,16	4,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,87	13,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,96	2,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,69	11,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,11	6,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,14	6,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,99	3,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,28	18,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,45	14,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,42	14,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,35	2,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,07	28,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,16	10,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,01	6,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,84	3,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	7,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,44	8,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,43	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,74	7,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,04	7,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,09	9,45					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,95	7,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,81	10,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,71	10,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,61	9,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,74	9,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,39	8,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,95	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,71	12,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,70	12,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,02	9,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,16	8,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,45	8,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	14,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,25	25,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,33	8,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,72	13,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,63	10,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	9,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,81	7,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,68	12,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,83	11,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,40	8,45					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,11	8,03					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	289584	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213142,52	439096,44
Gebouw3D	289585	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213137,34	439108,22
Gebouw3D	289586	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213137,15	439166,18
Gebouw3D	289587	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213132,41	439290,28
Gebouw3D	289588	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213142,85	439287,81
Gebouw3D	289590	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213154,05	439167,22
Gebouw3D	289591	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213182,96	439274,29
Gebouw3D	289592	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213188,81	439194,79
Gebouw3D	289593	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213195,93	439152,10
Gebouw3D	289594	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213209,73	439361,93
Gebouw3D	289595	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213204,89	439074,68
Gebouw3D	289596	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213205,61	439180,69
Gebouw3D	289597	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213231,66	439224,05
Gebouw3D	289598	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213229,91	439221,34
Gebouw3D	289599	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213232,11	439161,52
Gebouw3D	289600	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213253,33	439184,62
Gebouw3D	289601	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213257,78	439192,73
Gebouw3D	289604	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213266,42	439220,22
Gebouw3D	289605	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213267,64	439177,19
Gebouw3D	289606	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213276,52	439177,25
Gebouw3D	289615	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213485,31	439696,91
Gebouw3D	289640	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212911,02	439160,87
Gebouw3D	289644	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213062,29	439405,79
Gebouw3D	289645	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213064,37	439398,79
Gebouw3D	289646	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213060,88	439412,05
Gebouw3D	289647	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213061,73	439412,05
Gebouw3D	289652	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213565,59	439429,89
Gebouw3D	289653	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211385,30	438964,15
Gebouw3D	289654	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213842,95	439769,67
Gebouw3D	289656	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212861,78	438849,15
Gebouw3D	289662	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212125,00	438603,67
Gebouw3D	289663	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212086,80	438608,68
Gebouw3D	289665	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212486,23	439823,80
Gebouw3D	289667	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212506,12	439693,34
Gebouw3D	289668	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213053,58	439886,63
Gebouw3D	289670	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212959,63	439486,46
Gebouw3D	289671	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212945,33	439473,28
Gebouw3D	289674	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213085,02	439016,02
Gebouw3D	289675	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212944,00	439284,69
Gebouw3D	289676	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211555,58	438804,87
Gebouw3D	289677	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212946,09	439055,76
Gebouw3D	289678	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212570,34	439613,06
Gebouw3D	289679	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212609,85	439430,87
Gebouw3D	289681	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211982,31	439676,27
Gebouw3D	289684	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212645,35	439474,39
Gebouw3D	289686	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213246,08	439148,06
Gebouw3D	289687	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213005,72	438940,79
Gebouw3D	289690	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212735,41	439754,65
Gebouw3D	289691	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212185,71	438843,44
Gebouw3D	289693	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212897,83	439316,10
Gebouw3D	289695	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213130,83	439404,07
Gebouw3D	289696	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213117,53	439383,42
Gebouw3D	289699	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213004,01	439534,38
Gebouw3D	289700	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212188,32	439573,05
Gebouw3D	289701	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212841,04	438976,15
Gebouw3D	289702	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212841,47	438968,53
Gebouw3D	289703	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212846,50	438966,17
Gebouw3D	289704	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212815,74	438990,67
Gebouw3D	289705	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212830,04	438995,68
Gebouw3D	289706	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212869,54	438980,52
Gebouw3D	289707	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212864,98	438975,14
Gebouw3D	289708	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212861,52	438969,12
Gebouw3D	289713	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213498,02	439474,72



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	5,80	5,80	15,53	Relatief	18	30,11	41,33
Gebouw3D	11,40	11,40	15,94	Relatief	101	143,76	510,20
Gebouw3D	2,70	2,70	15,50	Relatief	8	45,18	64,31
Gebouw3D	7,20	7,20	15,50	Relatief	8	28,88	50,21
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	6	26,54	28,76
Gebouw3D	4,50	4,50	15,50	Relatief	8	36,92	62,13
Gebouw3D	5,30	5,30	15,50	Relatief	8	55,35	137,81
Gebouw3D	5,40	5,40	15,50	Relatief	6	34,68	67,74
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	4	21,06	27,70
Gebouw3D	5,80	5,80	15,04	Relatief	4	47,19	128,65
Gebouw3D	3,10	3,10	15,00	Relatief	12	62,04	174,04
Gebouw3D	4,70	4,70	15,50	Relatief	8	44,32	78,97
Gebouw3D	7,30	7,30	15,50	Relatief	8	33,87	68,81
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	6	24,16	35,96
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	18,27	20,17
Gebouw3D	2,90	2,90	15,39	Relatief	8	37,78	45,44
Gebouw3D	7,40	7,40	15,29	Relatief	6	34,03	65,54
Gebouw3D	7,60	7,60	15,15	Relatief	8	46,97	97,79
Gebouw3D	5,10	5,10	15,13	Relatief	4	22,62	29,25
Gebouw3D	5,20	5,20	15,00	Relatief	4	23,93	31,72
Gebouw3D	3,00	3,00	13,67	Relatief	8	37,08	76,65
Gebouw3D	2,30	2,30	15,50	Relatief	4	14,69	11,23
Gebouw3D	8,10	8,10	15,50	Relatief	8	39,63	63,24
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	4	17,95	17,55
Gebouw3D	8,20	8,20	15,50	Relatief	9	32,06	59,01
Gebouw3D	3,10	3,10	15,50	Relatief	7	18,57	18,58
Gebouw3D	4,50	4,50	14,00	Relatief	4	45,62	129,64
Gebouw3D	4,30	4,30	15,45	Relatief	6	117,72	654,40
Gebouw3D	2,90	2,90	14,00	Relatief	12	90,86	465,29
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	8	43,20	102,55
Gebouw3D	4,90	4,90	16,00	Relatief	4	45,26	124,25
Gebouw3D	4,20	4,20	16,00	Relatief	6	65,55	229,39
Gebouw3D	3,80	3,80	14,00	Relatief	4	37,94	86,74
Gebouw3D	6,00	6,00	13,83	Relatief	4	62,84	237,74
Gebouw3D	4,80	4,80	14,60	Relatief	10	87,59	277,78
Gebouw3D	5,60	5,60	15,50	Relatief	8	50,01	136,95
Gebouw3D	4,50	4,50	15,50	Relatief	4	27,62	46,42
Gebouw3D	5,10	5,10	15,50	Relatief	4	31,05	51,51
Gebouw3D	4,20	4,20	15,50	Relatief	4	28,35	47,48
Gebouw3D	4,80	4,80	14,87	Relatief	4	59,89	187,17
Gebouw3D	2,80	2,80	15,50	Relatief	4	22,18	26,94
Gebouw3D	5,60	5,60	14,03	Relatief	4	70,84	306,50
Gebouw3D	6,80	6,80	15,00	Relatief	4	208,76	2252,27
Gebouw3D	4,00	4,00	15,00	Relatief	4	34,44	74,03
Gebouw3D	5,70	5,70	14,88	Relatief	6	47,99	133,56
Gebouw3D	5,20	5,20	15,27	Relatief	10	56,38	143,37
Gebouw3D	5,20	5,20	15,50	Relatief	12	51,25	113,88
Gebouw3D	4,30	4,30	14,50	Relatief	4	32,04	60,26
Gebouw3D	5,20	5,20	16,20	Relatief	14	90,83	217,88
Gebouw3D	4,30	4,30	15,01	Relatief	4	28,91	47,25
Gebouw3D	5,90	5,90	15,50	Relatief	8	50,31	129,72
Gebouw3D	3,30	3,30	15,50	Relatief	4	31,01	58,12
Gebouw3D	5,20	5,20	15,00	Relatief	8	55,95	142,84
Gebouw3D	4,70	4,70	15,50	Relatief	7	62,59	229,38
Gebouw3D	8,00	8,00	16,00	Relatief	4	30,86	55,53
Gebouw3D	3,00	3,00	16,00	Relatief	7	19,50	19,13
Gebouw3D	8,00	8,00	16,00	Relatief	9	32,06	59,40
Gebouw3D	9,70	9,70	16,00	Relatief	4	31,27	56,79
Gebouw3D	8,10	8,10	16,00	Relatief	4	31,27	56,78
Gebouw3D	5,70	5,70	16,00	Relatief	4	36,62	78,90
Gebouw3D	5,80	5,80	16,00	Relatief	6	39,14	79,36
Gebouw3D	5,70	5,70	16,00	Relatief	4	36,64	78,98
Gebouw3D	4,60	4,60	14,50	Relatief	8	40,02	90,51

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,31	6,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	6,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	13,64					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	7,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,41	7,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	7,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,69	10,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,47	9,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,10	5,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,55	15,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,98	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	14,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	9,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,83	6,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,46	5,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,35	9,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	10,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,96	9,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,00	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,94	8,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,68	8,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,16	5,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,01	10,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,74	6,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	10,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	6,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,76	12,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,82	36,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	28,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	9,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,37	13,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,73	18,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,69	11,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,70	18,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,79	14,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,03	14,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,78	8,03					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,81	10,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,43	8,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,89	21,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,53	7,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	15,03	20,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	30,48	73,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,31	8,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,67	14,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,76	12,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,05	7,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,04	9,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,65	19,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,99	9,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,68	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,35	9,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,99	13,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,87	16,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,71	9,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	6,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	9,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,74	9,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,74	9,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,94	11,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	12,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,94	11,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,09	10,11					0	0	0	0 dB

# Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Gebouw3D	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	289714	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214294,39	439792,20
Gebouw3D	289716	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212542,78	439706,74
Gebouw3D	289718	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212883,17	438968,50
Gebouw3D	289719	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212873,14	438958,34
Gebouw3D	289720	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212870,15	438948,93
Gebouw3D	289721	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212880,20	438966,36
Gebouw3D	289722	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212842,92	438994,85
Gebouw3D	289723	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212837,91	438984,52
Gebouw3D	289724	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212835,96	438988,14
Gebouw3D	289725	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212830,23	438982,35
Gebouw3D	289726	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212827,39	438973,30
Gebouw3D	289727	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211706,08	438750,69
Gebouw3D	289728	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211703,47	438785,27
Gebouw3D	289730	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213012,07	439551,75
Gebouw3D	289731	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212896,14	439269,93
Gebouw3D	289742	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213037,61	439570,33
Gebouw3D	289750	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213102,11	439245,47
Gebouw3D	289752	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213033,22	439499,41
Gebouw3D	289753	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212992,63	439520,36
Gebouw3D	289754	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213014,43	439467,50
Gebouw3D	289755	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213015,35	439476,22
Gebouw3D	289756	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213008,75	439475,69
Gebouw3D	289758	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212801,90	439406,44
Gebouw3D	289762	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212994,79	439247,62
Gebouw3D	289763	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212918,10	439231,18
Gebouw3D	289816	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213809,12	440013,77
Gebouw3D	289828	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212912,52	439143,81
Gebouw3D	289853	1	15:10, 6 apr 2021			Polygoon	212385,33	439986,04
Gebouw3D	289892	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213549,62	439988,96
Gebouw3D	289894	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213953,30	439747,28
Gebouw3D	289895	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211840,24	439612,93
Gebouw3D	289896	1	15:44, 6 apr 2021			Polygoon	212951,06	439120,56
Gebouw3D	289897	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211967,06	439650,42
Gebouw3D	289898	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212836,86	439027,41
Gebouw3D	289933	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211978,94	440631,07
Gebouw3D	289969	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212909,05	439017,88
Gebouw3D	289975	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212843,54	439049,45
Gebouw3D	289994	1	15:10, 6 apr 2021			Polygoon	212553,40	440006,90
Gebouw3D	290023	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212823,20	439087,54
Gebouw3D	290024	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212473,97	438727,98
Gebouw3D	290059	1	15:08, 6 apr 2021			Polygoon	212675,15	440128,45
Gebouw3D	290098	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212952,06	439072,80
Gebouw3D	290100	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212920,33	439142,27
Gebouw3D	290101	1	15:22, 6 apr 2021			Polygoon	212825,13	439421,01
Gebouw3D	290115	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214359,78	440054,77
Gebouw3D	290157	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212888,87	439016,76
Gebouw3D	290225	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212476,90	438637,03
Gebouw3D	290227	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212892,46	439022,98
Gebouw3D	290233	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212881,87	439119,00
Gebouw3D	290284	1	15:33, 6 apr 2021			Polygoon	211183,59	439734,11
Gebouw3D	290291	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213455,60	439491,10
Gebouw3D	290294	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212902,37	439009,30
Gebouw3D	290295	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212873,54	439049,31
Gebouw3D	290305	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212900,87	439006,70
Gebouw3D	290352	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212981,42	439257,65
Gebouw3D	290354	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212870,94	439050,81
Gebouw3D	290355	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212846,33	438842,02
Gebouw3D	290377	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212883,06	439004,19
Gebouw3D	290425	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212895,90	439028,93
Gebouw3D	290426	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212886,51	439010,16
Gebouw3D	290427	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212976,81	439027,24
Gebouw3D	290444	1	15:12, 6 apr 2021			Polygoon	212884,17	440588,99
Gebouw3D	290452	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211083,38	439525,96

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	5,20	5,20	13,12	Relatief	4	49,18	135,82
Gebouw3D	8,00	8,00	14,00	Relatief	4	99,61	619,78
Gebouw3D	2,80	2,80	16,00	Relatief	4	11,23	7,35
Gebouw3D	2,80	2,80	16,00	Relatief	4	11,36	7,52
Gebouw3D	2,80	2,80	16,00	Relatief	4	11,31	7,45
Gebouw3D	2,80	2,80	16,00	Relatief	4	11,29	7,40
Gebouw3D	2,70	2,70	16,00	Relatief	4	9,76	5,81
Gebouw3D	2,70	2,70	16,00	Relatief	4	9,73	5,79
Gebouw3D	2,70	2,70	16,00	Relatief	4	11,26	7,35
Gebouw3D	2,70	2,70	16,00	Relatief	4	11,29	7,39
Gebouw3D	2,80	2,80	16,00	Relatief	4	11,30	7,41
Gebouw3D	6,20	6,20	15,50	Relatief	4	60,65	187,50
Gebouw3D	3,80	3,80	15,20	Relatief	9	87,85	396,35
Gebouw3D	6,50	6,50	15,00	Relatief	8	52,35	149,42
Gebouw3D	2,80	2,80	15,24	Relatief	4	10,37	6,56
Gebouw3D	3,30	3,30	15,09	Relatief	12	56,22	169,45
Gebouw3D	2,90	2,90	15,50	Relatief	4	16,93	15,88
Gebouw3D	7,60	7,60	15,08	Relatief	10	51,87	120,19
Gebouw3D	6,00	6,00	15,00	Relatief	12	60,14	164,51
Gebouw3D	3,50	3,50	15,50	Relatief	10	37,87	44,15
Gebouw3D	9,80	9,80	15,50	Relatief	12	35,61	69,78
Gebouw3D	3,40	3,40	15,50	Relatief	4	10,66	4,69
Gebouw3D	7,30	7,30	15,00	Relatief	4	67,63	283,88
Gebouw3D	3,30	3,30	15,50	Relatief	17	58,99	165,95
Gebouw3D	4,20	4,20	15,23	Relatief	4	16,81	17,63
Gebouw3D	4,10	4,10	13,50	Relatief	4	55,42	165,35
Gebouw3D	2,60	2,60	15,50	Relatief	4	17,52	17,23
Gebouw3D	10,00	10,00	14,00	Relatief	9	263,20	3404,17
Gebouw3D	0,00	0,00	13,50	Relatief	10	54,24	135,43
Gebouw3D	0,00	0,00	13,98	Relatief	5	84,94	334,02
Gebouw3D	0,00	0,00	14,50	Relatief	9	64,22	186,45
Gebouw3D	7,00	7,00	15,93	Relatief	20	134,13	436,28
Gebouw3D	0,00	0,00	15,00	Relatief	13	62,30	190,40
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	12	59,80	130,17
Gebouw3D	0,00	0,00	13,50	Relatief	4	12,25	8,95
Gebouw3D	0,00	0,00	15,76	Relatief	4	10,00	6,00
Gebouw3D	7,00	7,00	15,91	Relatief	6	42,97	96,56
Gebouw3D	10,00	10,00	13,50	Relatief	4	111,28	767,19
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	4	20,72	26,43
Gebouw3D	0,00	0,00	15,00	Relatief	4	68,00	276,74
Gebouw3D	6,00	6,00	13,50	Relatief	23	648,81	11703,85
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	5	17,62	16,73
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	6	18,46	20,06
Gebouw3D	5,00	5,00	15,00	Relatief	6	146,23	1117,39
Gebouw3D	0,00	0,00	13,00	Relatief	180	7,49	4,46
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	5	36,79	80,52
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	4	38,00	90,01
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	4	36,16	77,02
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	6	38,92	92,32
Gebouw3D	5,50	5,50	14,10	Relatief	4	215,61	2321,33
Gebouw3D	0,00	0,00	13,86	Relatief	4	26,03	39,45
Gebouw3D	0,00	0,00	15,70	Relatief	4	10,00	6,00
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	4	10,00	6,00
Gebouw3D	0,00	0,00	15,70	Relatief	4	10,00	6,00
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	8	28,10	34,56
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	4	10,00	6,00
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	4	27,92	48,11
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	4	36,22	77,35
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	4	36,71	80,11
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	5	36,22	77,35
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	12	40,18	62,95
Gebouw3D	6,00	6,00	13,00	Relatief	4	230,00	3137,25
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	Relatief	15	56,95	148,38

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	8,38	16,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	24,36	25,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	3,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,10	3,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,09	3,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	3,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,05	2,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,08	2,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,06	3,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,06	3,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,07	3,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,65	21,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,51	29,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,10	12,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,19	2,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,63	9,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,81	5,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,00	13,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	11,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,93	8,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,33	6,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,08	4,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	15,50	18,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,89	12,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,04	4,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,63	19,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,84	5,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,00	50,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	12,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,80	32,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,85	15,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	26,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,55	10,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,77	16,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,41	3,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,00	11,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	25,22	30,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,54	5,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	13,50	20,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,60	93,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,20	6,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	5,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	11,95	42,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	0,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,25	11,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,00	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,87	11,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,66	8,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	29,73	78,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,81	8,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	6,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,19	7,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,90	11,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,15	11,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,25	11,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	7,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	44,50	70,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,07	8,97					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	290479	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212476,30	440198,73
Gebouw3D	290503	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212375,16	438574,00
Gebouw3D	290504	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212914,28	439026,92
Gebouw3D	290506	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212525,68	439547,38
Gebouw3D	290507	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212849,72	439045,88
Gebouw3D	290513	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212875,81	439032,90
Gebouw3D	290529	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211802,22	439974,34
Gebouw3D	290575	1	15:11, 6 apr 2021			Polygoon	212903,76	440104,16
Gebouw3D	290586	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212996,28	439113,22
Gebouw3D	290587	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212879,75	439045,73
Gebouw3D	290590	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213076,77	438982,48
Gebouw3D	290615	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214346,81	440044,78
Gebouw3D	290639	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212057,04	440242,76
Gebouw3D	290659	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213460,44	439467,60
Gebouw3D	290660	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212871,42	439035,43
Gebouw3D	290661	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212857,94	439060,12
Gebouw3D	290723	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214582,96	439918,67
Gebouw3D	290735	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213537,05	439989,04
Gebouw3D	290742	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212893,72	438994,32
Gebouw3D	290743	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211811,92	439677,17
Gebouw3D	290753	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212837,59	438993,79
Gebouw3D	290787	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	214068,32	439929,96
Gebouw3D	290794	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211092,94	439498,64
Gebouw3D	290804	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212955,12	439257,00
Gebouw3D	290806	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212855,69	439042,44
Gebouw3D	290847	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211807,46	440408,17
Gebouw3D	290873	1	15:44, 6 apr 2021			Polygoon	212918,97	439130,17
Gebouw3D	290882	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212862,57	439040,54
Gebouw3D	290911	1	15:08, 6 apr 2021			Polygoon	212795,11	440413,30
Gebouw3D	290917	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212067,06	440238,73
Gebouw3D	290939	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212830,42	439016,29
Gebouw3D	290940	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211275,71	438890,66
Gebouw3D	290942	1	17:26, 6 apr 2021			Polygoon	212867,00	439037,98
Gebouw3D	290965	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213484,92	439475,80
Gebouw3D	290977	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213798,66	440203,24
Gebouw3D	290983	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212949,33	438982,65
Gebouw3D	290995	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211034,32	439066,39
Gebouw3D	291133	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213419,57	440069,59
Gebouw3D	291140	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211820,96	440015,57
Gebouw3D	291141	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211843,95	440026,85
Gebouw3D	291146	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212842,25	439001,64
Gebouw3D	291151	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213045,83	439255,60
Gebouw3D	291152	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	213088,18	439386,39
Gebouw3D	291153	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	211054,32	439037,14
Gebouw3D	291154	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212954,64	438992,56
Gebouw3D	291155	1	14:48, 6 apr 2021			Polygoon	212950,70	438995,12
Gebouw3D	324790	1	15:10, 6 apr 2021			Polygoon	212750,14	440002,56
Gebouw3D	324791	1	15:11, 6 apr 2021			Polygoon	212987,03	440129,52
ontwikkeling	324837	62	16:12, 6 apr 2021			Polygoon	212913,07	439480,11
ontwikkeling	324838	62	16:10, 6 apr 2021			Polygoon	212917,74	439482,73



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	0,00	0,00	13,50	Relatief	49	93,85	534,64
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	4	38,48	84,27
Gebouw3D	0,00	0,00	15,81	Relatief	6	10,00	6,00
Gebouw3D	0,00	0,00	14,93	Relatief	7	39,50	78,25
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	4	36,52	78,38
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	8	36,07	64,08
Gebouw3D	0,00	0,00	14,50	Relatief	4	20,80	27,01
Gebouw3D	6,00	6,00	13,50	Relatief	4	128,18	850,37
Gebouw3D	0,00	0,00	15,94	Relatief	7	18,00	18,55
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	4	10,00	6,00
Gebouw3D	0,00	0,00	15,30	Relatief	14	59,75	139,84
Gebouw3D	0,00	0,00	13,00	Relatief	180	7,49	4,46
Gebouw3D	0,00	0,00	14,09	Relatief	4	20,77	26,18
Gebouw3D	0,00	0,00	14,50	Relatief	6	51,20	156,91
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	4	29,26	48,45
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	4	10,00	6,00
Gebouw3D	0,00	0,00	13,00	Relatief	4	15,25	14,11
Gebouw3D	0,00	0,00	13,50	Relatief	6	41,52	102,54
Gebouw3D	0,00	0,00	15,92	Relatief	4	10,04	6,04
Gebouw3D	0,00	0,00	14,41	Relatief	4	90,49	453,72
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	5	11,26	7,36
Gebouw3D	0,00	0,00	14,00	Relatief	4	16,33	16,22
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	Relatief	14	42,39	102,44
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	6	16,64	15,75
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	8	43,32	90,28
Gebouw3D	0,00	0,00	13,75	Relatief	4	17,86	19,94
Gebouw3D	7,00	7,00	15,50	Relatief	6	34,70	68,61
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	4	29,36	48,94
Gebouw3D	6,00	6,00	13,50	Relatief	12	371,46	7760,94
Gebouw3D	0,00	0,00	14,33	Relatief	5	10,57	7,15
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	12	59,38	129,50
Gebouw3D	0,00	0,00	15,00	Relatief	6	42,46	106,14
Gebouw3D	7,00	7,00	16,00	Relatief	4	29,32	48,76
Gebouw3D	6,80	6,80	14,50	Relatief	5	47,42	123,69
Gebouw3D	5,20	5,20	13,47	Relatief	26	424,09	2323,11
Gebouw3D	2,50	2,50	15,94	Relatief	6	15,97	15,22
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	7	18,84	12,49
Gebouw3D	0,00	0,00	13,50	Relatief	4	10,76	6,70
Gebouw3D	0,00	0,00	14,71	Relatief	4	32,00	62,99
Gebouw3D	0,00	0,00	15,54	Relatief	4	19,93	24,72
Gebouw3D	0,00	0,00	16,00	Relatief	4	11,22	7,31
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	4	17,73	18,80
Gebouw3D	0,00	0,00	15,50	Relatief	4	24,61	36,41
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	Relatief	12	35,86	41,60
Gebouw3D	0,00	0,00	15,88	Relatief	4	10,09	6,01
Gebouw3D	0,00	0,00	15,82	Relatief	4	9,76	4,47
Gebouw3D	10,00	10,00	14,00	Relatief	6	160,86	1070,21
Gebouw3D	6,00	6,00	14,14	Relatief	4	151,68	1273,57
ontwikkeling	3,00	3,00	15,33	Relatief	6	27,87	47,99
ontwikkeling	6,60	6,60	15,28	Relatief	4	35,72	72,19

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,17	30,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,74	12,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,25	2,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,75	12,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,90	11,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,27	9,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,06	5,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	18,75	45,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	5,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,55	9,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	0,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,31	6,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,67	14,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,07	9,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,16	4,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,44	12,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,00	3,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	14,96	30,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,73	3,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,41	4,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,29	12,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	5,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,80	11,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,39	4,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,41	7,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,12	9,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,52	110,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,39	3,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,55	16,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,23	12,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,10	9,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,25	15,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	60,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	4,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,19	8,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,96	3,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,00	9,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,66	5,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,06	3,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,52	5,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,95	7,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	7,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,93	3,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,22	3,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	13,82	51,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	24,91	50,79					0	0	0	0 dB
ontwikkeling	2,23	6,25					0	0	0	0 dB
ontwikkeling	6,11	11,69					0	0	0	0 dB



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
Groen	295885	9	15:07, 6 apr 2021	transitie		Polygoon
Groen	296444	9	15:07, 6 apr 2021	transitie		Polygoon
groenvoorziening	291180	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291181	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291182	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291183	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291185	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291186	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291187	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291190	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291191	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291192	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291193	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291196	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291197	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291198	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291199	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291201	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291204	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291206	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291207	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291210	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291211	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291214	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291215	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291216	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291217	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291218	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291219	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291220	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291221	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291222	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291223	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291224	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291225	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291226	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291227	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291228	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291230	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291231	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291233	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291235	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291253	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291254	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291255	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291256	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291257	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291260	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291261	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291262	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291263	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291264	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291266	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291267	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291269	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291270	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291271	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291272	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291273	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291278	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291282	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291291	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291304	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
Groen	211089,05	439126,03	778	8736,85	547885,52	0,01
Groen	211975,48	439526,28	269	5394,74	481573,06	0,06
groenvoorziening	211521,06	439745,92	30	210,40	153,05	0,09
groenvoorziening	211542,76	439747,40	51	284,50	322,93	0,44
groenvoorziening	212292,29	439805,08	72	783,17	1024,07	1,33
groenvoorziening	211969,23	439860,34	218	1309,24	1181,48	0,10
groenvoorziening	211942,47	439694,40	6	52,08	74,65	1,84
groenvoorziening	211919,51	439650,92	11	100,11	134,16	1,00
groenvoorziening	211542,76	439747,40	52	284,50	322,93	0,32
groenvoorziening	211897,59	439894,10	241	962,19	1559,52	0,34
groenvoorziening	211896,80	439876,08	155	848,32	1189,53	0,93
groenvoorziening	211157,27	439811,46	118	738,72	761,25	0,29
groenvoorziening	211167,12	439785,92	89	760,44	4426,59	1,67
groenvoorziening	211528,78	439845,75	107	752,50	2780,68	1,00
groenvoorziening	211525,32	439856,63	217	758,09	1542,93	0,42
groenvoorziening	212265,44	439814,82	403	1828,36	6881,54	0,08
groenvoorziening	211898,27	439909,78	16	78,15	29,55	0,36
groenvoorziening	211898,96	439925,66	189	1262,03	1582,17	0,10
groenvoorziening	211898,32	439910,86	386	1844,49	3795,66	0,08
groenvoorziening	211519,34	439875,45	130	1327,37	1076,99	0,80
groenvoorziening	211162,09	439796,30	197	745,13	1543,09	1,00
groenvoorziening	212264,05	439782,89	66	757,35	974,62	1,34
groenvoorziening	211981,32	439561,38	14	101,03	62,18	0,82
groenvoorziening	211891,94	439579,66	20	158,33	77,57	1,00
groenvoorziening	211970,38	439572,83	20	169,41	164,69	0,27
groenvoorziening	211952,58	439807,36	9	59,64	28,20	0,66
groenvoorziening	211970,94	439570,56	28	241,57	119,67	0,52
groenvoorziening	211939,07	439740,80	11	156,70	174,36	0,66
groenvoorziening	211944,83	439721,73	14	194,33	95,59	0,60
groenvoorziening	211935,76	439700,90	11	149,52	73,58	0,66
groenvoorziening	211920,71	439650,74	25	173,92	120,11	0,12
groenvoorziening	212029,63	439560,41	15	98,65	48,88	0,82
groenvoorziening	211944,83	439721,73	13	204,62	220,84	0,60
groenvoorziening	211929,73	439656,40	34	246,40	122,05	0,27
groenvoorziening	211921,76	439562,30	58	387,42	563,50	0,08
groenvoorziening	211964,61	439569,28	35	144,44	71,01	0,41
groenvoorziening	211947,97	439780,09	7	60,00	60,11	0,66
groenvoorziening	211066,44	439540,18	103	751,36	1160,89	0,04
groenvoorziening	211238,53	439766,62	93	737,36	1150,82	0,49
groenvoorziening	212265,44	439814,82	399	1820,10	6885,77	0,08
groenvoorziening	211898,32	439910,86	382	1832,10	3801,86	0,08
groenvoorziening	211066,44	439540,18	108	749,41	1180,73	0,49
groenvoorziening	211970,56	439869,39	71	772,61	1015,00	0,07
groenvoorziening	212272,01	439927,07	124	962,41	1592,49	0,12
groenvoorziening	211970,56	439869,39	88	859,95	1162,64	1,64
groenvoorziening	211519,34	439875,45	89	738,87	749,64	1,11
groenvoorziening	211169,16	439774,04	61	760,42	4436,44	1,67
groenvoorziening	211751,55	439859,37	40	752,71	2819,31	5,49
groenvoorziening	211897,77	439898,33	96	758,39	1635,31	0,12
groenvoorziening	212238,04	439793,14	257	1765,09	6844,99	0,27
groenvoorziening	211898,96	439925,66	79	662,01	784,22	0,61
groenvoorziening	211984,28	439945,57	303	1620,74	3510,09	0,08
groenvoorziening	211519,01	439876,51	106	772,12	866,03	0,88
groenvoorziening	211162,09	439796,30	113	745,26	1542,75	0,25
groenvoorziening	211984,28	439945,57	292	1544,88	3291,91	0,08
groenvoorziening	211934,69	439700,54	12	156,70	174,35	0,66
groenvoorziening	211929,73	439656,40	75	255,95	127,56	0,43
groenvoorziening	211921,76	439562,30	75	386,65	559,61	0,08
groenvoorziening	211964,61	439569,28	29	133,63	65,55	0,41
groenvoorziening	211051,00	439805,36	49	642,71	845,59	0,71
groenvoorziening	211092,85	439457,38	21	293,04	158,59	0,89
groenvoorziening	211271,09	438947,41	8	41,86	49,24	1,00
groenvoorziening	211087,02	439127,69	30	698,62	869,25	0,28

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
Groen	136,90	0,80
Groen	347,75	0,80
groenvoorziening	29,18	0,80
groenvoorziening	36,44	0,80
groenvoorziening	34,18	0,80
groenvoorziening	39,76	0,80
groenvoorziening	23,19	0,80
groenvoorziening	27,17	0,80
groenvoorziening	36,44	0,80
groenvoorziening	22,05	0,80
groenvoorziening	18,79	0,80
groenvoorziening	22,02	0,80
groenvoorziening	51,92	0,80
groenvoorziening	27,29	0,80
groenvoorziening	7,00	0,80
groenvoorziening	56,89	0,80
groenvoorziening	13,82	0,80
groenvoorziening	26,09	0,80
groenvoorziening	101,88	0,80
groenvoorziening	32,21	0,80
groenvoorziening	6,66	0,80
groenvoorziening	34,18	0,80
groenvoorziening	16,92	0,80
groenvoorziening	13,80	0,80
groenvoorziening	40,39	0,80
groenvoorziening	15,42	0,80
groenvoorziening	15,53	0,80
groenvoorziening	41,17	0,80
groenvoorziening	24,37	0,80
groenvoorziening	23,34	0,80
groenvoorziening	49,58	0,80
groenvoorziening	13,62	0,80
groenvoorziening	91,51	0,80
groenvoorziening	19,28	0,80
groenvoorziening	29,99	0,80
groenvoorziening	7,03	0,80
groenvoorziening	24,84	0,80
groenvoorziening	62,97	0,80
groenvoorziening	62,97	0,80
groenvoorziening	56,89	0,80
groenvoorziening	101,88	0,80
groenvoorziening	62,97	0,80
groenvoorziening	29,35	0,80
groenvoorziening	35,98	0,80
groenvoorziening	34,56	0,80
groenvoorziening	22,02	0,80
groenvoorziening	51,92	0,80
groenvoorziening	31,08	0,80
groenvoorziening	31,88	0,80
groenvoorziening	56,89	0,80
groenvoorziening	29,49	0,80
groenvoorziening	101,88	0,80
groenvoorziening	28,43	0,80
groenvoorziening	36,28	0,80
groenvoorziening	101,88	0,80
groenvoorziening	38,96	0,80
groenvoorziening	19,28	0,80
groenvoorziening	29,99	0,80
groenvoorziening	7,03	0,80
groenvoorziening	31,34	0,80
groenvoorziening	68,81	0,80
groenvoorziening	16,84	0,80
groenvoorziening	87,60	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	211109,16	438999,97	4	106,85	52,46	1,00
groenvoorziening	211138,62	439033,16	12	259,40	235,45	1,94
groenvoorziening	211083,80	439086,78	42	25,29	15,78	0,13
groenvoorziening	211099,76	439058,93	11	40,56	31,26	1,48
groenvoorziening	211133,66	439025,25	11	259,74	263,52	1,23
groenvoorziening	211137,54	439031,45	13	257,49	127,75	1,00
groenvoorziening	211292,22	438935,92	7	44,92	21,45	0,25
groenvoorziening	211122,75	438949,34	5	108,28	98,90	1,47
groenvoorziening	211089,47	439058,68	10	44,48	27,24	0,01
groenvoorziening	211293,45	438937,29	8	46,70	33,33	0,25
groenvoorziening	211328,43	438908,68	16	413,12	214,05	0,53
groenvoorziening	211109,23	438970,96	19	75,14	37,30	0,41
groenvoorziening	211138,62	439033,16	14	98,28	96,47	0,65
groenvoorziening	211050,94	438989,69	14	118,88	111,83	0,49
groenvoorziening	211257,41	438952,54	10	73,13	35,36	0,30
groenvoorziening	211432,02	438849,12	9	123,68	60,69	0,89
groenvoorziening	211254,12	438953,40	5	26,48	12,20	0,41
groenvoorziening	211256,84	438951,71	12	78,14	64,92	0,05
groenvoorziening	211106,02	439040,25	15	76,75	108,18	0,45
groenvoorziening	211095,18	438997,15	9	58,50	135,87	0,91
groenvoorziening	211306,32	438920,70	12	416,73	333,68	1,04
groenvoorziening	211297,05	438926,83	8	19,30	18,71	0,40
groenvoorziening	211094,22	439064,36	14	41,79	19,84	1,02
groenvoorziening	211468,96	438826,98	18	134,53	50,87	0,14
groenvoorziening	211137,01	439030,60	14	96,95	47,47	0,64
groenvoorziening	211103,04	438967,00	10	73,74	206,41	0,41
groenvoorziening	211253,71	438951,59	8	29,17	23,46	0,41
groenvoorziening	211101,36	438998,40	7	43,28	20,63	0,93
groenvoorziening	211101,59	439042,73	22	78,20	38,10	0,41
groenvoorziening	211422,68	438854,99	16	276,27	248,63	0,68
groenvoorziening	211264,89	438951,24	7	48,05	22,98	0,44
groenvoorziening	211089,95	439050,78	8	69,96	42,73	0,58
groenvoorziening	211135,31	439027,88	11	257,64	127,85	1,00
groenvoorziening	211265,79	438951,86	31	52,76	30,22	0,12
groenvoorziening	211091,18	439049,68	8	67,29	32,39	0,69
groenvoorziening	211421,45	438854,58	11	265,38	131,58	0,82
groenvoorziening	211102,17	439041,91	14	89,94	89,72	0,27
groenvoorziening	211102,17	439041,91	21	90,41	44,21	0,27
groenvoorziening	211093,67	439120,63	27	253,55	161,86	0,22
groenvoorziening	211296,96	438928,04	20	444,39	238,98	0,40
groenvoorziening	211087,02	439127,69	34	700,61	878,00	0,28
groenvoorziening	211092,43	439076,21	27	253,42	160,88	0,22
groenvoorziening	211290,83	438927,75	15	447,23	365,07	0,88
groenvoorziening	211290,83	438927,75	16	447,23	365,07	0,88
groenvoorziening	211057,63	439807,34	127	2550,00	3322,76	0,39
groenvoorziening	211862,54	439380,70	19	169,68	203,35	0,06
groenvoorziening	211747,26	439380,22	7	99,17	111,14	3,61
groenvoorziening	211902,18	439533,87	10	23,37	22,76	0,56
groenvoorziening	211840,18	439158,56	16	400,42	178,55	0,65
groenvoorziening	211837,55	439153,51	16	396,85	158,92	1,34
groenvoorziening	211902,18	439533,87	10	16,98	13,77	0,56
groenvoorziening	211878,24	439487,32	89	1334,90	666,52	0,54
groenvoorziening	211903,71	439532,38	22	178,16	331,09	1,95
groenvoorziening	211798,08	438948,82	38	557,06	888,37	0,24
groenvoorziening	211855,16	439196,65	12	82,44	40,20	1,00
groenvoorziening	211861,09	439225,68	9	48,97	70,93	0,78
groenvoorziening	211839,75	439152,24	36	554,43	276,19	0,24
groenvoorziening	211863,17	439293,31	14	144,06	316,21	0,04
groenvoorziening	211864,30	439224,98	28	298,14	147,52	0,11
groenvoorziening	211862,72	439375,09	27	312,65	381,41	0,04
groenvoorziening	211887,51	439570,57	55	413,81	502,60	0,06
groenvoorziening	211863,42	439380,63	11	19,16	8,17	0,73
groenvoorziening	211857,06	439199,38	4	8,62	3,29	1,00



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	52,44	0,80
groenvoorziening	72,89	0,80
groenvoorziening	7,91	0,80
groenvoorziening	11,79	0,80
groenvoorziening	103,19	0,80
groenvoorziening	56,57	0,80
groenvoorziening	20,11	0,80
groenvoorziening	52,41	0,80
groenvoorziening	14,18	0,80
groenvoorziening	20,11	0,80
groenvoorziening	62,73	0,80
groenvoorziening	28,48	0,80
groenvoorziening	28,83	0,80
groenvoorziening	48,70	0,80
groenvoorziening	22,98	0,80
groenvoorziening	28,29	0,80
groenvoorziening	12,00	0,80
groenvoorziening	32,20	0,80
groenvoorziening	27,26	0,80
groenvoorziening	19,40	0,80
groenvoorziening	148,28	0,80
groenvoorziening	7,78	0,80
groenvoorziening	6,17	0,80
groenvoorziening	28,28	0,80
groenvoorziening	24,34	0,80
groenvoorziening	30,61	0,80
groenvoorziening	11,99	0,80
groenvoorziening	18,30	0,80
groenvoorziening	23,57	0,80
groenvoorziening	52,80	0,80
groenvoorziening	13,24	0,80
groenvoorziening	32,35	0,80
groenvoorziening	64,99	0,80
groenvoorziening	14,81	0,80
groenvoorziening	19,52	0,80
groenvoorziening	52,80	0,80
groenvoorziening	38,51	0,80
groenvoorziening	19,83	0,80
groenvoorziening	44,82	0,80
groenvoorziening	62,73	0,80
groenvoorziening	87,60	0,80
groenvoorziening	44,82	0,80
groenvoorziening	148,28	0,80
groenvoorziening	148,28	0,80
groenvoorziening	471,00	0,80
groenvoorziening	26,99	0,80
groenvoorziening	24,52	0,80
groenvoorziening	5,77	0,80
groenvoorziening	95,42	0,80
groenvoorziening	94,13	0,80
groenvoorziening	3,00	0,80
groenvoorziening	100,90	0,80
groenvoorziening	18,90	0,80
groenvoorziening	44,57	0,80
groenvoorziening	16,03	0,80
groenvoorziening	21,50	0,80
groenvoorziening	44,57	0,80
groenvoorziening	28,24	0,80
groenvoorziening	22,26	0,80
groenvoorziening	44,99	0,80
groenvoorziening	57,13	0,80
groenvoorziening	2,87	0,80
groenvoorziening	3,41	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	211900,65	439532,21	68	1338,02	2203,16	0,36
groenvoorziening	211901,46	439534,56	26	178,97	88,50	1,00
groenvoorziening	211871,36	439383,23	51	387,87	193,20	0,24
groenvoorziening	211840,51	439160,20	12	88,62	140,17	0,65
groenvoorziening	211854,63	439200,54	5	14,02	10,78	0,64
groenvoorziening	211694,44	438685,61	8	123,89	60,86	1,00
groenvoorziening	211696,44	438680,54	8	132,36	64,74	0,53
groenvoorziening	211884,20	438625,49	27	327,93	162,82	0,37
groenvoorziening	211783,99	438643,28	23	484,23	1090,37	1,03
groenvoorziening	211899,12	438623,44	14	128,55	63,11	0,53
groenvoorziening	211560,43	438764,28	15	375,75	186,15	1,00
groenvoorziening	211783,12	438642,80	28	481,04	239,60	1,00
groenvoorziening	211787,30	438791,98	6	182,04	90,01	1,00
groenvoorziening	212073,35	438572,23	19	230,05	169,77	0,57
groenvoorziening	211973,38	438616,12	26	542,01	269,20	0,47
groenvoorziening	211794,73	438881,69	6	184,89	216,75	2,19
groenvoorziening	211550,76	438777,45	12	156,97	89,82	0,53
groenvoorziening	211783,66	438786,37	17	300,81	512,22	0,54
groenvoorziening	211783,99	438643,28	40	387,68	192,83	0,95
groenvoorziening	211705,21	438673,80	11	43,15	27,01	0,13
groenvoorziening	211770,44	438645,85	18	299,86	148,95	1,00
groenvoorziening	211692,69	438680,59	7	128,86	54,83	0,74
groenvoorziening	211556,20	438765,55	14	375,51	187,50	0,21
groenvoorziening	211709,66	438677,24	14	143,52	74,09	0,58
groenvoorziening	211962,44	438617,92	15	135,83	182,40	0,19
groenvoorziening	211694,44	438686,79	7	122,31	43,02	0,81
groenvoorziening	211765,09	438643,07	18	144,28	71,10	0,58
groenvoorziening	211705,21	438673,80	5	36,55	16,81	1,00
groenvoorziening	211597,75	438748,75	11	205,90	129,03	0,39
groenvoorziening	211557,00	438771,98	10	204,15	101,06	0,61
groenvoorziening	212071,82	438571,86	19	224,09	110,77	1,00
groenvoorziening	211970,54	438624,36	27	390,55	351,84	0,96
groenvoorziening	211882,07	438622,38	40	340,49	287,20	0,34
groenvoorziening	212198,08	438503,01	31	549,99	721,22	0,29
groenvoorziening	211548,44	438776,10	9	155,29	76,57	0,53
groenvoorziening	211640,98	438715,48	6	114,95	56,39	1,00
groenvoorziening	211884,20	438625,49	26	325,00	161,26	0,37
groenvoorziening	211959,60	438619,56	20	122,05	59,54	0,21
groenvoorziening	211717,16	438664,76	5	34,56	20,24	1,09
groenvoorziening	211646,50	438710,06	6	115,91	48,85	0,74
groenvoorziening	211897,03	438620,08	20	132,50	176,61	0,24
groenvoorziening	211707,75	438673,42	4	30,74	14,15	1,14
groenvoorziening	211882,07	438622,38	39	335,75	283,37	0,34
groenvoorziening	211788,30	438791,89	24	300,65	150,68	0,45
groenvoorziening	211770,44	438645,85	25	145,13	73,95	0,58
groenvoorziening	212404,53	439747,63	92	465,61	570,03	0,10
groenvoorziening	212351,40	439740,13	35	334,74	341,40	0,41
groenvoorziening	212193,97	440047,87	24	254,33	268,06	0,25
groenvoorziening	212207,95	440039,74	45	260,80	737,67	0,72
groenvoorziening	212292,02	439821,14	8	29,74	26,64	0,14
groenvoorziening	212271,24	439882,94	14	77,10	89,89	1,16
groenvoorziening	212379,28	439725,10	32	317,50	256,38	0,27
groenvoorziening	212401,98	439737,40	40	464,86	644,96	0,90
groenvoorziening	212381,56	439752,23	16	125,01	108,24	1,68
groenvoorziening	212261,77	439893,58	29	125,51	130,27	0,80
groenvoorziening	212257,00	440026,24	33	301,39	1704,51	0,78
groenvoorziening	212274,13	439950,51	4	36,42	68,66	5,48
groenvoorziening	212299,96	439902,03	12	48,33	135,24	0,74
groenvoorziening	212334,20	439786,88	70	342,37	805,57	0,12
groenvoorziening	212283,68	439893,45	42	282,88	252,52	0,96
groenvoorziening	212261,96	439884,44	29	178,72	1321,98	1,62
groenvoorziening	212286,92	439852,38	33	34,88	60,30	0,61
groenvoorziening	212225,45	439967,35	24	105,86	530,96	0,75

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	102,61	0,80
groenvoorziening	10,87	0,80
groenvoorziening	24,27	0,80
groenvoorziening	38,50	0,80
groenvoorziening	4,50	0,80
groenvoorziening	36,66	0,80
groenvoorziening	40,12	0,80
groenvoorziening	35,07	0,80
groenvoorziening	93,80	0,80
groenvoorziening	28,03	0,80
groenvoorziening	55,51	0,80
groenvoorziening	52,18	0,80
groenvoorziening	50,43	0,80
groenvoorziening	40,01	0,80
groenvoorziening	34,62	0,80
groenvoorziening	61,85	0,80
groenvoorziening	47,54	0,80
groenvoorziening	77,94	0,80
groenvoorziening	41,03	0,80
groenvoorziening	16,88	0,80
groenvoorziening	58,10	0,80
groenvoorziening	49,76	0,80
groenvoorziening	73,50	0,80
groenvoorziening	34,85	0,80
groenvoorziening	57,49	0,80
groenvoorziening	36,66	0,80
groenvoorziening	23,15	0,80
groenvoorziening	16,88	0,80
groenvoorziening	46,01	0,80
groenvoorziening	45,87	0,80
groenvoorziening	40,01	0,80
groenvoorziening	56,50	0,80
groenvoorziening	36,82	0,80
groenvoorziening	50,96	0,80
groenvoorziening	47,54	0,80
groenvoorziening	40,12	0,80
groenvoorziening	35,07	0,80
groenvoorziening	28,03	0,80
groenvoorziening	14,84	0,80
groenvoorziening	49,76	0,80
groenvoorziening	57,49	0,80
groenvoorziening	14,84	0,80
groenvoorziening	36,82	0,80
groenvoorziening	58,10	0,80
groenvoorziening	23,15	0,80
groenvoorziening	40,26	0,80
groenvoorziening	45,35	0,80
groenvoorziening	26,96	0,80
groenvoorziening	26,06	0,80
groenvoorziening	9,11	0,80
groenvoorziening	25,08	0,80
groenvoorziening	26,05	0,80
groenvoorziening	37,54	0,80
groenvoorziening	21,89	0,80
groenvoorziening	25,17	0,80
groenvoorziening	41,81	0,80
groenvoorziening	13,74	0,80
groenvoorziening	11,81	0,80
groenvoorziening	29,28	0,80
groenvoorziening	37,55	0,80
groenvoorziening	43,69	0,80
groenvoorziening	5,76	0,80
groenvoorziening	13,59	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212240,05	440041,70	61	286,73	736,01	0,79
groenvoorziening	212296,00	439822,79	15	77,11	73,29	0,24
groenvoorziening	212281,66	439845,37	5	14,44	4,97	0,24
groenvoorziening	212403,81	439727,35	11	55,96	55,56	1,94
groenvoorziening	212383,29	439718,57	30	351,97	1277,17	0,27
groenvoorziening	212220,10	440084,24	64	267,60	432,62	0,78
groenvoorziening	212416,88	439731,47	7	79,06	215,34	0,49
groenvoorziening	212383,29	439718,57	31	351,97	1277,18	0,27
groenvoorziening	212286,46	439796,82	36	334,74	341,40	0,41
groenvoorziening	212281,16	439906,22	13	48,33	135,24	0,74
groenvoorziening	212433,71	439820,46	5	25,43	11,63	0,61
groenvoorziening	212434,46	439693,13	4	44,76	41,25	1,97
groenvoorziening	212432,78	439694,77	4	39,64	37,32	1,97
groenvoorziening	212469,47	439648,73	14	155,00	165,51	1,16
groenvoorziening	212306,64	439903,89	6	21,53	15,44	0,77
groenvoorziening	212475,47	439666,31	15	146,01	162,74	1,03
groenvoorziening	212461,19	439642,05	20	154,25	210,28	1,18
groenvoorziening	212434,86	439820,23	8	29,72	22,45	0,34
groenvoorziening	212452,32	439678,86	4	44,46	41,11	1,98
groenvoorziening	212234,70	440080,43	34	301,39	1704,52	0,78
groenvoorziening	212234,70	440080,43	34	301,28	1711,76	0,78
groenvoorziening	212383,29	439718,57	32	351,97	1277,18	0,27
groenvoorziening	212238,44	439893,48	46	178,72	1322,14	0,09
groenvoorziening	212193,97	440047,87	25	254,33	268,06	0,25
groenvoorziening	212201,61	439955,73	40	105,86	531,32	0,01
groenvoorziening	212260,42	439949,62	8	36,42	68,65	0,01
groenvoorziening	212287,96	439814,60	9	29,74	26,64	0,14
groenvoorziening	212282,13	439906,25	16	48,33	135,24	0,65
groenvoorziening	212288,43	439815,36	25	83,27	158,68	0,01
groenvoorziening	212266,11	439830,15	18	57,71	127,74	0,39
groenvoorziening	212291,54	439829,88	24	68,25	80,41	0,11
groenvoorziening	212058,98	439999,11	269	1299,88	3318,63	0,30
groenvoorziening	212111,64	439837,26	255	1214,95	3847,04	0,09
groenvoorziening	212404,53	439747,63	84	465,49	1154,47	0,15
groenvoorziening	212257,93	439955,26	32	297,72	1736,02	0,78
groenvoorziening	212288,43	439815,36	26	83,32	172,79	0,01
groenvoorziening	212287,88	439814,48	11	53,14	156,75	0,10
groenvoorziening	212445,94	439646,89	33	322,36	366,66	0,50
groenvoorziening	212467,28	439644,57	13	153,88	75,59	0,94
groenvoorziening	212425,80	439851,73	9	70,12	67,17	0,53
groenvoorziening	212466,78	439735,10	6	14,56	10,18	1,00
groenvoorziening	212471,24	439724,98	28	181,16	316,78	0,55
groenvoorziening	212476,27	439665,65	15	143,95	70,95	0,44
groenvoorziening	212475,47	439666,31	39	220,32	216,45	0,19
groenvoorziening	212458,46	439763,18	9	107,01	100,81	4,11
groenvoorziening	212443,30	439803,11	17	141,72	129,21	0,14
groenvoorziening	212437,20	439813,80	10	136,35	67,10	1,00
groenvoorziening	212406,14	439898,37	11	243,59	150,17	1,00
groenvoorziening	212411,58	439862,64	11	234,66	116,43	1,00
groenvoorziening	212468,94	439723,78	25	142,26	69,80	0,05
groenvoorziening	212418,16	439871,41	4	64,39	64,74	2,21
groenvoorziening	212418,16	439871,41	5	64,39	64,74	2,21
groenvoorziening	212406,14	439898,37	4	23,98	33,75	4,36
groenvoorziening	212422,88	439817,93	18	189,94	217,66	0,23
groenvoorziening	212422,88	439817,93	19	189,94	217,66	0,23
groenvoorziening	212426,48	439811,14	17	82,11	97,22	0,03
groenvoorziening	212442,13	439776,46	15	77,20	37,30	0,03
groenvoorziening	212430,04	439833,42	5	65,95	31,84	0,80
groenvoorziening	212445,40	439767,53	27	217,99	107,89	0,16
groenvoorziening	212443,30	439803,11	16	140,06	62,10	0,14
groenvoorziening	212464,53	439741,96	5	27,05	21,29	1,66
groenvoorziening	212464,53	439741,96	6	27,05	21,29	0,74
groenvoorziening	212269,21	439875,75	32	128,39	135,24	0,24

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	51,10	0,80
groenvoorziening	21,71	0,80
groenvoorziening	6,45	0,80
groenvoorziening	25,74	0,80
groenvoorziening	39,57	0,80
groenvoorziening	71,71	0,80
groenvoorziening	33,73	0,80
groenvoorziening	39,57	0,80
groenvoorziening	45,35	0,80
groenvoorziening	11,81	0,80
groenvoorziening	11,33	0,80
groenvoorziening	20,40	0,80
groenvoorziening	17,81	0,80
groenvoorziening	24,82	0,80
groenvoorziening	9,86	0,80
groenvoorziening	29,53	0,80
groenvoorziening	23,28	0,80
groenvoorziening	11,49	0,80
groenvoorziening	20,19	0,80
groenvoorziening	41,81	0,80
groenvoorziening	41,81	0,80
groenvoorziening	39,57	0,80
groenvoorziening	30,01	0,80
groenvoorziening	26,96	0,80
groenvoorziening	13,59	0,80
groenvoorziening	13,74	0,80
groenvoorziening	9,11	0,80
groenvoorziening	11,81	0,80
groenvoorziening	21,20	0,80
groenvoorziening	6,96	0,80
groenvoorziening	5,00	0,80
groenvoorziening	50,90	0,80
groenvoorziening	35,99	0,80
groenvoorziening	40,26	0,80
groenvoorziening	41,81	0,80
groenvoorziening	15,13	0,80
groenvoorziening	17,17	0,80
groenvoorziening	29,36	0,80
groenvoorziening	17,42	0,80
groenvoorziening	31,44	0,80
groenvoorziening	5,74	0,80
groenvoorziening	27,81	0,80
groenvoorziening	29,53	0,80
groenvoorziening	53,97	0,80
groenvoorziening	18,56	0,80
groenvoorziening	26,37	0,80
groenvoorziening	26,78	0,80
groenvoorziening	53,48	0,80
groenvoorziening	53,48	0,80
groenvoorziening	15,73	0,80
groenvoorziening	30,42	0,80
groenvoorziening	29,42	0,80
groenvoorziening	7,53	0,80
groenvoorziening	53,48	0,80
groenvoorziening	53,48	0,80
groenvoorziening	37,63	0,80
groenvoorziening	37,63	0,80
groenvoorziening	31,44	0,80
groenvoorziening	40,04	0,80
groenvoorziening	26,78	0,80
groenvoorziening	12,30	0,80
groenvoorziening	12,30	0,80
groenvoorziening	25,17	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	291861	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291865	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291866	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291867	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291868	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291869	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291870	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291871	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291872	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291873	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291874	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291875	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291876	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291877	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291878	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291884	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291885	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291886	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291887	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291888	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291889	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291891	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291892	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291893	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291894	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291895	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291897	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291898	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291899	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291900	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291901	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291902	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291903	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	291923	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	291924	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292106	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292127	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292160	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292161	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292169	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292171	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292172	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292173	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292174	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292175	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292176	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292177	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292181	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292215	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292221	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292224	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292229	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292235	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292237	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292244	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292245	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292248	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292251	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292253	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292260	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292269	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292273	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292281	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212296,00	439822,79	50	360,51	356,31	0,14
groenvoorziening	212411,58	439862,64	10	191,00	94,65	1,00
groenvoorziening	212416,63	439869,81	4	34,69	30,94	2,21
groenvoorziening	212406,14	439898,37	7	37,60	54,09	2,24
groenvoorziening	212415,86	439869,01	4	31,49	14,58	1,11
groenvoorziening	212430,04	439833,42	4	26,97	23,60	1,97
groenvoorziening	212443,87	439763,56	29	219,00	214,09	0,19
groenvoorziening	212406,14	439898,37	8	37,60	54,09	2,24
groenvoorziening	212426,48	439811,14	6	80,88	95,07	0,30
groenvoorziening	212442,49	439778,39	6	75,35	36,59	0,30
groenvoorziening	212429,10	439833,09	4	23,46	10,69	1,00
groenvoorziening	212476,27	439665,65	21	216,81	107,45	0,16
groenvoorziening	212425,80	439851,73	9	37,17	31,32	0,53
groenvoorziening	212418,89	439863,67	5	31,12	14,38	0,80
groenvoorziening	212277,59	439807,79	25	83,31	172,79	0,24
groenvoorziening	212269,21	439875,75	32	128,52	135,35	0,24
groenvoorziening	212286,92	439852,38	33	37,07	62,05	0,64
groenvoorziening	212406,35	439690,74	33	352,03	1249,31	0,27
groenvoorziening	212404,46	439688,51	35	332,84	357,65	0,72
groenvoorziening	212253,83	439860,87	44	178,59	1321,39	0,09
groenvoorziening	212296,80	439904,50	17	48,17	135,17	0,32
groenvoorziening	212277,59	439807,79	12	78,27	81,08	0,90
groenvoorziening	212277,08	439842,58	12	62,33	133,62	0,39
groenvoorziening	212266,98	439815,96	9	61,07	68,91	0,06
groenvoorziening	212181,26	440074,52	264	1299,35	3122,17	0,30
groenvoorziening	212282,13	439906,25	213	1214,44	3875,13	0,09
groenvoorziening	212035,03	439921,02	6	14,23	6,20	0,88
groenvoorziening	212038,63	439891,40	6	10,41	4,23	0,98
groenvoorziening	212268,18	439813,91	15	79,15	87,55	0,27
groenvoorziening	212253,83	439860,87	43	178,56	1321,37	0,23
groenvoorziening	212282,13	439906,25	148	815,47	2032,86	0,09
groenvoorziening	212181,26	440074,52	197	820,05	1777,49	0,30
groenvoorziening	212259,91	439941,59	191	820,03	1774,77	0,30
groenvoorziening	212221,66	438449,39	22	153,26	121,56	0,41
groenvoorziening	212257,03	438474,21	10	98,93	299,68	2,87
groenvoorziening	213422,15	439419,49	29	190,37	59,02	0,08
groenvoorziening	213417,57	439430,46	17	65,97	27,45	0,26
groenvoorziening	213517,73	439472,14	9	26,72	5,87	0,18
groenvoorziening	213505,98	439455,54	17	67,08	24,66	0,28
groenvoorziening	213454,08	439439,29	5	15,98	7,31	0,38
groenvoorziening	213270,50	439207,16	4	5,85	2,14	1,41
groenvoorziening	213225,31	439197,60	5	5,52	1,90	0,40
groenvoorziening	213195,90	439182,95	4	5,82	2,12	1,44
groenvoorziening	213194,13	439191,32	4	5,98	2,23	1,45
groenvoorziening	213261,08	439214,52	5	6,12	2,34	0,03
groenvoorziening	213249,34	439204,48	4	5,61	1,97	1,37
groenvoorziening	213239,64	439210,57	4	5,96	2,22	1,48
groenvoorziening	213422,15	439419,49	17	100,93	39,82	0,08
groenvoorziening	213467,17	439436,58	8	46,04	22,02	1,00
groenvoorziening	213347,37	439247,26	10	46,07	33,45	0,11
groenvoorziening	213385,28	439280,08	7	46,59	35,47	0,87
groenvoorziening	213413,51	439422,66	6	27,15	10,20	0,88
groenvoorziening	213413,51	439422,66	14	59,08	28,54	1,00
groenvoorziening	213397,90	439308,66	35	263,32	130,62	0,07
groenvoorziening	213416,32	439354,21	16	131,57	22,70	0,31
groenvoorziening	213466,02	439441,22	28	103,36	50,62	0,29
groenvoorziening	213402,70	439305,61	10	48,19	27,47	0,20
groenvoorziening	213488,56	439441,77	11	46,09	10,02	0,18
groenvoorziening	213414,34	439349,18	5	32,29	15,02	0,75
groenvoorziening	213412,98	439395,99	12	58,34	44,13	0,52
groenvoorziening	213509,51	439449,76	11	46,36	22,10	0,59
groenvoorziening	213380,47	439273,93	6	22,04	16,10	0,72
groenvoorziening	213487,30	439441,31	8	44,69	9,19	0,18

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	26,05	0,80
groenvoorziening	53,48	0,80
groenvoorziening	15,18	0,80
groenvoorziening	8,85	0,80
groenvoorziening	14,68	0,80
groenvoorziening	11,75	0,80
groenvoorziening	53,97	0,80
groenvoorziening	7,53	0,80
groenvoorziening	36,94	0,80
groenvoorziening	36,61	0,80
groenvoorziening	10,89	0,80
groenvoorziening	40,04	0,80
groenvoorziening	14,20	0,80
groenvoorziening	14,20	0,80
groenvoorziening	15,13	0,80
groenvoorziening	25,17	0,80
groenvoorziening	5,76	0,80
groenvoorziening	26,33	0,80
groenvoorziening	45,35	0,80
groenvoorziening	30,01	0,80
groenvoorziening	11,81	0,80
groenvoorziening	18,94	0,80
groenvoorziening	23,22	0,80
groenvoorziening	23,16	0,80
groenvoorziening	50,90	0,80
groenvoorziening	35,99	0,80
groenvoorziening	5,27	0,80
groenvoorziening	3,23	0,80
groenvoorziening	26,77	0,80
groenvoorziening	30,01	0,80
groenvoorziening	30,60	0,80
groenvoorziening	24,78	0,80
groenvoorziening	24,78	0,80
groenvoorziening	20,54	0,80
groenvoorziening	17,78	0,80
groenvoorziening	35,10	0,80
groenvoorziening	26,93	0,80
groenvoorziening	12,31	0,80
groenvoorziening	10,38	0,80
groenvoorziening	6,93	0,80
groenvoorziening	1,50	0,80
groenvoorziening	1,41	0,80
groenvoorziening	1,46	0,80
groenvoorziening	1,55	0,80
groenvoorziening	1,60	0,80
groenvoorziening	1,42	0,80
groenvoorziening	1,51	0,80
groenvoorziening	34,71	0,80
groenvoorziening	11,78	0,80
groenvoorziening	21,36	0,80
groenvoorziening	22,46	0,80
groenvoorziening	8,45	0,80
groenvoorziening	8,51	0,80
groenvoorziening	20,03	0,80
groenvoorziening	22,74	0,80
groenvoorziening	13,82	0,80
groenvoorziening	22,63	0,80
groenvoorziening	11,64	0,80
groenvoorziening	14,65	0,80
groenvoorziening	12,61	0,80
groenvoorziening	7,27	0,80
groenvoorziening	9,65	0,80
groenvoorziening	20,27	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	292291	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292293	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292297	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292299	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292300	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292302	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292319	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292320	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292321	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292322	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292326	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292361	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292362	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292363	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292364	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292365	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292366	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292367	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292370	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292371	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292372	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292373	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292374	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292375	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292378	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292379	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292380	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292381	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292382	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292383	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292389	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292390	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292391	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292392	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292393	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292395	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292412	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292415	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292417	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292418	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292419	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292424	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292425	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292426	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292428	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292432	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292433	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292434	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292437	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292438	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292447	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292448	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292449	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292452	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292453	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292456	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292457	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292458	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292459	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292460	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292462	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292463	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292464	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	213411,97	439379,08	25	146,28	82,46	0,15
groenvoorziening	213415,58	439347,98	7	32,62	7,93	0,37
groenvoorziening	213414,98	439354,80	35	232,47	108,07	0,08
groenvoorziening	213228,19	439020,40	15	82,51	129,18	0,06
groenvoorziening	213308,09	439191,11	9	85,82	64,05	0,56
groenvoorziening	213240,52	439054,14	16	232,25	163,03	0,06
groenvoorziening	213421,88	439418,33	14	128,45	22,09	0,03
groenvoorziening	213412,68	439334,63	5	30,01	13,88	0,75
groenvoorziening	213414,25	439333,13	6	30,36	7,51	0,37
groenvoorziening	213467,17	439436,58	34	229,47	106,57	0,08
groenvoorziening	213289,34	439153,62	9	89,87	67,26	0,56
groenvoorziening	213147,45	439358,88	11	71,83	43,90	0,10
groenvoorziening	213138,72	439420,86	9	81,76	39,84	1,00
groenvoorziening	213139,95	439419,48	7	81,98	30,74	0,74
groenvoorziening	213134,47	439413,87	10	76,36	72,60	0,73
groenvoorziening	213134,39	439420,62	6	78,56	38,24	1,00
groenvoorziening	213133,67	439420,70	7	77,20	22,75	0,25
groenvoorziening	213046,40	439106,64	23	18,97	13,23	0,04
groenvoorziening	212488,28	439957,48	102	755,97	1538,98	0,87
groenvoorziening	212638,12	439936,35	196	749,78	1535,29	0,32
groenvoorziening	212274,25	439923,06	184	739,72	1528,25	0,85
groenvoorziening	212639,12	439959,52	102	757,16	2886,47	0,01
groenvoorziening	212282,65	439908,02	148	1379,04	1871,91	0,05
groenvoorziening	213007,99	439911,37	129	999,16	2806,86	1,00
groenvoorziening	213009,15	439938,14	99	757,16	2886,47	0,12
groenvoorziening	212201,00	440026,31	34	272,40	311,96	0,25
groenvoorziening	212240,05	440041,70	81	289,40	869,52	0,71
groenvoorziening	212236,13	440020,99	83	268,12	542,79	0,63
groenvoorziening	212201,95	439954,75	39	105,86	531,32	0,29
groenvoorziening	212256,95	439954,87	82	287,70	859,91	0,71
groenvoorziening	212234,74	439948,69	35	105,51	522,82	0,29
groenvoorziening	213008,66	439926,80	96	750,24	1631,21	1,58
groenvoorziening	212638,30	439940,66	97	739,89	1599,25	0,85
groenvoorziening	212288,80	439906,46	40	720,02	1391,27	0,21
groenvoorziening	212637,34	439918,58	30	757,49	2677,78	0,27
groenvoorziening	212898,60	439952,28	101	757,16	2886,46	0,12
groenvoorziening	213584,27	439578,59	7	21,57	21,15	0,92
groenvoorziening	213195,44	439608,28	15	294,83	190,80	0,82
groenvoorziening	213978,36	439818,87	17	210,50	243,07	0,20
groenvoorziening	213837,80	439717,34	85	145,01	303,32	0,11
groenvoorziening	213638,96	439601,07	8	55,36	54,68	0,39
groenvoorziening	213016,88	439837,80	13	61,55	36,04	0,63
groenvoorziening	213928,86	439770,57	28	306,00	335,67	0,19
groenvoorziening	213459,52	439651,20	23	170,53	55,44	1,16
groenvoorziening	213118,25	439523,62	5	13,21	3,51	0,58
groenvoorziening	213633,60	439851,65	28	82,38	255,05	0,30
groenvoorziening	213829,89	439688,12	36	305,28	199,46	0,19
groenvoorziening	213201,03	439606,60	21	292,94	95,12	0,39
groenvoorziening	213953,00	439792,45	26	151,19	174,12	0,41
groenvoorziening	213067,02	439678,88	24	159,42	94,49	0,98
groenvoorziening	213738,64	439874,07	245	796,12	1596,78	0,16
groenvoorziening	213372,44	439880,75	148	921,32	3589,94	0,02
groenvoorziening	214104,29	439847,62	265	741,95	1621,59	0,74
groenvoorziening	214039,17	439836,84	105	757,96	2855,47	0,99
groenvoorziening	213374,18	439920,65	209	757,15	3162,55	0,03
groenvoorziening	213373,30	439900,58	97	337,82	679,56	0,51
groenvoorziening	213008,48	439922,75	56	226,74	450,65	1,00
groenvoorziening	213009,51	439946,32	97	748,31	3113,79	1,00
groenvoorziening	213100,05	439904,57	134	768,82	2871,40	0,39
groenvoorziening	213739,47	439893,24	142	627,73	2339,20	0,09
groenvoorziening	213916,31	439770,63	16	207,97	142,29	0,20
groenvoorziening	213846,10	439718,38	73	95,44	184,88	0,11
groenvoorziening	213928,86	439770,57	29	306,00	335,67	0,19

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	20,46	0,80
groenvoorziening	14,63	0,80
groenvoorziening	22,74	0,80
groenvoorziening	26,09	0,80
groenvoorziening	34,56	0,80
groenvoorziening	42,56	0,80
groenvoorziening	22,74	0,80
groenvoorziening	13,50	0,80
groenvoorziening	14,11	0,80
groenvoorziening	22,74	0,80
groenvoorziening	36,18	0,80
groenvoorziening	14,85	0,80
groenvoorziening	22,87	0,80
groenvoorziening	22,87	0,80
groenvoorziening	21,42	0,80
groenvoorziening	32,74	0,80
groenvoorziening	32,31	0,80
groenvoorziening	8,69	0,80
groenvoorziening	150,85	0,80
groenvoorziening	5,00	0,80
groenvoorziening	9,19	0,80
groenvoorziening	48,11	0,80
groenvoorziening	55,03	0,80
groenvoorziening	49,43	0,80
groenvoorziening	48,11	0,80
groenvoorziening	26,96	0,80
groenvoorziening	41,81	0,80
groenvoorziening	25,49	0,80
groenvoorziening	13,59	0,80
groenvoorziening	41,81	0,80
groenvoorziening	13,59	0,80
groenvoorziening	34,90	0,80
groenvoorziening	39,12	0,80
groenvoorziening	48,52	0,80
groenvoorziening	49,43	0,80
groenvoorziening	30,82	0,80
groenvoorziening	6,17	0,80
groenvoorziening	80,80	0,80
groenvoorziening	37,61	0,80
groenvoorziening	24,56	0,80
groenvoorziening	24,44	0,80
groenvoorziening	10,83	0,80
groenvoorziening	46,68	0,80
groenvoorziening	20,78	0,80
groenvoorziening	6,08	0,80
groenvoorziening	12,16	0,80
groenvoorziening	32,26	0,80
groenvoorziening	75,70	0,80
groenvoorziening	25,50	0,80
groenvoorziening	26,17	0,80
groenvoorziening	21,76	0,80
groenvoorziening	31,41	0,80
groenvoorziening	5,00	0,80
groenvoorziening	33,64	0,80
groenvoorziening	27,98	0,80
groenvoorziening	7,42	0,80
groenvoorziening	5,00	0,80
groenvoorziening	52,48	0,80
groenvoorziening	54,97	0,80
groenvoorziening	29,48	0,80
groenvoorziening	37,61	0,80
groenvoorziening	29,96	0,80
groenvoorziening	46,68	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	213415,61	439579,88	24	170,53	55,44	0,41
groenvoorziening	213986,14	439814,00	9	69,59	101,04	0,96
groenvoorziening	213953,98	439790,52	11	33,42	32,91	0,41
groenvoorziening	213901,54	439755,62	18	201,86	100,77	1,00
groenvoorziening	213832,41	439705,52	13	78,31	118,44	0,12
groenvoorziening	213856,78	439732,93	11	87,37	233,91	1,23
groenvoorziening	213097,83	439619,65	15	87,02	42,56	0,28
groenvoorziening	213060,55	439598,94	13	111,98	132,10	0,02
groenvoorziening	213066,41	439692,57	17	63,75	57,93	0,67
groenvoorziening	213830,99	439707,60	13	87,37	233,90	1,05
groenvoorziening	213978,36	439818,87	13	165,61	116,48	1,09
groenvoorziening	213833,59	439692,71	19	229,78	162,07	0,78
groenvoorziening	213979,27	439817,79	18	159,58	79,63	1,00
groenvoorziening	213118,38	439517,78	10	121,89	36,88	0,63
groenvoorziening	213143,98	439608,40	9	57,19	48,92	0,58
groenvoorziening	213097,83	439619,65	15	66,40	32,24	0,28
groenvoorziening	213602,23	439588,02	72	507,94	293,50	0,09
groenvoorziening	213834,43	439698,36	16	222,39	110,05	1,00
groenvoorziening	213083,69	439635,96	11	60,73	37,90	0,45
groenvoorziening	213148,72	439607,80	15	110,68	44,68	0,18
groenvoorziening	213613,61	439580,98	16	77,52	79,93	0,69
groenvoorziening	213110,35	439553,77	6	27,80	12,85	1,00
groenvoorziening	213916,31	439770,63	6	44,55	25,81	0,20
groenvoorziening	213978,32	439823,53	23	506,43	634,04	1,00
groenvoorziening	213087,95	439612,91	15	104,59	36,88	0,48
groenvoorziening	213145,09	439613,40	7	94,68	26,67	0,75
groenvoorziening	213097,63	439619,84	10	63,70	31,81	0,61
groenvoorziening	213097,36	439618,88	11	97,69	47,83	0,72
groenvoorziening	213417,57	439430,46	64	302,77	150,36	0,26
groenvoorziening	213411,68	439578,63	81	437,30	211,77	0,62
groenvoorziening	213027,05	439771,34	17	159,70	80,88	0,66
groenvoorziening	213018,07	439830,64	13	110,87	57,54	1,00
groenvoorziening	213615,68	439653,76	17	136,26	310,02	0,38
groenvoorziening	213032,76	439753,21	12	158,73	62,58	0,28
groenvoorziening	213027,43	439777,26	9	109,51	45,45	0,28
groenvoorziening	213088,01	439614,62	18	107,43	52,72	0,48
groenvoorziening	213978,36	439818,87	36	495,55	220,96	0,98
groenvoorziening	213414,39	439579,76	67	435,91	105,36	0,50
groenvoorziening	213554,62	439527,90	18	125,66	94,57	0,21
groenvoorziening	213082,86	439658,52	4	22,62	10,31	1,00
groenvoorziening	213114,22	439542,17	19	171,85	79,88	0,13
groenvoorziening	213118,25	439523,62	10	134,22	65,42	0,73
groenvoorziening	213591,44	439598,24	50	530,38	252,68	0,88
groenvoorziening	213611,72	439791,89	115	1171,82	2032,19	0,01
groenvoorziening	213920,93	439765,44	9	74,72	36,27	0,48
groenvoorziening	213132,89	439458,87	18	204,52	101,25	1,00
groenvoorziening	213083,79	439658,85	4	22,41	9,26	0,81
groenvoorziening	213900,90	439756,40	4	44,28	21,13	1,00
groenvoorziening	213749,98	439662,34	77	508,04	254,45	0,24
groenvoorziening	213114,22	439542,17	12	39,09	14,46	0,13
groenvoorziening	213825,21	439693,27	28	354,61	175,78	1,33
groenvoorziening	213519,97	439475,83	11	62,49	30,24	1,00
groenvoorziening	213116,56	439558,90	18	205,08	80,46	0,74
groenvoorziening	213928,86	439770,57	12	77,54	27,28	0,19
groenvoorziening	213411,83	439487,99	69	300,31	198,95	0,22
groenvoorziening	213017,00	439874,06	21	224,46	83,74	0,01
groenvoorziening	213617,62	439586,80	25	122,77	60,27	0,69
groenvoorziening	213824,57	439690,37	24	356,58	90,09	0,48
groenvoorziening	213410,27	439434,83	91	677,59	391,96	0,30
groenvoorziening	213615,31	439653,86	51	529,30	461,11	0,74
groenvoorziening	213627,38	439762,00	87	738,40	368,15	0,01
groenvoorziening	213017,98	439873,87	53	451,82	229,59	0,01
groenvoorziening	213183,82	439602,02	25	163,08	84,57	0,18

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	20,78	0,80
groenvoorziening	25,50	0,80
groenvoorziening	9,12	0,80
groenvoorziening	28,78	0,80
groenvoorziening	18,54	0,80
groenvoorziening	29,96	0,80
groenvoorziening	13,80	0,80
groenvoorziening	24,19	0,80
groenvoorziening	12,10	0,80
groenvoorziening	22,75	0,80
groenvoorziening	37,61	0,80
groenvoorziening	46,70	0,80
groenvoorziening	27,51	0,80
groenvoorziening	30,59	0,80
groenvoorziening	24,01	0,80
groenvoorziening	13,80	0,80
groenvoorziening	40,92	0,80
groenvoorziening	46,70	0,80
groenvoorziening	15,03	0,80
groenvoorziening	24,13	0,80
groenvoorziening	17,89	0,80
groenvoorziening	8,21	0,80
groenvoorziening	21,14	0,80
groenvoorziening	240,89	0,80
groenvoorziening	26,53	0,80
groenvoorziening	34,91	0,80
groenvoorziening	17,59	0,80
groenvoorziening	18,93	0,80
groenvoorziening	9,20	0,80
groenvoorziening	12,34	0,80
groenvoorziening	23,78	0,80
groenvoorziening	22,39	0,80
groenvoorziening	13,66	0,80
groenvoorziening	29,52	0,80
groenvoorziening	29,52	0,80
groenvoorziening	26,53	0,80
groenvoorziening	34,21	0,80
groenvoorziening	14,74	0,80
groenvoorziening	30,01	0,80
groenvoorziening	10,31	0,80
groenvoorziening	28,21	0,80
groenvoorziening	28,21	0,80
groenvoorziening	79,19	0,80
groenvoorziening	27,01	0,80
groenvoorziening	19,99	0,80
groenvoorziening	28,49	0,80
groenvoorziening	10,31	0,80
groenvoorziening	21,14	0,80
groenvoorziening	40,92	0,80
groenvoorziening	12,07	0,80
groenvoorziening	39,49	0,80
groenvoorziening	11,24	0,80
groenvoorziening	33,38	0,80
groenvoorziening	19,99	0,80
groenvoorziening	21,29	0,80
groenvoorziening	27,31	0,80
groenvoorziening	9,87	0,80
groenvoorziening	39,49	0,80
groenvoorziening	15,57	0,80
groenvoorziening	79,19	0,80
groenvoorziening	21,65	0,80
groenvoorziening	27,20	0,80
groenvoorziening	14,93	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	292543	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292544	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292545	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292546	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292547	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292548	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292549	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292550	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292551	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292552	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292557	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292558	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292559	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292560	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292561	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292562	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292563	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292564	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292582	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292583	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292584	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292587	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292590	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292591	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292592	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292593	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292594	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292597	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292599	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292602	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292604	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292607	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292609	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292610	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292615	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292621	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292624	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292625	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292628	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292631	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292632	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292634	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292642	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292643	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292645	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292649	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292651	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292654	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292656	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292658	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292659	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292660	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292661	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292662	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292663	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292664	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292671	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	292675	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292676	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292677	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292678	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292679	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	292680	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	213110,41	439576,42	5	20,17	16,27	1,15
groenvoorziening	213525,09	439473,67	21	125,61	61,80	1,00
groenvoorziening	213196,70	439607,90	15	105,49	83,12	0,16
groenvoorziening	213115,06	439558,46	6	24,89	23,76	1,00
groenvoorziening	213625,65	439787,57	38	443,31	1226,64	7,29
groenvoorziening	213518,82	439476,31	11	64,98	60,23	0,53
groenvoorziening	213097,69	439609,50	25	68,79	42,85	0,03
groenvoorziening	213110,21	439553,65	6	26,88	5,14	0,18
groenvoorziening	213191,20	439605,20	14	97,97	47,26	1,00
groenvoorziening	213574,41	439566,67	9	41,82	34,97	0,50
groenvoorziening	214039,17	439836,84	101	749,21	2861,39	1,00
groenvoorziening	213739,47	439893,24	143	630,02	2341,44	0,09
groenvoorziening	213959,38	439795,88	7	30,69	29,53	1,22
groenvoorziening	213836,89	439704,03	12	78,22	117,45	0,12
groenvoorziening	213602,23	439588,02	70	481,30	268,30	0,04
groenvoorziening	213920,30	439766,21	7	73,16	35,31	1,00
groenvoorziening	213592,49	439593,42	76	485,18	243,13	0,24
groenvoorziening	213928,86	439770,57	11	75,90	26,23	0,51
groenvoorziening	213735,51	439874,44	112	792,27	1650,43	0,13
groenvoorziening	213372,19	439875,02	101	754,45	3450,37	0,02
groenvoorziening	213738,45	439869,74	161	746,43	1664,89	0,74
groenvoorziening	213643,26	439897,16	73	754,28	3193,09	0,03
groenvoorziening	213376,45	439900,39	39	342,55	734,06	0,70
groenvoorziening	213008,66	439926,80	33	227,41	489,68	1,34
groenvoorziening	213009,51	439946,32	84	759,15	3160,00	1,45
groenvoorziening	213007,65	439903,55	31	749,25	3107,53	0,04
groenvoorziening	213995,76	439878,50	56	626,70	2357,38	0,09
groenvoorziening	213889,91	439941,32	84	678,77	789,52	0,01
groenvoorziening	213812,72	439963,76	21	160,81	203,63	1,94
groenvoorziening	213648,92	440043,45	110	1697,10	1697,80	0,39
groenvoorziening	212574,15	439566,40	6	68,86	74,51	0,20
groenvoorziening	212585,06	439572,43	4	12,45	6,06	1,08
groenvoorziening	212512,05	439428,94	15	7,92	2,87	0,08
groenvoorziening	212539,72	439585,04	88	23,86	19,06	0,05
groenvoorziening	212032,46	439560,03	46	660,76	387,63	0,07
groenvoorziening	212266,99	438904,34	6	34,56	16,11	0,27
groenvoorziening	212545,60	439583,87	36	68,06	31,30	0,02
groenvoorziening	212575,35	439581,15	36	270,22	243,74	0,86
groenvoorziening	212535,29	439597,14	17	163,89	182,80	1,98
groenvoorziening	212503,17	439644,00	20	153,93	170,45	0,80
groenvoorziening	212527,57	439594,31	102	184,17	419,07	0,08
groenvoorziening	212574,53	439563,06	17	80,20	37,19	0,34
groenvoorziening	212627,21	439619,74	21	81,29	34,38	0,17
groenvoorziening	212281,36	439485,60	27	178,00	102,98	0,27
groenvoorziening	212835,26	439060,97	12	133,50	62,78	0,14
groenvoorziening	212094,62	439554,34	12	128,00	60,20	0,49
groenvoorziening	212588,65	439556,14	4	38,01	40,45	2,38
groenvoorziening	212481,82	439649,65	16	177,37	104,80	0,08
groenvoorziening	212679,21	439709,48	10	67,03	27,23	0,95
groenvoorziening	212548,07	439460,37	28	174,62	273,81	0,44
groenvoorziening	212404,46	439688,51	32	322,31	442,24	1,18
groenvoorziening	212590,96	439557,47	6	41,77	40,50	1,78
groenvoorziening	212032,46	439560,03	39	513,51	328,44	0,07
groenvoorziening	212256,79	439411,49	26	178,00	102,98	0,88
groenvoorziening	212254,62	439416,70	9	149,02	59,19	0,22
groenvoorziening	212155,57	439538,84	13	128,00	60,21	0,49
groenvoorziening	213062,96	439601,86	37	364,40	360,36	0,03
groenvoorziening	213024,34	439140,37	4	14,53	7,86	2,02
groenvoorziening	212883,40	439293,06	4	14,86	7,76	2,11
groenvoorziening	212985,84	439175,08	4	12,77	6,13	2,02
groenvoorziening	213035,74	439127,16	5	14,40	7,34	1,05
groenvoorziening	212977,43	439194,44	16	17,17	10,15	0,39
groenvoorziening	212902,60	439280,52	7	14,89	8,05	1,18

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	8,44	0,80
groenvoorziening	8,30	0,80
groenvoorziening	28,84	0,80
groenvoorziening	10,13	0,80
groenvoorziening	27,01	0,80
groenvoorziening	16,33	0,80
groenvoorziening	25,69	0,80
groenvoorziening	10,00	0,80
groenvoorziening	13,78	0,80
groenvoorziening	11,43	0,80
groenvoorziening	33,64	0,80
groenvoorziening	29,48	0,80
groenvoorziening	9,12	0,80
groenvoorziening	18,54	0,80
groenvoorziening	35,88	0,80
groenvoorziening	19,99	0,80
groenvoorziening	31,21	0,80
groenvoorziening	19,99	0,80
groenvoorziening	42,39	0,80
groenvoorziening	31,41	0,80
groenvoorziening	15,00	0,80
groenvoorziening	27,98	0,80
groenvoorziening	36,13	0,80
groenvoorziening	29,06	0,80
groenvoorziening	52,48	0,80
groenvoorziening	54,97	0,80
groenvoorziening	29,48	0,80
groenvoorziening	46,82	0,80
groenvoorziening	17,85	0,80
groenvoorziening	47,03	0,80
groenvoorziening	30,67	0,80
groenvoorziening	5,03	0,80
groenvoorziening	1,48	0,80
groenvoorziening	5,64	0,80
groenvoorziening	64,23	0,80
groenvoorziening	15,86	0,80
groenvoorziening	17,42	0,80
groenvoorziening	66,19	0,80
groenvoorziening	30,01	0,80
groenvoorziening	16,92	0,80
groenvoorziening	29,29	0,80
groenvoorziening	22,28	0,80
groenvoorziening	20,65	0,80
groenvoorziening	55,23	0,80
groenvoorziening	33,93	0,80
groenvoorziening	35,11	0,80
groenvoorziening	16,60	0,80
groenvoorziening	66,41	0,80
groenvoorziening	13,64	0,80
groenvoorziening	38,50	0,80
groenvoorziening	29,36	0,80
groenvoorziening	19,43	0,80
groenvoorziening	64,23	0,80
groenvoorziening	55,23	0,80
groenvoorziening	50,50	0,80
groenvoorziening	35,11	0,80
groenvoorziening	76,95	0,80
groenvoorziening	6,61	0,80
groenvoorziening	6,84	0,80
groenvoorziening	5,82	0,80
groenvoorziening	5,57	0,80
groenvoorziening	5,81	0,80
groenvoorziening	3,22	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212956,12	439209,35	4	12,46	5,95	1,87
groenvoorziening	212845,68	439336,99	4	14,77	7,76	2,02
groenvoorziening	212912,89	439259,18	21	17,50	8,66	0,30
groenvoorziening	213045,11	439106,71	18	20,02	19,17	0,34
groenvoorziening	212539,72	439585,04	76	22,20	12,88	0,05
groenvoorziening	212481,09	439661,65	36	270,22	243,76	0,86
groenvoorziening	212481,09	439661,65	45	271,15	147,18	0,79
groenvoorziening	212527,57	439594,31	102	182,24	336,65	0,08
groenvoorziening	212548,07	439460,37	25	173,51	193,56	0,72
groenvoorziening	212873,18	439181,11	21	118,02	78,15	0,09
groenvoorziening	212614,92	439532,94	34	255,82	126,76	0,72
groenvoorziening	212251,42	438885,30	9	35,81	33,11	0,15
groenvoorziening	212541,95	439586,62	16	14,37	6,18	0,05
groenvoorziening	212283,37	439489,14	41	480,83	239,02	0,10
groenvoorziening	212536,37	439450,85	30	157,99	104,79	0,21
groenvoorziening	212390,84	439232,42	33	710,09	340,39	0,36
groenvoorziening	212484,61	439434,05	8	37,31	15,04	0,10
groenvoorziening	212437,72	439442,49	17	159,02	155,85	0,37
groenvoorziening	212485,84	439688,57	17	111,19	145,12	0,32
groenvoorziening	212772,67	439416,22	13	40,80	39,73	0,13
groenvoorziening	212819,61	439376,76	8	63,90	39,10	0,31
groenvoorziening	212512,32	439423,69	38	470,34	174,36	0,15
groenvoorziening	212671,08	439701,36	18	166,71	88,13	0,83
groenvoorziening	212729,50	439453,85	91	471,17	235,07	0,42
groenvoorziening	212881,15	439476,87	31	227,81	83,26	0,67
groenvoorziening	212449,44	439440,17	7	41,23	26,64	0,15
groenvoorziening	213060,13	439600,04	12	38,66	29,14	0,24
groenvoorziening	212326,93	439481,26	9	51,94	56,34	0,51
groenvoorziening	212274,22	438919,48	7	36,54	16,31	0,09
groenvoorziening	212342,06	439048,60	15	262,77	130,32	1,00
groenvoorziening	212876,29	439224,03	14	73,39	39,52	0,33
groenvoorziening	212338,18	439048,26	13	259,01	232,58	1,57
groenvoorziening	212722,94	439785,01	26	35,37	15,57	0,07
groenvoorziening	212534,52	439592,06	26	166,88	82,43	1,00
groenvoorziening	212206,26	439520,94	17	245,31	121,40	1,24
groenvoorziening	212276,57	438926,99	6	24,11	10,91	1,00
groenvoorziening	212349,18	439076,53	4	57,22	29,86	1,03
groenvoorziening	212655,86	439524,80	18	127,03	172,37	0,65
groenvoorziening	212387,98	439458,28	7	73,44	35,67	0,32
groenvoorziening	212679,21	439709,48	13	88,30	39,14	0,78
groenvoorziening	212279,39	439486,21	51	491,49	870,41	0,08
groenvoorziening	212321,20	439484,43	18	252,57	177,19	0,39
groenvoorziening	212719,12	439789,80	24	204,31	125,80	0,16
groenvoorziening	212547,80	439453,53	23	162,91	80,25	0,44
groenvoorziening	212709,01	439471,91	12	149,13	205,03	2,36
groenvoorziening	212741,21	439450,12	26	80,02	86,17	0,62
groenvoorziening	212615,94	439532,17	36	272,95	542,61	0,44
groenvoorziening	212712,64	439766,36	7	26,18	10,83	0,84
groenvoorziening	212507,48	439635,02	19	89,49	96,58	0,79
groenvoorziening	212647,15	439533,62	65	30,85	28,69	0,07
groenvoorziening	213066,94	439608,34	20	107,56	65,64	0,20
groenvoorziening	212740,56	439447,53	11	58,53	58,55	2,18
groenvoorziening	212822,82	439352,19	43	480,00	389,71	0,09
groenvoorziening	212672,70	439520,39	94	141,68	71,54	0,01
groenvoorziening	212155,57	439538,84	14	127,09	62,40	1,01
groenvoorziening	212328,42	439477,98	8	45,12	21,30	0,51
groenvoorziening	212622,60	439533,37	11	64,84	111,20	0,38
groenvoorziening	212509,50	439433,16	25	151,68	73,01	0,30
groenvoorziening	212389,12	439459,82	12	79,05	74,01	0,32
groenvoorziening	212888,71	439254,38	12	57,09	37,77	1,00
groenvoorziening	212643,90	439512,52	7	60,80	13,29	0,40
groenvoorziening	212873,01	439196,85	16	70,40	34,21	1,00
groenvoorziening	212507,81	439410,71	51	774,96	300,45	0,44

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	5,64	0,80
groenvoorziening	6,79	0,80
groenvoorziening	3,28	0,80
groenvoorziening	8,33	0,80
groenvoorziening	6,35	0,80
groenvoorziening	66,19	0,80
groenvoorziening	66,19	0,80
groenvoorziening	29,29	0,80
groenvoorziening	38,50	0,80
groenvoorziening	23,32	0,80
groenvoorziening	11,51	0,80
groenvoorziening	15,72	0,80
groenvoorziening	6,35	0,80
groenvoorziening	37,63	0,80
groenvoorziening	10,73	0,80
groenvoorziening	75,12	0,80
groenvoorziening	13,18	0,80
groenvoorziening	35,28	0,80
groenvoorziening	10,84	0,80
groenvoorziening	16,88	0,80
groenvoorziening	29,34	0,80
groenvoorziening	67,95	0,80
groenvoorziening	26,16	0,80
groenvoorziening	72,41	0,80
groenvoorziening	18,41	0,80
groenvoorziening	17,72	0,80
groenvoorziening	9,94	0,80
groenvoorziening	19,70	0,80
groenvoorziening	16,77	0,80
groenvoorziening	50,94	0,80
groenvoorziening	13,71	0,80
groenvoorziening	57,44	0,80
groenvoorziening	12,70	0,80
groenvoorziening	15,83	0,80
groenvoorziening	25,97	0,80
groenvoorziening	5,93	0,80
groenvoorziening	27,74	0,80
groenvoorziening	41,03	0,80
groenvoorziening	19,79	0,80
groenvoorziening	18,61	0,80
groenvoorziening	105,78	0,80
groenvoorziening	67,63	0,80
groenvoorziening	25,48	0,80
groenvoorziening	18,51	0,80
groenvoorziening	71,55	0,80
groenvoorziening	11,39	0,80
groenvoorziening	17,76	0,80
groenvoorziening	9,89	0,80
groenvoorziening	19,04	0,80
groenvoorziening	10,73	0,80
groenvoorziening	30,38	0,80
groenvoorziening	27,07	0,80
groenvoorziening	53,90	0,80
groenvoorziening	11,87	0,80
groenvoorziening	15,73	0,80
groenvoorziening	11,64	0,80
groenvoorziening	20,49	0,80
groenvoorziening	9,81	0,80
groenvoorziening	23,83	0,80
groenvoorziening	10,01	0,80
groenvoorziening	29,34	0,80
groenvoorziening	8,84	0,80
groenvoorziening	48,06	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212253,77	438877,16	10	47,36	34,53	0,18
groenvoorziening	212606,28	439539,48	12	39,95	18,68	0,45
groenvoorziening	212704,96	439754,86	6	15,96	5,91	0,08
groenvoorziening	212462,90	439432,00	15	153,35	75,48	0,80
groenvoorziening	212775,68	439413,12	60	151,05	192,48	0,03
groenvoorziening	212273,93	439493,65	37	505,97	251,67	1,00
groenvoorziening	212260,72	438906,29	20	373,65	104,91	0,37
groenvoorziening	212180,37	439529,88	9	53,19	41,77	0,38
groenvoorziening	212592,65	439525,78	18	50,24	40,23	0,76
groenvoorziening	212644,44	439512,66	9	73,43	38,70	0,86
groenvoorziening	213032,76	439753,21	6	50,69	17,13	0,72
groenvoorziening	213027,05	439771,34	8	50,96	23,34	0,66
groenvoorziening	212277,21	438925,71	6	27,34	20,32	0,15
groenvoorziening	212866,95	439120,46	13	84,14	56,91	0,98
groenvoorziening	212883,69	439476,04	54	230,83	108,84	0,25
groenvoorziening	212729,50	439453,85	67	433,50	217,63	0,60
groenvoorziening	212723,14	439455,77	35	432,96	336,92	0,09
groenvoorziening	212782,39	439409,52	18	117,47	145,52	1,53
groenvoorziening	212822,82	439352,19	12	50,80	52,79	0,25
groenvoorziening	212827,86	439354,55	6	11,92	6,63	1,46
groenvoorziening	212826,04	439360,04	46	38,47	46,96	0,03
groenvoorziening	212824,91	439356,20	28	39,67	17,44	0,42
groenvoorziening	212273,00	438919,42	6	35,32	16,39	0,59
groenvoorziening	212679,21	439709,48	10	67,03	26,13	0,95
groenvoorziening	212390,84	439232,42	35	709,02	327,79	0,36
groenvoorziening	212274,22	438919,48	7	38,28	16,98	0,09
groenvoorziening	212342,06	439048,60	15	262,45	125,72	1,00
groenvoorziening	212719,12	439789,80	26	213,92	111,32	0,16
groenvoorziening	212253,77	438877,16	10	47,31	36,91	0,18
groenvoorziening	212260,72	438906,29	21	373,65	103,83	0,37
groenvoorziening	212481,09	439661,65	45	271,15	147,17	0,79
groenvoorziening	212550,19	439595,21	14	179,95	105,40	0,83
groenvoorziening	212956,12	439209,35	5	12,46	5,95	1,38
groenvoorziening	212819,61	439376,76	6	57,27	34,92	0,31
groenvoorziening	212709,01	439471,91	12	147,85	203,95	2,09
groenvoorziening	212721,70	439794,34	5	18,80	10,06	1,20
groenvoorziening	212730,25	439799,04	4	19,17	7,30	0,83
groenvoorziening	212871,68	439196,68	18	114,91	75,74	0,33
groenvoorziening	212536,37	439450,85	27	152,69	81,05	0,21
groenvoorziening	212437,72	439442,49	20	163,79	178,80	0,15
groenvoorziening	212509,50	439433,16	24	149,16	71,74	0,50
groenvoorziening	212391,81	439456,92	14	150,71	74,22	1,11
groenvoorziening	212460,64	438607,23	6	14,75	6,40	0,44
groenvoorziening	212225,91	438830,00	43	73,72	94,36	0,14
groenvoorziening	212117,90	438549,78	7	54,09	63,81	0,04
groenvoorziening	212081,13	438570,46	7	39,84	49,32	0,70
groenvoorziening	212428,05	438639,91	7	35,41	14,02	0,60
groenvoorziening	212229,35	438798,30	55	90,51	203,44	0,06
groenvoorziening	212475,62	438585,16	8	71,62	127,51	1,46
groenvoorziening	212443,21	438580,12	11	67,48	30,83	0,07
groenvoorziening	212506,25	438614,00	6	37,40	34,21	1,00
groenvoorziening	212890,83	438803,22	4	55,18	189,45	13,05
groenvoorziening	212523,21	438607,49	20	363,25	180,65	1,00
groenvoorziening	212428,05	438639,91	35	532,60	265,26	1,01
groenvoorziening	212124,58	438549,02	7	43,75	21,32	0,18
groenvoorziening	212777,34	438768,41	6	27,25	12,62	1,00
groenvoorziening	212247,59	438480,00	16	81,79	39,89	0,94
groenvoorziening	212737,29	438711,96	12	118,78	58,48	1,00
groenvoorziening	212802,94	438777,24	20	217,61	1756,46	0,84
groenvoorziening	212780,12	438763,42	20	142,61	947,92	1,69
groenvoorziening	212250,10	438871,47	29	158,62	78,20	0,70
groenvoorziening	212696,35	438698,28	7	38,55	65,12	1,11
groenvoorziening	212394,60	438546,18	11	113,81	215,01	1,15



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	21,15	0,80
groenvoorziening	11,14	0,80
groenvoorziening	7,05	0,80
groenvoorziening	24,11	0,80
groenvoorziening	41,69	0,80
groenvoorziening	26,90	0,80
groenvoorziening	56,40	0,80
groenvoorziening	25,72	0,80
groenvoorziening	11,14	0,80
groenvoorziening	29,34	0,80
groenvoorziening	23,21	0,80
groenvoorziening	23,21	0,80
groenvoorziening	12,35	0,80
groenvoorziening	23,13	0,80
groenvoorziening	15,70	0,80
groenvoorziening	72,41	0,80
groenvoorziening	53,90	0,80
groenvoorziening	34,06	0,80
groenvoorziening	15,22	0,80
groenvoorziening	2,57	0,80
groenvoorziening	7,63	0,80
groenvoorziening	6,45	0,80
groenvoorziening	15,86	0,80
groenvoorziening	13,64	0,80
groenvoorziening	75,12	0,80
groenvoorziening	16,77	0,80
groenvoorziening	50,94	0,80
groenvoorziening	25,48	0,80
groenvoorziening	20,68	0,80
groenvoorziening	56,40	0,80
groenvoorziening	66,19	0,80
groenvoorziening	66,41	0,80
groenvoorziening	5,64	0,80
groenvoorziening	27,00	0,80
groenvoorziening	70,97	0,80
groenvoorziening	8,13	0,80
groenvoorziening	8,75	0,80
groenvoorziening	23,32	0,80
groenvoorziening	14,25	0,80
groenvoorziening	35,28	0,80
groenvoorziening	9,81	0,80
groenvoorziening	24,11	0,80
groenvoorziening	6,07	0,80
groenvoorziening	6,16	0,80
groenvoorziening	23,52	0,80
groenvoorziening	16,59	0,80
groenvoorziening	13,00	0,80
groenvoorziening	9,32	0,80
groenvoorziening	22,40	0,80
groenvoorziening	29,64	0,80
groenvoorziening	16,93	0,80
groenvoorziening	14,49	0,80
groenvoorziening	32,02	0,80
groenvoorziening	49,02	0,80
groenvoorziening	20,87	0,80
groenvoorziening	7,18	0,80
groenvoorziening	21,01	0,80
groenvoorziening	21,48	0,80
groenvoorziening	22,23	0,80
groenvoorziening	20,72	0,80
groenvoorziening	15,82	0,80
groenvoorziening	11,82	0,80
groenvoorziening	34,92	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212519,86	438613,51	17	370,26	749,17	4,04
groenvoorziening	212887,06	438815,83	6	56,03	191,99	5,06
groenvoorziening	212336,26	438505,02	10	210,21	78,44	0,56
groenvoorziening	212430,99	438644,43	33	497,85	247,66	0,17
groenvoorziening	212148,58	438537,38	8	165,77	86,29	0,99
groenvoorziening	212792,63	438743,44	10	113,76	74,54	0,66
groenvoorziening	212720,23	438719,51	16	96,02	285,48	1,60
groenvoorziening	212516,02	438620,43	6	27,42	23,84	0,99
groenvoorziening	212863,56	438805,25	6	50,73	154,99	2,32
groenvoorziening	212251,31	438871,65	27	157,80	121,84	0,70
groenvoorziening	212523,21	438607,49	10	173,44	85,66	0,99
groenvoorziening	212245,19	438880,44	28	107,81	79,37	0,25
groenvoorziening	212298,54	438503,67	6	68,12	38,06	0,88
groenvoorziening	212264,79	438477,36	14	62,67	112,31	0,58
groenvoorziening	212216,06	438502,17	12	94,05	46,02	1,00
groenvoorziening	212257,94	438483,16	14	93,74	45,86	1,00
groenvoorziening	212350,74	438732,12	37	500,38	565,23	0,55
groenvoorziening	212216,06	438502,17	8	165,76	81,86	1,00
groenvoorziening	212475,66	438589,74	6	50,85	86,18	2,10
groenvoorziening	212523,69	438606,62	15	363,32	172,50	1,08
groenvoorziening	212448,48	438565,10	9	173,85	104,33	1,06
groenvoorziening	212124,62	438547,70	7	42,06	19,94	0,61
groenvoorziening	212738,08	438710,52	10	118,64	85,02	1,16
groenvoorziening	212304,41	438493,04	8	207,78	406,90	4,12
groenvoorziening	212299,08	438502,67	11	198,98	98,49	1,00
groenvoorziening	212516,50	438619,56	23	365,17	181,60	0,01
groenvoorziening	212720,17	438726,68	22	142,68	84,41	0,01
groenvoorziening	212229,59	438838,15	15	92,98	45,08	0,23
groenvoorziening	212665,60	438696,53	16	359,87	92,59	0,99
groenvoorziening	212445,34	438630,00	7	31,10	19,67	0,01
groenvoorziening	212445,07	438565,56	10	109,45	53,72	0,83
groenvoorziening	212427,08	438638,96	26	500,04	521,52	1,36
groenvoorziening	212239,37	438483,32	12	80,37	92,53	0,14
groenvoorziening	212451,50	438621,34	6	24,60	16,46	0,59
groenvoorziening	212953,91	438845,67	31	42,41	85,84	0,13
groenvoorziening	212304,41	438493,04	20	38,92	65,27	0,28
groenvoorziening	212500,47	438603,05	7	55,58	96,03	0,61
groenvoorziening	212444,87	438562,94	9	109,00	44,81	0,17
groenvoorziening	212258,14	438484,14	10	93,96	59,81	1,11
groenvoorziening	212720,34	438728,06	7	46,61	53,27	1,40
groenvoorziening	212786,52	438775,73	16	137,93	702,71	0,79
groenvoorziening	212247,98	438477,19	14	90,53	89,47	0,13
groenvoorziening	212737,26	438740,53	10	101,74	49,25	1,00
groenvoorziening	212291,61	438482,91	9	36,40	32,04	0,97
groenvoorziening	212393,86	438541,09	5	14,42	12,72	1,03
groenvoorziening	212327,52	438519,25	8	133,16	46,42	0,70
groenvoorziening	212397,78	438539,97	14	210,79	104,35	0,99
groenvoorziening	212946,29	438835,08	12	108,83	410,10	1,57
groenvoorziening	212970,34	438844,89	20	412,64	306,10	1,05
groenvoorziening	212258,42	438485,52	13	92,53	58,69	0,06
groenvoorziening	212819,91	438791,81	17	76,05	53,42	0,03
groenvoorziening	212434,93	438575,87	8	81,32	51,12	0,05
groenvoorziening	212229,35	438798,30	55	90,96	189,77	0,06
groenvoorziening	212428,05	438639,91	35	532,40	260,86	1,01
groenvoorziening	212244,55	438802,08	29	160,92	85,22	0,91
groenvoorziening	212270,34	438795,38	33	494,32	245,72	0,31
groenvoorziening	212245,12	438802,91	27	159,30	122,51	0,76
groenvoorziening	212350,74	438732,12	37	497,83	562,51	0,31
groenvoorziening	212475,66	438589,74	7	52,44	88,41	0,89
groenvoorziening	212427,08	438638,96	26	499,96	515,17	1,36
groenvoorziening	212521,82	438609,98	8	57,10	98,51	1,01
groenvoorziening	214258,81	439776,48	8	46,56	47,45	0,29
groenvoorziening	214101,02	439803,92	19	195,40	161,27	1,12

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	39,02	0,80
groenvoorziening	12,89	0,80
groenvoorziening	70,71	0,80
groenvoorziening	42,68	0,80
groenvoorziening	70,95	0,80
groenvoorziening	51,26	0,80
groenvoorziening	26,72	0,80
groenvoorziening	11,69	0,80
groenvoorziening	15,45	0,80
groenvoorziening	31,94	0,80
groenvoorziening	25,86	0,80
groenvoorziening	22,17	0,80
groenvoorziening	32,03	0,80
groenvoorziening	11,67	0,80
groenvoorziening	19,50	0,80
groenvoorziening	24,45	0,80
groenvoorziening	49,07	0,80
groenvoorziening	38,19	0,80
groenvoorziening	21,95	0,80
groenvoorziening	62,70	0,80
groenvoorziening	61,97	0,80
groenvoorziening	11,36	0,80
groenvoorziening	53,67	0,80
groenvoorziening	58,63	0,80
groenvoorziening	30,66	0,80
groenvoorziening	46,95	0,80
groenvoorziening	15,22	0,80
groenvoorziening	20,75	0,80
groenvoorziening	51,70	0,80
groenvoorziening	14,61	0,80
groenvoorziening	24,78	0,80
groenvoorziening	71,81	0,80
groenvoorziening	29,04	0,80
groenvoorziening	10,58	0,80
groenvoorziening	9,43	0,80
groenvoorziening	13,22	0,80
groenvoorziening	23,79	0,80
groenvoorziening	52,21	0,80
groenvoorziening	32,10	0,80
groenvoorziening	10,18	0,80
groenvoorziening	18,17	0,80
groenvoorziening	30,54	0,80
groenvoorziening	18,17	0,80
groenvoorziening	13,38	0,80
groenvoorziening	4,12	0,80
groenvoorziening	42,69	0,80
groenvoorziening	24,62	0,80
groenvoorziening	19,05	0,80
groenvoorziening	81,37	0,80
groenvoorziening	36,40	0,80
groenvoorziening	10,89	0,80
groenvoorziening	20,83	0,80
groenvoorziening	9,32	0,80
groenvoorziening	49,02	0,80
groenvoorziening	16,88	0,80
groenvoorziening	42,68	0,80
groenvoorziening	31,94	0,80
groenvoorziening	49,07	0,80
groenvoorziening	22,73	0,80
groenvoorziening	71,81	0,80
groenvoorziening	23,79	0,80
groenvoorziening	15,73	0,80
groenvoorziening	39,22	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	294010	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294011	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294012	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294013	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294014	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294015	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294023	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294024	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294027	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294031	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294033	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294034	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294035	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294039	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294040	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294044	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294046	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294047	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294049	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294050	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294052	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294053	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294058	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294059	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294060	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294061	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294062	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294064	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294739	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294741	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294742	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294743	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294746	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294749	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294767	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294795	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294890	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294935	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294938	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294959	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294961	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294968	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294969	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294970	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294972	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294974	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294975	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	294978	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294979	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294980	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294981	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294982	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294983	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294984	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294985	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294986	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294987	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294988	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294989	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294990	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	294992	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295001	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295002	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	214006,17	439874,04	30	226,50	420,60	0,55
groenvoorziening	214476,31	439820,70	256	754,92	1677,27	1,00
groenvoorziening	214475,63	439805,07	164	1013,75	3772,46	0,35
groenvoorziening	214104,85	439860,57	235	767,96	2780,88	0,32
groenvoorziening	214104,85	439860,57	27	125,94	114,56	1,00
groenvoorziening	214098,12	439804,08	19	195,37	161,23	1,12
groenvoorziening	214392,41	439653,77	8	25,34	12,34	0,20
groenvoorziening	214042,40	439807,85	10	121,66	159,88	0,71
groenvoorziening	214100,28	439807,47	8	116,23	57,07	1,03
groenvoorziening	214240,22	439789,97	6	41,69	22,69	0,18
groenvoorziening	214353,34	439697,28	13	214,88	100,62	0,85
groenvoorziening	214239,65	439789,15	8	39,65	18,73	0,98
groenvoorziening	214315,10	439722,38	12	187,21	91,98	1,01
groenvoorziening	214393,73	439656,04	5	22,03	10,19	0,91
groenvoorziening	214109,72	439803,07	37	388,29	311,58	0,23
groenvoorziening	214345,65	439696,92	17	188,78	59,79	0,87
groenvoorziening	214283,64	439748,08	33	380,83	187,59	0,11
groenvoorziening	214354,15	439697,85	18	217,85	113,70	0,04
groenvoorziening	214098,12	439804,08	18	195,37	163,36	1,12
groenvoorziening	214110,21	439802,74	34	388,08	311,92	0,23
groenvoorziening	214089,62	439914,90	14	47,18	38,18	0,27
groenvoorziening	214006,17	439874,04	28	223,76	424,02	0,55
groenvoorziening	214476,11	439816,18	249	755,05	1678,85	1,00
groenvoorziening	214475,63	439805,07	136	765,31	3589,45	0,35
groenvoorziening	214476,78	439831,71	231	768,03	2781,14	0,32
groenvoorziening	214099,53	439858,96	13	128,96	124,30	1,30
groenvoorziening	214258,81	439776,48	8	43,67	45,15	0,29
groenvoorziening	214157,46	439955,99	22	143,27	122,88	0,33
groenvoorziening	212185,19	440070,27	10	117,36	545,34	0,47
groenvoorziening	212182,81	440076,36	4	11,17	3,44	1,78
groenvoorziening	212185,93	440076,74	9	64,11	40,45	0,47
groenvoorziening	212226,28	440088,49	22	104,87	133,51	0,71
groenvoorziening	212216,90	440078,45	21	143,93	110,17	0,63
groenvoorziening	212173,29	440072,51	14	117,36	545,34	0,47
groenvoorziening	212173,31	440466,14	34	29,03	40,78	0,13
groenvoorziening	212200,50	440472,20	7	30,88	32,09	0,83
groenvoorziening	212166,71	440460,09	3	4,61	0,66	0,91
groenvoorziening	212469,16	440566,95	103	650,98	772,71	0,01
groenvoorziening	212508,10	440583,87	96	547,11	720,31	0,01
groenvoorziening	212200,88	440474,19	23	160,66	310,71	0,02
groenvoorziening	212269,59	440484,47	102	569,10	741,93	0,01
groenvoorziening	212367,15	440521,19	167	1166,55	1690,85	0,05
groenvoorziening	212367,15	440521,19	155	1088,37	1662,53	0,05
groenvoorziening	212416,54	440553,16	6	67,55	13,68	0,45
groenvoorziening	212496,20	440581,97	4	98,76	29,75	1,25
groenvoorziening	212344,58	440516,41	122	734,41	1084,92	0,02
groenvoorziening	212200,88	440474,19	124	751,54	985,60	0,02
groenvoorziening	212228,23	440118,06	9	7,81	2,72	0,48
groenvoorziening	212176,26	440410,60	3	45,57	21,64	1,99
groenvoorziening	212201,38	440424,51	4	30,74	18,47	0,39
groenvoorziening	212167,00	440105,54	4	6,36	1,79	1,10
groenvoorziening	212186,18	440424,10	5	38,16	76,44	0,71
groenvoorziening	212177,18	440281,20	14	207,00	213,24	1,74
groenvoorziening	212164,17	440184,02	17	216,43	339,07	0,97
groenvoorziening	212176,37	440388,29	24	204,64	414,45	0,47
groenvoorziening	212170,20	440265,82	16	209,86	326,72	2,20
groenvoorziening	212176,11	440190,28	36	169,74	264,13	1,74
groenvoorziening	212171,37	440410,56	3	64,63	69,44	4,65
groenvoorziening	212196,41	440400,92	12	204,30	167,16	1,55
groenvoorziening	212219,23	440116,22	5	26,39	36,09	2,16
groenvoorziening	212202,22	440439,07	17	54,86	60,99	0,76
groenvoorziening	212199,04	440451,09	35	137,10	107,55	0,39
groenvoorziening	212199,20	440167,63	24	113,80	200,04	1,36

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	17,66	0,80
groenvoorziening	5,00	0,80
groenvoorziening	27,90	0,80
groenvoorziening	27,56	0,80
groenvoorziening	16,36	0,80
groenvoorziening	39,22	0,80
groenvoorziening	10,22	0,80
groenvoorziening	36,26	0,80
groenvoorziening	33,59	0,80
groenvoorziening	19,54	0,80
groenvoorziening	26,47	0,80
groenvoorziening	8,66	0,80
groenvoorziening	35,31	0,80
groenvoorziening	10,22	0,80
groenvoorziening	46,94	0,80
groenvoorziening	33,80	0,80
groenvoorziening	31,77	0,80
groenvoorziening	38,51	0,80
groenvoorziening	39,22	0,80
groenvoorziening	46,94	0,80
groenvoorziening	21,84	0,80
groenvoorziening	17,66	0,80
groenvoorziening	14,75	0,80
groenvoorziening	27,90	0,80
groenvoorziening	27,56	0,80
groenvoorziening	16,36	0,80
groenvoorziening	13,78	0,80
groenvoorziening	33,88	0,80
groenvoorziening	26,96	0,80
groenvoorziening	4,55	0,80
groenvoorziening	24,06	0,80
groenvoorziening	51,10	0,80
groenvoorziening	71,71	0,80
groenvoorziening	26,96	0,80
groenvoorziening	10,46	0,80
groenvoorziening	12,81	0,80
groenvoorziening	2,12	0,80
groenvoorziening	48,90	0,80
groenvoorziening	40,66	0,80
groenvoorziening	30,21	0,80
groenvoorziening	40,66	0,80
groenvoorziening	61,10	0,80
groenvoorziening	61,10	0,80
groenvoorziening	33,10	0,80
groenvoorziening	48,90	0,80
groenvoorziening	40,66	0,80
groenvoorziening	44,88	0,80
groenvoorziening	2,26	0,80
groenvoorziening	21,84	0,80
groenvoorziening	14,23	0,80
groenvoorziening	2,38	0,80
groenvoorziening	13,32	0,80
groenvoorziening	40,13	0,80
groenvoorziening	33,38	0,80
groenvoorziening	77,61	0,80
groenvoorziening	34,25	0,80
groenvoorziening	21,23	0,80
groenvoorziening	30,05	0,80
groenvoorziening	49,95	0,80
groenvoorziening	9,62	0,80
groenvoorziening	7,31	0,80
groenvoorziening	14,58	0,80
groenvoorziening	55,17	0,80





## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212173,92	440106,94	10	32,47	62,21	1,10
groenvoorziening	212202,00	440211,77	35	218,65	626,19	0,26
groenvoorziening	212203,30	440274,56	11	209,82	637,17	0,53
groenvoorziening	212166,30	440229,21	7	49,64	100,11	1,74
groenvoorziening	212179,36	440108,06	6	22,35	14,25	0,53
groenvoorziening	212190,19	440429,21	22	44,51	77,17	0,15
groenvoorziening	212170,04	440380,66	24	203,62	352,18	0,93
groenvoorziening	212184,52	440124,26	15	46,28	61,64	0,39
groenvoorziening	212197,50	440373,66	24	206,74	320,83	0,32
groenvoorziening	212192,90	440267,04	37	201,77	154,86	1,55
groenvoorziening	212207,92	440113,91	4	7,39	2,04	1,12
groenvoorziening	212176,74	440124,34	4	34,20	8,98	1,14
groenvoorziening	212202,31	440138,04	23	82,41	87,91	0,31
groenvoorziening	212192,70	440410,72	21	205,04	209,54	1,96
groenvoorziening	212170,13	440310,74	17	207,50	277,11	2,41
groenvoorziening	212194,30	440172,50	3	39,05	16,06	1,72
groenvoorziening	212188,29	440290,34	11	71,61	57,98	1,63
groenvoorziening	212171,94	440443,13	12	21,36	22,25	0,59
groenvoorziening	212171,08	440443,66	4	16,55	3,41	0,61
groenvoorziening	212172,14	440432,65	3	17,46	2,40	0,57
groenvoorziening	212202,31	440138,04	31	56,06	74,24	0,74
groenvoorziening	212169,62	440189,19	23	219,47	654,73	0,97
groenvoorziening	212203,01	440159,69	22	208,07	239,52	0,70
groenvoorziening	212175,95	440429,85	15	50,05	64,47	1,38
groenvoorziening	212173,74	440416,13	4	11,59	1,07	0,47
groenvoorziening	212164,94	440426,66	4	33,33	6,08	0,93
groenvoorziening	212228,94	440116,00	11	34,58	77,19	0,48
groenvoorziening	212188,41	440310,60	11	40,64	34,21	1,74
groenvoorziening	212201,51	440367,83	122	167,21	274,09	0,08
groenvoorziening	212186,25	440108,30	11	21,44	22,43	0,79
groenvoorziening	212167,79	440445,33	30	77,35	139,96	0,89
groenvoorziening	212191,94	440211,18	12	56,88	45,26	1,67
groenvoorziening	212213,45	440115,04	12	24,44	33,90	0,89
groenvoorziening	212186,07	440410,67	4	113,91	230,86	3,18
groenvoorziening	212172,15	440210,03	37	212,54	237,07	2,02
groenvoorziening	212191,33	440218,73	4	18,38	12,49	1,65
groenvoorziening	212178,25	440107,83	12	44,67	78,38	0,41
groenvoorziening	212189,19	440254,34	12	71,42	55,96	1,65
groenvoorziening	212188,23	440468,98	37	84,44	200,05	0,13
groenvoorziening	212194,77	440182,71	5	59,26	35,65	0,06
groenvoorziening	212164,97	440338,88	6	92,70	57,83	2,20
groenvoorziening	212207,82	440212,11	9	123,49	262,35	2,71
groenvoorziening	212196,06	440289,99	40	225,08	424,86	0,73
groenvoorziening	212169,66	440175,13	24	219,47	654,73	0,97
groenvoorziening	212171,75	440187,68	38	212,54	237,07	2,02
groenvoorziening	212196,91	440418,31	38	137,10	107,55	0,15
groenvoorziening	212199,17	440183,65	37	218,65	626,20	0,26
groenvoorziening	212164,97	440338,88	7	92,70	57,84	2,20
groenvoorziening	212164,45	440372,74	25	203,62	352,18	0,93
groenvoorziening	212160,46	440209,35	18	216,43	339,07	0,10
groenvoorziening	212195,98	440317,30	124	167,21	274,09	0,08
groenvoorziening	212192,53	440317,05	25	206,74	320,83	0,32
groenvoorziening	212160,46	440209,35	19	216,43	339,07	0,10
groenvoorziening	212165,53	440096,16	13	44,67	78,38	0,41
groenvoorziening	212186,45	440310,61	21	205,04	209,55	1,96
groenvoorziening	212202,00	440211,77	37	231,51	626,52	0,26
groenvoorziening	212203,30	440274,56	14	209,83	627,88	0,53
groenvoorziening	212196,06	440289,99	33	216,09	434,89	0,61
groenvoorziening	212228,23	440118,06	100	664,84	1403,42	0,26
groenvoorziening	212172,83	440102,24	51	526,35	1101,49	0,97
groenvoorziening	212167,00	440105,54	26	258,70	440,96	0,10
groenvoorziening	212176,11	440190,28	85	617,62	981,41	0,56
groenvoorziening	212171,94	440443,13	14	22,44	25,66	0,59

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	7,78	0,80
groenvoorziening	37,88	0,80
groenvoorziening	48,67	0,80
groenvoorziening	16,21	0,80
groenvoorziening	10,02	0,80
groenvoorziening	11,56	0,80
groenvoorziening	30,05	0,80
groenvoorziening	8,88	0,80
groenvoorziening	48,61	0,80
groenvoorziening	17,61	0,80
groenvoorziening	2,84	0,80
groenvoorziening	16,58	0,80
groenvoorziening	26,21	0,80
groenvoorziening	56,25	0,80
groenvoorziening	39,95	0,80
groenvoorziening	18,68	0,80
groenvoorziening	20,36	0,80
groenvoorziening	7,74	0,80
groenvoorziening	7,74	0,80
groenvoorziening	8,47	0,80
groenvoorziening	24,78	0,80
groenvoorziening	30,02	0,80
groenvoorziening	55,17	0,80
groenvoorziening	9,59	0,80
groenvoorziening	5,57	0,80
groenvoorziening	16,23	0,80
groenvoorziening	9,62	0,80
groenvoorziening	12,17	0,80
groenvoorziening	43,56	0,80
groenvoorziening	7,50	0,80
groenvoorziening	16,23	0,80
groenvoorziening	9,30	0,80
groenvoorziening	7,93	0,80
groenvoorziening	52,69	0,80
groenvoorziening	17,15	0,80
groenvoorziening	7,57	0,80
groenvoorziening	12,70	0,80
groenvoorziening	12,10	0,80
groenvoorziening	33,41	0,80
groenvoorziening	28,66	0,80
groenvoorziening	28,23	0,80
groenvoorziening	44,80	0,80
groenvoorziening	47,57	0,80
groenvoorziening	30,02	0,80
groenvoorziening	17,15	0,80
groenvoorziening	14,58	0,80
groenvoorziening	37,88	0,80
groenvoorziening	28,23	0,80
groenvoorziening	30,05	0,80
groenvoorziening	33,38	0,80
groenvoorziening	43,56	0,80
groenvoorziening	48,61	0,80
groenvoorziening	33,38	0,80
groenvoorziening	12,70	0,80
groenvoorziening	56,25	0,80
groenvoorziening	40,28	0,80
groenvoorziening	48,67	0,80
groenvoorziening	34,23	0,80
groenvoorziening	48,61	0,80
groenvoorziening	34,25	0,80
groenvoorziening	33,38	0,80
groenvoorziening	77,61	0,80
groenvoorziening	7,24	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	295129	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295132	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295140	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295142	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295144	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295146	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295149	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295154	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295157	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295161	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295162	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295163	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295168	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295170	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295171	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295172	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295173	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295174	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295176	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295418	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295419	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295427	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295428	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295429	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295430	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295431	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295432	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	295884	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295887	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295929	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	295933	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	295944	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296021	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296025	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296222	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296224	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296226	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296228	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296229	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296231	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296232	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296233	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296236	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296240	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296244	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296247	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296251	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296252	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296255	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296284	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296290	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296296	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296300	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296313	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296321	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296322	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296327	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296330	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296331	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296354	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296360	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296368	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296378	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212204,58	440132,93	62	101,04	198,09	0,31
groenvoorziening	212203,01	440159,69	135	765,67	982,41	0,15
groenvoorziening	212188,29	440304,33	50	280,90	320,93	0,15
groenvoorziening	212186,25	440108,30	24	58,25	84,07	0,39
groenvoorziening	212192,62	440203,14	14	71,93	57,74	1,65
groenvoorziening	212186,07	440410,67	7	140,84	307,30	0,71
groenvoorziening	212179,36	440108,06	120	721,98	1183,45	0,41
groenvoorziening	212194,77	440182,71	6	60,94	51,71	0,06
groenvoorziening	212203,01	440159,69	136	765,67	982,41	0,15
groenvoorziening	212206,40	440113,88	58	102,20	200,00	0,31
groenvoorziening	212194,48	440211,33	139	768,37	999,51	0,15
groenvoorziening	212179,36	440108,06	120	722,01	1183,46	0,41
groenvoorziening	212198,69	440026,55	15	117,36	545,35	0,47
groenvoorziening	212746,16	440055,66	30	185,85	239,11	0,17
groenvoorziening	212746,16	440055,66	34	177,61	146,36	0,53
groenvoorziening	212208,30	440207,44	143	476,85	1164,32	0,08
groenvoorziening	212202,52	440340,77	146	524,38	1173,03	0,08
groenvoorziening	212201,94	440328,38	5	50,29	8,71	1,38
groenvoorziening	212230,23	440109,17	34	296,32	251,07	1,50
groenvoorziening	213603,83	440284,86	55	552,26	372,32	0,14
groenvoorziening	213575,55	440265,30	18	58,88	57,53	0,07
groenvoorziening	213595,44	440280,11	17	58,61	57,20	0,07
groenvoorziening	213831,93	440271,43	10	30,88	33,46	0,39
groenvoorziening	213810,92	440278,01	12	33,77	19,37	0,31
groenvoorziening	213810,85	440279,41	13	35,28	19,95	0,31
groenvoorziening	213205,53	440233,83	53	435,34	867,86	0,30
groenvoorziening	213231,51	440216,87	52	432,99	881,49	0,30
groenvoorziening	211963,48	439821,43	111	2285,19	4299,62	0,43
groenvoorziening	211560,43	438764,28	25	917,53	576,00	1,23
groenvoorziening	211062,03	439633,78	25	247,58	958,68	0,37
groenvoorziening	211963,48	439821,43	115	2284,10	4263,09	0,20
groenvoorziening	211080,88	439746,50	90	1875,61	4503,97	0,52
groenvoorziening	211076,62	439643,47	21	107,59	565,04	0,37
groenvoorziening	211040,70	439633,70	17	233,58	1123,07	0,23
groenvoorziening	211887,51	439570,57	54	413,79	502,55	0,06
groenvoorziening	211901,46	439534,56	38	275,62	137,38	0,82
groenvoorziening	211783,99	438643,28	113	1813,94	906,13	0,54
groenvoorziening	211964,61	439569,28	67	388,84	193,05	0,27
groenvoorziening	211840,51	439160,20	15	93,79	150,95	0,64
groenvoorziening	211920,71	439650,74	20	158,55	77,70	1,00
groenvoorziening	211841,91	439159,17	13	89,06	43,49	1,03
groenvoorziening	211863,42	439380,63	59	404,39	201,42	0,24
groenvoorziening	211920,71	439650,74	25	173,91	119,98	0,12
groenvoorziening	212073,35	438572,23	42	614,59	521,61	0,57
groenvoorziening	211784,64	438792,20	54	1033,04	1617,37	0,24
groenvoorziening	211902,42	439529,72	87	1812,92	3293,54	0,36
groenvoorziening	212071,82	438571,86	54	609,77	303,61	1,00
groenvoorziening	211770,95	438644,98	52	1032,32	515,14	0,24
groenvoorziening	211959,33	439815,65	14	194,33	95,58	0,60
groenvoorziening	211431,32	438854,84	27	290,14	140,65	0,14
groenvoorziening	211557,02	438773,72	14	326,51	172,05	0,39
groenvoorziening	211548,44	438776,10	14	276,98	137,26	0,53
groenvoorziening	211557,00	438771,98	14	326,04	161,93	0,61
groenvoorziening	211421,45	438854,58	14	308,30	153,03	0,25
groenvoorziening	211306,32	438920,70	23	917,53	575,95	1,23
groenvoorziening	211306,32	438920,70	31	917,22	464,96	0,53
groenvoorziening	211264,89	438951,24	16	303,54	150,74	0,44
groenvoorziening	211095,18	438997,15	14	126,08	178,60	0,58
groenvoorziening	211254,29	438954,47	12	282,12	140,05	0,41
groenvoorziening	211265,79	438951,86	94	310,79	268,80	0,04
groenvoorziening	211133,66	439025,25	15	285,05	286,99	0,41
groenvoorziening	211091,18	439049,68	11	108,58	53,03	0,69
groenvoorziening	211089,47	439058,68	50	66,07	43,01	0,01

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	26,21	0,80
groenvoorziening	49,95	0,80
groenvoorziening	56,25	0,80
groenvoorziening	8,88	0,80
groenvoorziening	9,30	0,80
groenvoorziening	52,69	0,80
groenvoorziening	39,95	0,80
groenvoorziening	28,66	0,80
groenvoorziening	49,95	0,80
groenvoorziening	26,21	0,80
groenvoorziening	49,95	0,80
groenvoorziening	39,95	0,80
groenvoorziening	26,96	0,80
groenvoorziening	61,55	0,80
groenvoorziening	61,55	0,80
groenvoorziening	48,67	0,80
groenvoorziening	48,67	0,80
groenvoorziening	14,25	0,80
groenvoorziening	24,70	0,80
groenvoorziening	95,48	0,80
groenvoorziening	21,90	0,80
groenvoorziening	21,90	0,80
groenvoorziening	13,04	0,80
groenvoorziening	14,23	0,80
groenvoorziening	14,23	0,80
groenvoorziening	46,24	0,80
groenvoorziening	46,24	0,80
groenvoorziening	81,02	0,80
groenvoorziening	148,28	0,80
groenvoorziening	40,17	0,80
groenvoorziening	59,90	0,80
groenvoorziening	59,90	0,80
groenvoorziening	17,73	0,80
groenvoorziening	24,41	0,80
groenvoorziening	57,13	0,80
groenvoorziening	13,62	0,80
groenvoorziening	116,19	0,80
groenvoorziening	19,28	0,80
groenvoorziening	38,50	0,80
groenvoorziening	13,80	0,80
groenvoorziening	16,03	0,80
groenvoorziening	24,27	0,80
groenvoorziening	49,58	0,80
groenvoorziening	56,50	0,80
groenvoorziening	86,07	0,80
groenvoorziening	116,18	0,80
groenvoorziening	41,03	0,80
groenvoorziening	61,62	0,80
groenvoorziening	24,37	0,80
groenvoorziening	47,54	0,80
groenvoorziening	51,68	0,80
groenvoorziening	47,54	0,80
groenvoorziening	45,87	0,80
groenvoorziening	54,01	0,80
groenvoorziening	178,46	0,80
groenvoorziening	71,36	0,80
groenvoorziening	56,57	0,80
groenvoorziening	32,35	0,80
groenvoorziening	64,99	0,80
groenvoorziening	72,89	0,80
groenvoorziening	103,19	0,80
groenvoorziening	30,46	0,80
groenvoorziening	14,18	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	296399	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296401	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296405	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296419	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296421	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296442	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296494	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296758	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296760	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296772	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296776	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296778	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296779	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296791	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296792	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296859	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296860	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296862	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296864	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296866	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296868	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296871	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296872	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296874	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296877	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296878	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296884	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296886	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296887	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296890	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296891	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296893	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296895	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296897	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296898	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296899	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296901	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296904	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296905	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296908	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296909	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296910	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296911	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296913	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296914	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296917	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296918	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296921	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296922	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296923	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296924	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296925	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296926	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296927	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296928	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296929	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296930	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296931	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296932	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296933	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296934	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296936	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296938	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	211062,03	439633,78	25	246,73	947,16	0,37
groenvoorziening	211073,70	439643,12	8	129,35	141,15	1,18
groenvoorziening	211059,12	439633,87	17	242,36	852,82	1,48
groenvoorziening	211646,50	438710,06	24	917,53	576,00	1,23
groenvoorziening	211265,79	438951,86	40	308,27	265,67	0,12
groenvoorziening	211861,09	439225,68	32	356,55	599,86	0,04
groenvoorziening	211871,36	439383,23	59	404,22	201,37	0,24
groenvoorziening	212124,46	438549,14	12	207,54	107,61	0,18
groenvoorziening	212216,47	438503,08	11	205,83	101,81	0,61
groenvoorziening	213847,93	439949,74	31	265,11	448,04	0,57
groenvoorziening	213795,36	440002,83	22	181,80	431,75	2,01
groenvoorziening	213727,28	439965,63	76	528,43	667,75	0,35
groenvoorziening	213717,46	439960,96	45	385,25	436,95	1,37
groenvoorziening	213847,93	439949,74	27	299,48	433,48	0,54
groenvoorziening	213816,55	439970,52	30	298,96	432,37	0,54
groenvoorziening	212393,92	439756,70	25	405,38	2122,20	1,93
groenvoorziening	213066,94	439608,34	24	130,08	91,90	0,20
groenvoorziening	213414,39	439579,76	67	435,86	105,11	0,35
groenvoorziening	212426,48	439811,14	32	266,62	314,88	0,03
groenvoorziening	213064,58	439346,52	14	85,30	137,83	0,04
groenvoorziening	213196,70	439607,90	17	198,58	109,13	0,16
groenvoorziening	212923,56	439497,11	6	14,71	10,42	0,92
groenvoorziening	212920,93	439289,59	5	39,93	49,87	0,06
groenvoorziening	212896,74	439274,69	10	54,02	103,78	0,25
groenvoorziening	212909,08	439406,01	4	7,81	3,81	1,92
groenvoorziening	213084,21	439349,79	22	69,15	54,42	0,27
groenvoorziening	213026,10	439325,29	7	42,70	30,01	1,02
groenvoorziening	213020,85	439350,10	6	23,59	32,06	0,40
groenvoorziening	213038,39	439406,28	4	22,71	23,21	1,43
groenvoorziening	212968,58	439406,78	4	6,09	2,08	1,01
groenvoorziening	213329,39	439221,41	19	180,43	174,89	0,22
groenvoorziening	213135,45	439420,35	21	248,41	118,12	0,13
groenvoorziening	212994,88	439378,38	5	21,12	18,92	0,21
groenvoorziening	212906,20	439444,56	8	70,12	224,00	0,24
groenvoorziening	213284,45	439222,52	19	26,15	20,88	0,43
groenvoorziening	212890,80	439470,35	9	170,07	329,64	0,24
groenvoorziening	213018,50	439358,78	5	26,29	18,41	1,54
groenvoorziening	213017,93	439335,54	5	39,28	41,91	0,21
groenvoorziening	212910,16	439275,86	8	38,65	31,39	0,07
groenvoorziening	213031,24	439381,61	4	16,65	16,54	3,25
groenvoorziening	213207,55	439191,29	4	3,72	0,86	0,91
groenvoorziening	212920,24	439388,03	160	71,38	95,67	0,03
groenvoorziening	212981,11	439428,94	4	13,77	8,79	0,49
groenvoorziening	212939,32	439443,71	4	8,21	4,21	2,04
groenvoorziening	213321,57	439250,17	4	28,40	32,21	2,47
groenvoorziening	213018,35	439830,66	15	160,60	143,46	0,66
groenvoorziening	212916,50	439376,83	88	100,13	40,88	0,15
groenvoorziening	212438,76	439815,25	19	165,29	150,49	0,14
groenvoorziening	213200,64	439187,36	4	3,73	0,87	0,91
groenvoorziening	213233,66	439273,99	7	12,76	5,60	0,17
groenvoorziening	212907,22	439392,98	4	7,98	3,97	1,92
groenvoorziening	213246,68	439210,81	4	3,77	0,89	0,94
groenvoorziening	213261,93	439213,34	4	3,77	0,89	0,93
groenvoorziening	212913,06	439490,97	6	16,98	12,26	0,62
groenvoorziening	212924,81	439445,68	4	7,55	3,56	1,81
groenvoorziening	213395,81	439584,97	81	437,56	212,02	0,62
groenvoorziening	213414,98	439354,80	46	320,87	152,19	0,08
groenvoorziening	212945,31	439305,13	8	13,96	10,39	0,62
groenvoorziening	213245,90	439204,11	4	3,80	0,90	0,95
groenvoorziening	212971,37	439525,65	9	57,18	63,31	0,27
groenvoorziening	212990,42	439436,70	4	7,17	3,17	1,54
groenvoorziening	213029,53	439392,18	5	25,20	16,68	1,47
groenvoorziening	213232,46	439200,47	4	3,77	0,89	0,93

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	40,17	0,80
groenvoorziening	36,23	0,80
groenvoorziening	40,17	0,80
groenvoorziening	148,28	0,80
groenvoorziening	72,89	0,80
groenvoorziening	44,99	0,80
groenvoorziening	24,27	0,80
groenvoorziening	70,95	0,80
groenvoorziening	38,19	0,80
groenvoorziening	23,92	0,80
groenvoorziening	21,04	0,80
groenvoorziening	42,66	0,80
groenvoorziening	27,03	0,80
groenvoorziening	63,62	0,80
groenvoorziening	63,62	0,80
groenvoorziening	40,26	0,80
groenvoorziening	37,79	0,80
groenvoorziening	14,74	0,80
groenvoorziening	53,78	0,80
groenvoorziening	26,60	0,80
groenvoorziening	34,91	0,80
groenvoorziening	5,39	0,80
groenvoorziening	17,04	0,80
groenvoorziening	19,73	0,80
groenvoorziening	2,00	0,80
groenvoorziening	10,42	0,80
groenvoorziening	17,28	0,80
groenvoorziening	6,97	0,80
groenvoorziening	8,83	0,80
groenvoorziening	2,04	0,80
groenvoorziening	34,59	0,80
groenvoorziening	32,74	0,80
groenvoorziening	8,52	0,80
groenvoorziening	22,15	0,80
groenvoorziening	6,10	0,80
groenvoorziening	79,72	0,80
groenvoorziening	11,51	0,80
groenvoorziening	17,52	0,80
groenvoorziening	16,79	0,80
groenvoorziening	5,07	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	11,92	0,80
groenvoorziening	5,37	0,80
groenvoorziening	2,06	0,80
groenvoorziening	12,06	0,80
groenvoorziening	29,52	0,80
groenvoorziening	11,92	0,80
groenvoorziening	26,37	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	5,68	0,80
groenvoorziening	2,11	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	6,66	0,80
groenvoorziening	1,94	0,80
groenvoorziening	12,34	0,80
groenvoorziening	22,74	0,80
groenvoorziening	3,35	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	26,74	0,80
groenvoorziening	2,01	0,80
groenvoorziening	11,16	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	296940	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296941	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296942	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296944	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296946	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296948	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296949	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296950	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296951	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296952	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296953	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296954	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296956	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296957	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296960	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296961	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296962	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296964	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296965	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296966	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296967	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296968	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296969	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296970	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296972	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296973	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296974	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296975	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296976	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296977	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296978	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296979	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296980	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296981	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296982	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296983	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296986	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296987	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	296988	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296989	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	296990	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	296992	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	296996	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	296997	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297000	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297001	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297002	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297003	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297004	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297005	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297007	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297008	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297010	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297011	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297014	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297015	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297016	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297017	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297018	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297020	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297022	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297025	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297026	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	213033,16	439408,16	5	19,34	11,60	1,39
groenvoorziening	212940,71	439301,26	6	11,25	7,52	0,31
groenvoorziening	212391,58	439458,97	20	164,80	182,49	0,37
groenvoorziening	213016,12	439351,70	8	33,22	22,53	0,21
groenvoorziening	213217,37	439194,88	4	3,78	0,89	0,94
groenvoorziening	212539,86	439448,67	32	163,49	119,83	0,21
groenvoorziening	213178,53	439308,15	4	53,04	116,21	4,07
groenvoorziening	212958,27	439441,12	4	8,16	4,16	1,99
groenvoorziening	213030,51	439363,10	11	105,11	41,55	0,15
groenvoorziening	212984,25	439377,07	6	45,16	121,72	0,47
groenvoorziening	213097,63	439619,84	11	85,52	41,57	0,61
groenvoorziening	213226,29	439205,16	4	3,76	0,88	0,93
groenvoorziening	212888,71	439254,38	22	127,97	111,50	1,34
groenvoorziening	212971,45	439344,56	4	18,20	20,45	3,99
groenvoorziening	213025,54	439364,31	8	33,20	36,41	1,99
groenvoorziening	213165,78	439303,45	13	89,05	89,72	0,59
groenvoorziening	212969,97	439325,81	6	19,53	21,28	0,44
groenvoorziening	213134,39	439420,62	13	197,84	59,63	0,25
groenvoorziening	213209,03	439264,20	4	7,54	3,54	1,79
groenvoorziening	213299,57	439235,70	10	37,75	34,65	0,32
groenvoorziening	213194,56	439191,19	4	3,76	0,88	0,93
groenvoorziening	213337,01	439242,96	6	48,80	120,36	2,41
groenvoorziening	213020,56	439269,28	9	69,15	185,26	0,32
groenvoorziening	213273,74	439208,75	7	3,74	0,88	0,01
groenvoorziening	213026,43	439383,20	5	24,78	16,38	1,42
groenvoorziening	212920,20	439378,95	83	22,22	17,30	0,06
groenvoorziening	213160,64	439313,98	45	414,30	179,13	0,05
groenvoorziening	213017,16	439240,36	10	63,30	127,60	1,23
groenvoorziening	213050,00	439424,02	14	61,29	34,87	0,14
groenvoorziening	212887,10	439471,57	33	158,21	72,84	0,21
groenvoorziening	213210,02	439199,69	4	3,75	0,88	0,92
groenvoorziening	213060,55	439598,94	20	174,37	208,05	0,02
groenvoorziening	212944,30	439312,11	10	30,81	30,04	0,05
groenvoorziening	212968,81	439355,61	7	52,13	27,90	0,39
groenvoorziening	212938,64	439299,52	5	22,66	18,37	1,49
groenvoorziening	213224,72	439197,78	4	3,76	0,89	0,93
groenvoorziening	213080,86	439341,14	6	28,49	49,73	0,29
groenvoorziening	212930,16	439294,78	5	24,59	18,64	0,25
groenvoorziening	212804,06	439398,03	12	108,38	114,12	0,21
groenvoorziening	213144,51	439325,37	12	111,59	143,00	0,35
groenvoorziening	213254,07	439205,71	4	3,79	0,90	0,94
groenvoorziening	213184,17	439258,88	4	23,54	17,93	1,78
groenvoorziening	213140,88	439419,34	21	285,59	111,18	0,94
groenvoorziening	213021,56	439574,24	24	252,04	124,11	0,39
groenvoorziening	213240,00	439270,82	4	20,99	15,79	1,80
groenvoorziening	213246,44	439281,41	8	30,52	42,61	0,26
groenvoorziening	212984,25	439377,07	8	70,57	164,83	2,96
groenvoorziening	213270,12	439213,95	4	3,75	0,88	0,93
groenvoorziening	212909,19	439487,08	55	237,46	112,16	0,59
groenvoorziening	212911,35	439422,60	4	8,09	4,08	1,95
groenvoorziening	213299,92	439233,83	3	12,08	6,25	3,43
groenvoorziening	213011,90	439373,39	8	27,28	28,47	0,53
groenvoorziening	213175,90	439216,45	5	46,97	89,70	4,78
groenvoorziening	212876,28	439390,45	4	21,96	15,78	2,33
groenvoorziening	213166,98	439245,89	4	55,53	62,73	2,47
groenvoorziening	213328,17	439230,04	60	201,59	619,42	0,08
groenvoorziening	213138,72	439420,86	27	322,93	181,15	1,05
groenvoorziening	213046,34	439403,77	4	26,49	25,75	1,24
groenvoorziening	213012,18	439433,02	4	7,84	3,81	1,73
groenvoorziening	212877,59	439388,53	15	91,37	113,97	0,98
groenvoorziening	213169,78	439255,72	7	12,36	6,62	0,19
groenvoorziening	213033,54	439426,02	4	7,60	3,60	1,80
groenvoorziening	212913,33	439436,84	4	8,01	4,01	1,97

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	8,29	0,80
groenvoorziening	3,49	0,80
groenvoorziening	35,28	0,80
groenvoorziening	15,41	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	13,18	0,80
groenvoorziening	20,86	0,80
groenvoorziening	2,06	0,80
groenvoorziening	50,18	0,80
groenvoorziening	14,23	0,80
groenvoorziening	17,59	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	13,71	0,80
groenvoorziening	5,07	0,80
groenvoorziening	8,75	0,80
groenvoorziening	20,86	0,80
groenvoorziening	5,93	0,80
groenvoorziening	32,31	0,80
groenvoorziening	1,97	0,80
groenvoorziening	8,38	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	17,03	0,80
groenvoorziening	21,15	0,80
groenvoorziening	0,92	0,80
groenvoorziening	10,82	0,80
groenvoorziening	8,73	0,80
groenvoorziening	54,27	0,80
groenvoorziening	26,58	0,80
groenvoorziening	16,44	0,80
groenvoorziening	15,37	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	33,42	0,80
groenvoorziening	12,05	0,80
groenvoorziening	24,94	0,80
groenvoorziening	9,34	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	8,43	0,80
groenvoorziening	10,44	0,80
groenvoorziening	29,19	0,80
groenvoorziening	30,11	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	9,99	0,80
groenvoorziening	41,82	0,80
groenvoorziening	18,33	0,80
groenvoorziening	8,68	0,80
groenvoorziening	10,59	0,80
groenvoorziening	15,41	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	15,70	0,80
groenvoorziening	2,13	0,80
groenvoorziening	5,01	0,80
groenvoorziening	8,77	0,80
groenvoorziening	18,54	0,80
groenvoorziening	9,21	0,80
groenvoorziening	25,30	0,80
groenvoorziening	21,45	0,80
groenvoorziening	41,82	0,80
groenvoorziening	10,92	0,80
groenvoorziening	2,14	0,80
groenvoorziening	19,65	0,80
groenvoorziening	5,05	0,80
groenvoorziening	2,02	0,80
groenvoorziening	2,02	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	297028	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297030	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297033	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297034	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297038	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297039	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297041	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297042	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297044	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297046	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297047	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297048	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297049	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297051	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297052	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297053	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297056	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297057	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297059	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297062	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297063	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297066	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297070	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297072	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297073	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297075	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297078	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297080	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297090	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297091	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297093	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297094	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297096	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297097	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297098	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297100	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297101	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297102	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297103	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297106	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297107	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297108	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297109	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297111	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297130	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297132	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297133	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297134	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297136	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297138	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297139	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297140	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297145	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297147	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297148	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297152	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297153	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297154	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297156	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297157	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297158	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297160	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297161	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212942,46	439310,62	7	24,38	18,01	0,05
groenvoorziening	213282,96	439208,47	4	3,71	0,86	0,91
groenvoorziening	213266,69	439207,26	4	3,74	0,88	0,92
groenvoorziening	213221,92	439266,95	4	20,85	15,69	1,82
groenvoorziening	212881,15	439476,87	32	234,74	86,30	0,67
groenvoorziening	212416,63	439869,81	22	318,79	187,46	0,03
groenvoorziening	213028,38	439388,98	4	16,99	17,49	3,40
groenvoorziening	212806,07	439395,71	9	71,75	221,24	0,60
groenvoorziening	213578,36	439571,88	10	21,24	9,51	0,26
groenvoorziening	213202,66	439262,84	4	21,71	16,55	1,82
groenvoorziening	213280,77	439219,09	15	29,80	50,09	0,43
groenvoorziening	213236,71	439209,42	4	3,73	0,87	0,91
groenvoorziening	213201,25	439194,12	4	3,77	0,89	0,93
groenvoorziening	212994,26	439376,00	6	11,05	7,46	0,30
groenvoorziening	213218,88	439202,40	4	3,74	0,88	0,92
groenvoorziening	212986,43	439379,56	10	34,34	18,78	0,31
groenvoorziening	213338,45	439240,39	26	79,51	71,07	0,05
groenvoorziening	212901,69	439267,03	30	49,29	104,76	0,01
groenvoorziening	212777,40	439414,76	86	150,25	191,89	0,01
groenvoorziening	212974,20	439303,83	6	25,74	35,48	0,12
groenvoorziening	213097,63	439619,84	31	164,45	115,72	0,28
groenvoorziening	213369,90	439261,19	10	76,36	36,95	0,90
groenvoorziening	212887,82	439470,24	13	154,04	43,24	0,49
groenvoorziening	213044,15	439357,01	9	37,12	48,99	0,06
groenvoorziening	213047,70	439423,14	9	61,57	49,90	0,37
groenvoorziening	213087,95	439612,91	17	130,44	42,04	0,18
groenvoorziening	212944,30	439312,11	9	14,10	7,46	0,02
groenvoorziening	213417,80	439430,34	63	302,77	150,36	0,26
groenvoorziening	212919,03	439291,59	5	25,63	26,11	0,90
groenvoorziening	213249,73	439272,90	4	12,12	6,75	1,79
groenvoorziening	213097,83	439619,65	22	194,90	95,75	0,49
groenvoorziening	212894,80	439271,51	7	16,28	5,67	0,12
groenvoorziening	212926,04	439498,48	23	251,99	100,92	0,56
groenvoorziening	212927,00	439298,06	5	23,16	20,14	0,56
groenvoorziening	213013,41	439372,90	8	16,35	10,73	0,24
groenvoorziening	212968,55	439320,83	6	35,71	64,05	1,63
groenvoorziening	213083,83	439288,75	5	41,78	55,72	0,97
groenvoorziening	213017,98	439873,87	59	511,72	351,23	0,45
groenvoorziening	212496,75	439649,12	33	181,89	386,60	0,05
groenvoorziening	213111,19	439554,49	20	133,23	65,56	0,48
groenvoorziening	212955,14	439304,00	7	25,04	22,64	0,04
groenvoorziening	213410,27	439434,83	113	837,96	476,53	0,18
groenvoorziening	213305,94	439236,12	4	8,17	3,24	0,88
groenvoorziening	213090,00	439348,38	4	27,07	39,46	4,20
groenvoorziening	213213,63	439024,14	12	47,08	93,42	0,10
groenvoorziening	213234,14	439061,57	6	23,84	25,47	0,30
groenvoorziening	213230,58	439122,01	4	24,14	18,15	1,71
groenvoorziening	213193,07	439047,52	8	17,10	17,35	0,26
groenvoorziening	212720,34	438728,06	39	522,81	411,88	1,40
groenvoorziening	213129,32	439045,53	17	47,72	48,82	0,26
groenvoorziening	213123,76	439036,82	35	14,94	15,04	0,06
groenvoorziening	212342,06	439048,60	18	284,88	141,24	1,09
groenvoorziening	212397,78	438539,97	10	212,27	182,79	1,56
groenvoorziening	213211,80	439024,16	16	72,84	106,60	1,20
groenvoorziening	213161,51	438976,70	24	31,38	49,74	0,65
groenvoorziening	213134,19	439004,12	47	44,93	29,02	0,03
groenvoorziening	212430,99	438644,43	58	654,45	325,86	0,17
groenvoorziening	212720,23	438719,51	14	92,97	277,78	1,63
groenvoorziening	213149,59	438956,32	19	64,26	141,65	0,28
groenvoorziening	212892,51	438988,05	8	28,13	17,29	0,15
groenvoorziening	212877,76	439014,50	27	28,12	44,30	0,16
groenvoorziening	213143,78	439093,58	63	22,44	25,66	0,13
groenvoorziening	213037,86	438898,51	10	38,31	47,84	0,51

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	10,55	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	8,63	0,80
groenvoorziening	18,41	0,80
groenvoorziening	53,78	0,80
groenvoorziening	5,02	0,80
groenvoorziening	29,19	0,80
groenvoorziening	4,10	0,80
groenvoorziening	9,03	0,80
groenvoorziening	8,68	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	3,27	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	11,37	0,80
groenvoorziening	12,06	0,80
groenvoorziening	6,75	0,80
groenvoorziening	41,69	0,80
groenvoorziening	8,73	0,80
groenvoorziening	13,80	0,80
groenvoorziening	18,42	0,80
groenvoorziening	41,66	0,80
groenvoorziening	14,13	0,80
groenvoorziening	26,48	0,80
groenvoorziening	31,37	0,80
groenvoorziening	3,22	0,80
groenvoorziening	9,20	0,80
groenvoorziening	10,27	0,80
groenvoorziening	4,83	0,80
groenvoorziening	22,88	0,80
groenvoorziening	6,61	0,80
groenvoorziening	29,87	0,80
groenvoorziening	9,36	0,80
groenvoorziening	4,11	0,80
groenvoorziening	12,55	0,80
groenvoorziening	18,59	0,80
groenvoorziening	27,31	0,80
groenvoorziening	27,81	0,80
groenvoorziening	31,39	0,80
groenvoorziening	10,16	0,80
groenvoorziening	15,57	0,80
groenvoorziening	2,83	0,80
groenvoorziening	9,34	0,80
groenvoorziening	10,71	0,80
groenvoorziening	7,47	0,80
groenvoorziening	10,31	0,80
groenvoorziening	3,44	0,80
groenvoorziening	51,70	0,80
groenvoorziening	9,45	0,80
groenvoorziening	4,10	0,80
groenvoorziening	50,94	0,80
groenvoorziening	70,71	0,80
groenvoorziening	17,64	0,80
groenvoorziening	1,86	0,80
groenvoorziening	20,70	0,80
groenvoorziening	42,68	0,80
groenvoorziening	26,72	0,80
groenvoorziening	10,32	0,80
groenvoorziening	11,18	0,80
groenvoorziening	10,86	0,80
groenvoorziening	3,34	0,80
groenvoorziening	15,29	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	297162	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297163	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297166	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297167	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297169	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297170	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297172	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297175	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297176	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297177	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297178	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297183	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297184	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297188	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297189	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297190	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297191	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297193	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297200	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297201	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297204	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297205	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297206	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297208	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297209	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297212	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297213	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297214	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297215	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297216	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297218	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297219	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297220	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297222	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297223	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297224	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297228	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297229	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297232	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297234	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297236	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297237	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297238	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297239	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297241	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297243	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297247	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297248	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297250	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297251	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297252	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297253	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297255	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297256	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297258	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297259	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297260	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297265	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297270	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297272	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297278	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297281	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297283	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	213048,76	439097,87	18	42,32	96,05	0,05
groenvoorziening	212425,67	438640,04	39	535,51	610,78	0,31
groenvoorziening	213187,82	439156,76	4	20,98	27,40	4,93
groenvoorziening	213021,91	439125,69	6	11,45	7,63	0,37
groenvoorziening	213110,15	439043,16	98	22,90	28,96	0,06
groenvoorziening	213098,32	439058,37	48	27,04	28,09	0,07
groenvoorziening	212817,26	438941,56	60	19,11	10,53	0,03
groenvoorziening	213080,76	439078,68	8	37,93	40,04	0,39
groenvoorziening	212282,32	438936,40	6	27,86	20,76	0,15
groenvoorziening	213182,11	438989,78	30	43,16	44,83	0,04
groenvoorziening	212948,89	438843,42	38	42,41	85,84	0,01
groenvoorziening	213019,14	438898,48	13	97,74	95,23	0,26
groenvoorziening	213177,24	438997,04	6	40,28	48,11	0,18
groenvoorziening	212818,35	438970,08	35	71,07	85,88	0,03
groenvoorziening	213215,95	439005,89	12	28,51	26,70	0,70
groenvoorziening	213130,58	438969,06	18	126,31	801,92	0,20
groenvoorziening	213211,01	438989,92	14	44,91	46,55	0,33
groenvoorziening	212968,66	438859,70	20	62,02	99,57	0,57
groenvoorziening	212971,79	438854,10	16	49,22	79,16	0,55
groenvoorziening	213146,88	438968,02	23	36,40	70,85	0,23
groenvoorziening	212696,35	438698,28	20	400,40	814,29	1,11
groenvoorziening	213037,86	438898,51	15	131,44	210,78	1,79
groenvoorziening	212946,29	438835,08	14	142,27	602,09	1,57
groenvoorziening	213095,56	438933,20	23	49,41	65,26	0,31
groenvoorziening	213090,92	439081,91	131	62,12	156,20	0,03
groenvoorziening	212898,18	438980,21	9	30,99	47,30	0,10
groenvoorziening	213219,79	438998,52	12	11,85	7,01	0,62
groenvoorziening	213123,09	438998,38	4	28,28	37,91	3,69
groenvoorziening	212738,08	438710,52	22	482,66	496,65	1,33
groenvoorziening	212327,52	438519,25	13	200,91	144,91	0,70
groenvoorziening	213057,99	438913,83	16	29,23	35,34	0,19
groenvoorziening	212858,12	438923,34	133	69,99	137,07	0,03
groenvoorziening	213180,40	438993,14	30	104,19	110,54	0,58
groenvoorziening	213106,83	439087,16	6	8,97	2,97	0,31
groenvoorziening	213230,53	439038,74	16	94,85	181,85	0,06
groenvoorziening	213032,05	439002,94	45	60,00	116,39	0,17
groenvoorziening	213211,82	439050,06	7	25,95	21,14	0,12
groenvoorziening	212226,94	438828,14	29	26,56	11,47	0,06
groenvoorziening	213192,50	439122,99	15	57,99	119,42	0,45
groenvoorziening	212505,69	438614,94	5	27,42	23,84	1,00
groenvoorziening	212430,99	438644,43	60	654,08	689,78	0,55
groenvoorziening	212464,59	438602,16	11	17,26	6,38	0,61
groenvoorziening	213218,34	439043,47	35	31,60	41,71	0,19
groenvoorziening	213200,19	439117,78	4	15,28	9,67	1,55
groenvoorziening	213193,17	439026,65	4	14,28	11,63	2,48
groenvoorziening	213010,40	439000,00	44	55,60	107,43	0,18
groenvoorziening	213177,82	438984,77	25	50,16	121,60	0,42
groenvoorziening	213186,82	439163,94	5	13,48	9,44	0,27
groenvoorziening	212802,11	438938,07	53	766,34	2717,90	0,17
groenvoorziening	212904,43	438994,72	13	98,98	261,65	0,02
groenvoorziening	212827,36	439030,44	23	230,87	459,14	0,55
groenvoorziening	212963,42	438867,64	16	121,20	158,34	0,17
groenvoorziening	213110,51	439082,86	6	8,74	3,02	0,40
groenvoorziening	212234,76	438804,38	40	550,74	273,61	0,31
groenvoorziening	213216,73	439042,12	7	22,57	18,85	0,40
groenvoorziening	212447,72	438567,00	9	175,71	189,99	1,75
groenvoorziening	212786,52	438775,73	18	141,73	764,58	0,67
groenvoorziening	213032,48	439095,66	12	57,47	44,99	0,05
groenvoorziening	213230,38	439061,02	12	75,63	237,81	0,80
groenvoorziening	213119,49	439058,88	6	11,59	5,69	1,27
groenvoorziening	212338,18	439048,26	13	258,61	232,13	1,57
groenvoorziening	212846,98	439038,96	48	18,37	14,51	0,03
groenvoorziening	213098,28	439089,95	32	89,38	167,87	0,06



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	11,46	0,80
groenvoorziening	71,81	0,80
groenvoorziening	5,56	0,80
groenvoorziening	3,23	0,80
groenvoorziening	7,00	0,80
groenvoorziening	10,46	0,80
groenvoorziening	3,67	0,80
groenvoorziening	14,45	0,80
groenvoorziening	12,35	0,80
groenvoorziening	19,37	0,80
groenvoorziening	9,43	0,80
groenvoorziening	36,62	0,80
groenvoorziening	17,74	0,80
groenvoorziening	28,11	0,80
groenvoorziening	8,75	0,80
groenvoorziening	25,32	0,80
groenvoorziening	9,87	0,80
groenvoorziening	21,32	0,80
groenvoorziening	7,51	0,80
groenvoorziening	2,79	0,80
groenvoorziening	39,02	0,80
groenvoorziening	33,23	0,80
groenvoorziening	19,40	0,80
groenvoorziening	16,59	0,80
groenvoorziening	13,44	0,80
groenvoorziening	11,08	0,80
groenvoorziening	1,80	0,80
groenvoorziening	11,09	0,80
groenvoorziening	71,03	0,80
groenvoorziening	42,69	0,80
groenvoorziening	10,66	0,80
groenvoorziening	13,36	0,80
groenvoorziening	16,85	0,80
groenvoorziening	3,39	0,80
groenvoorziening	26,09	0,80
groenvoorziening	18,29	0,80
groenvoorziening	11,33	0,80
groenvoorziening	6,16	0,80
groenvoorziening	24,82	0,80
groenvoorziening	11,69	0,80
groenvoorziening	49,07	0,80
groenvoorziening	2,85	0,80
groenvoorziening	7,94	0,80
groenvoorziening	6,07	0,80
groenvoorziening	4,65	0,80
groenvoorziening	14,09	0,80
groenvoorziening	5,48	0,80
groenvoorziening	4,78	0,80
groenvoorziening	83,12	0,80
groenvoorziening	21,84	0,80
groenvoorziening	21,74	0,80
groenvoorziening	25,13	0,80
groenvoorziening	3,27	0,80
groenvoorziening	49,02	0,80
groenvoorziening	9,26	0,80
groenvoorziening	61,97	0,80
groenvoorziening	18,15	0,80
groenvoorziening	11,46	0,80
groenvoorziening	25,92	0,80
groenvoorziening	3,13	0,80
groenvoorziening	57,44	0,80
groenvoorziening	5,48	0,80
groenvoorziening	24,60	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	297289	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297290	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297292	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297294	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297295	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297300	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297303	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297306	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297311	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297314	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297315	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297316	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	297317	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297318	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297319	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297322	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	297326	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297328	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297329	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297332	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297333	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297334	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297340	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297342	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297343	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	297344	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297345	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297346	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297349	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297350	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297353	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297354	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297356	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297357	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297358	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297359	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297362	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297363	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297364	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297369	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297370	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297372	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297374	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297375	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297376	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297378	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297379	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297384	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297386	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297387	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297388	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297389	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297390	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297392	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297393	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297394	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297395	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297396	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297397	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297398	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297399	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297400	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297401	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	213185,40	439174,22	4	15,17	12,19	1,48
groenvoorziening	212873,90	438952,38	9	77,98	156,31	0,10
groenvoorziening	212819,91	438791,81	17	76,05	53,42	0,03
groenvoorziening	212868,57	439020,29	5	65,80	30,12	0,22
groenvoorziening	213181,06	438961,63	24	39,17	89,98	0,16
groenvoorziening	212924,42	439024,24	38	270,50	987,03	0,24
groenvoorziening	212848,43	438928,94	123	35,49	64,74	0,03
groenvoorziening	212873,90	438952,38	5	26,53	36,65	2,53
groenvoorziening	213189,27	439023,72	4	14,33	11,26	2,19
groenvoorziening	213154,11	439010,66	11	34,99	28,69	0,39
groenvoorziening	213161,51	438976,70	24	32,73	59,08	0,89
groenvoorziening	213058,07	438924,07	13	65,30	65,04	0,42
groenvoorziening	213247,32	439124,03	9	45,24	37,50	0,74
groenvoorziening	213179,03	439111,44	9	82,09	79,78	0,60
groenvoorziening	213197,29	439020,30	15	24,14	22,01	0,40
groenvoorziening	213120,18	439028,37	8	5,99	2,71	0,75
groenvoorziening	212721,45	438736,87	20	214,40	878,72	0,42
groenvoorziening	212445,07	438565,56	9	111,10	98,53	0,17
groenvoorziening	212969,25	438843,20	27	523,94	380,65	0,66
groenvoorziening	212876,67	439139,31	20	118,02	78,15	0,09
groenvoorziening	213142,78	438967,07	27	118,29	478,97	0,16
groenvoorziening	213252,82	439120,90	10	44,95	94,35	0,25
groenvoorziening	213193,36	439182,92	4	3,74	0,87	0,92
groenvoorziening	212434,93	438575,87	9	99,79	64,90	0,05
groenvoorziening	213111,33	439051,32	61	26,97	47,11	0,03
groenvoorziening	212815,28	438942,76	31	18,55	10,95	0,04
groenvoorziening	213215,84	439119,76	4	25,50	18,92	1,65
groenvoorziening	213213,63	439024,14	31	119,51	120,29	0,05
groenvoorziening	212830,50	438947,59	78	54,19	98,58	0,03
groenvoorziening	213188,63	438981,67	36	51,01	56,66	0,04
groenvoorziening	212868,56	438790,41	38	318,78	2704,38	0,84
groenvoorziening	213101,06	438934,51	18	52,32	22,66	0,44
groenvoorziening	212349,18	439076,53	52	830,12	330,31	0,44
groenvoorziening	212848,45	438954,93	34	66,91	44,20	0,03
groenvoorziening	212855,29	438918,12	15	26,96	42,52	0,17
groenvoorziening	213118,99	439059,45	20	53,05	34,75	0,31
groenvoorziening	213228,48	439050,64	4	12,34	9,45	2,91
groenvoorziening	213196,70	439607,90	18	198,66	109,78	0,16
groenvoorziening	213100,38	439617,97	21	193,66	95,09	0,72
groenvoorziening	213064,58	439346,52	14	70,88	113,06	0,04
groenvoorziening	212888,52	439451,02	7	68,95	210,16	1,56
groenvoorziening	213097,63	439619,84	11	84,50	41,07	0,61
groenvoorziening	212995,00	439544,71	11	55,63	60,80	0,29
groenvoorziening	212944,30	439312,11	11	30,81	30,04	0,05
groenvoorziening	212968,86	439356,00	8	52,13	27,90	0,39
groenvoorziening	213144,36	439322,74	12	67,62	79,94	0,35
groenvoorziening	212806,07	439395,71	10	71,75	221,24	0,44
groenvoorziening	213045,11	439356,70	6	21,29	24,76	0,06
groenvoorziening	213093,17	439337,21	9	51,16	59,18	0,51
groenvoorziening	212890,80	439470,35	4	40,17	13,83	0,24
groenvoorziening	212994,88	439378,38	6	22,58	20,56	0,21
groenvoorziening	212901,73	439453,71	6	67,42	171,63	2,12
groenvoorziening	212985,85	439367,56	6	44,79	80,92	0,47
groenvoorziening	212804,06	439398,03	12	96,55	100,20	0,21
groenvoorziening	212972,89	439365,40	9	71,29	205,63	2,96
groenvoorziening	213012,64	439370,76	7	25,69	26,83	0,80
groenvoorziening	213175,05	439197,84	5	38,19	67,82	4,86
groenvoorziening	212856,48	439387,16	13	81,19	80,00	1,59
groenvoorziening	212890,80	439470,35	5	40,17	13,82	0,24
groenvoorziening	212855,25	439389,51	6	39,03	31,96	1,33
groenvoorziening	213189,11	439147,57	4	13,80	9,68	1,95
groenvoorziening	213175,90	439216,45	4	15,78	14,70	3,00
groenvoorziening	212907,31	439404,75	6	16,15	10,61	0,56

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	5,31	0,80
groenvoorziening	36,80	0,80
groenvoorziening	10,89	0,80
groenvoorziening	31,96	0,80
groenvoorziening	4,02	0,80
groenvoorziening	48,26	0,80
groenvoorziening	9,80	0,80
groenvoorziening	8,69	0,80
groenvoorziening	4,84	0,80
groenvoorziening	16,19	0,80
groenvoorziening	1,72	0,80
groenvoorziening	20,36	0,80
groenvoorziening	21,46	0,80
groenvoorziening	27,81	0,80
groenvoorziening	5,08	0,80
groenvoorziening	0,75	0,80
groenvoorziening	65,34	0,80
groenvoorziening	52,21	0,80
groenvoorziening	81,37	0,80
groenvoorziening	23,32	0,80
groenvoorziening	20,06	0,80
groenvoorziening	17,31	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	27,78	0,80
groenvoorziening	8,70	0,80
groenvoorziening	7,78	0,80
groenvoorziening	11,04	0,80
groenvoorziening	17,64	0,80
groenvoorziening	12,99	0,80
groenvoorziening	6,90	0,80
groenvoorziening	22,23	0,80
groenvoorziening	10,57	0,80
groenvoorziening	48,06	0,80
groenvoorziening	23,98	0,80
groenvoorziening	8,86	0,80
groenvoorziening	20,29	0,80
groenvoorziening	3,27	0,80
groenvoorziening	34,91	0,80
groenvoorziening	22,88	0,80
groenvoorziening	19,46	0,80
groenvoorziening	22,15	0,80
groenvoorziening	17,59	0,80
groenvoorziening	10,61	0,80
groenvoorziening	12,05	0,80
groenvoorziening	24,27	0,80
groenvoorziening	30,11	0,80
groenvoorziening	29,19	0,80
groenvoorziening	7,28	0,80
groenvoorziening	21,52	0,80
groenvoorziening	19,50	0,80
groenvoorziening	9,05	0,80
groenvoorziening	18,82	0,80
groenvoorziening	18,00	0,80
groenvoorziening	29,19	0,80
groenvoorziening	18,00	0,80
groenvoorziening	8,77	0,80
groenvoorziening	13,29	0,80
groenvoorziening	14,67	0,80
groenvoorziening	19,21	0,80
groenvoorziening	12,63	0,80
groenvoorziening	4,94	0,80
groenvoorziening	4,89	0,80
groenvoorziening	6,75	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	297402	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297403	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297404	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297405	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297406	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297407	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297408	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297431	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297433	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297434	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297435	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	297437	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297438	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297439	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297440	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297441	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297442	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297529	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297530	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297531	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297532	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297533	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297535	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297542	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297543	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297544	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297548	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297549	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297550	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297551	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297552	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297554	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297555	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297556	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297567	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297568	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297570	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297573	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297689	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297724	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297725	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297727	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297728	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297729	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297733	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297736	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297740	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297743	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297747	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297752	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297753	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297755	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297757	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297759	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297760	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297762	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297764	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297766	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297769	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297770	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297772	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297775	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297778	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212906,25	439397,22	5	17,01	11,46	0,34
groenvoorziening	212890,81	439468,54	9	43,02	38,53	1,56
groenvoorziening	213175,22	439197,09	4	12,86	7,19	0,77
groenvoorziening	212907,51	439406,18	6	29,77	22,04	0,54
groenvoorziening	212877,59	439388,53	7	22,19	15,94	0,98
groenvoorziening	212886,81	439255,62	23	49,29	104,76	0,01
groenvoorziening	212775,68	439413,12	79	150,25	191,89	0,03
groenvoorziening	213022,23	439521,23	5	60,61	145,00	2,55
groenvoorziening	212946,73	439505,51	38	53,20	43,70	0,03
groenvoorziening	212990,18	439541,80	4	6,45	2,56	1,40
groenvoorziening	213049,07	439447,47	15	62,96	57,33	0,48
groenvoorziening	212941,40	439501,69	4	11,90	7,66	1,87
groenvoorziening	213030,88	439584,12	11	33,91	17,48	0,26
groenvoorziening	213027,63	439537,48	62	315,69	409,72	0,13
groenvoorziening	212936,02	439498,29	5	63,44	60,70	0,31
groenvoorziening	213039,57	439582,40	4	25,49	18,16	1,62
groenvoorziening	213014,75	439560,55	4	54,15	47,98	1,89
groenvoorziening	212926,30	439297,50	10	50,85	52,65	0,56
groenvoorziening	212942,46	439310,62	7	17,38	11,60	0,05
groenvoorziening	212905,86	439280,90	4	21,81	23,82	2,94
groenvoorziening	212919,03	439291,59	5	24,00	26,06	0,06
groenvoorziening	212890,80	439470,35	8	72,24	185,46	0,24
groenvoorziening	212878,38	439401,75	60	238,16	1308,52	0,16
groenvoorziening	213016,72	439239,03	10	61,70	123,22	1,23
groenvoorziening	212829,47	439363,53	4	19,54	9,69	1,62
groenvoorziening	212878,38	439401,75	51	233,26	1312,57	0,06
groenvoorziening	212903,68	439391,07	4	46,60	11,40	0,50
groenvoorziening	212912,22	439439,76	12	115,61	28,65	0,50
groenvoorziening	212876,62	439392,02	9	168,09	328,60	0,24
groenvoorziening	212850,17	439390,11	11	94,40	98,66	0,61
groenvoorziening	212820,55	439378,97	8	70,70	216,84	0,44
groenvoorziening	212855,25	439389,51	5	39,78	38,78	2,17
groenvoorziening	212877,59	439388,53	7	22,89	20,04	0,98
groenvoorziening	213030,08	439488,44	12	53,97	63,71	0,15
groenvoorziening	213030,08	439488,44	13	53,97	63,71	0,15
groenvoorziening	213030,07	439576,43	4	35,22	28,27	1,62
groenvoorziening	212291,61	438482,91	8	36,40	32,04	0,97
groenvoorziening	212247,98	438477,19	13	90,53	89,47	0,13
groenvoorziening	212350,74	438732,12	61	654,78	687,07	0,55
groenvoorziening	212792,58	438925,68	48	766,59	2677,93	0,17
groenvoorziening	212904,43	438994,72	9	82,05	215,03	0,02
groenvoorziening	212817,48	438917,82	9	128,94	39,97	0,67
groenvoorziening	212896,45	438991,31	6	31,59	46,62	0,65
groenvoorziening	212884,40	438999,65	6	27,17	15,40	0,17
groenvoorziening	213090,92	439081,91	123	51,24	93,20	0,03
groenvoorziening	212858,12	438923,34	135	70,99	135,01	0,03
groenvoorziening	212792,58	438925,68	48	766,12	2673,03	0,17
groenvoorziening	212858,00	438917,90	17	26,15	39,20	0,17
groenvoorziening	212848,43	438928,94	125	36,49	59,84	0,03
groenvoorziening	212817,48	438917,82	11	148,74	44,88	0,50
groenvoorziening	212854,76	438925,79	4	9,27	2,07	0,50
groenvoorziening	212855,84	438918,08	6	14,34	3,32	0,50
groenvoorziening	212839,98	438933,91	4	20,60	4,90	0,50
groenvoorziening	213160,35	438970,15	25	34,17	63,27	0,66
groenvoorziening	212869,04	439021,12	38	48,52	29,20	0,16
groenvoorziening	213049,48	439098,76	19	42,32	96,05	0,05
groenvoorziening	213058,07	438924,07	24	158,94	160,26	0,26
groenvoorziening	213037,86	438898,51	37	202,85	337,78	0,51
groenvoorziening	213121,39	439000,70	4	19,97	13,85	1,70
groenvoorziening	212858,12	438923,34	86	34,71	57,78	0,04
groenvoorziening	212834,78	438946,23	38	41,95	73,32	0,03
groenvoorziening	213189,37	439145,64	4	48,08	91,76	4,94
groenvoorziening	212792,58	438925,68	45	758,07	2593,64	0,17

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	6,93	0,80
groenvoorziening	16,35	0,80
groenvoorziening	5,07	0,80
groenvoorziening	13,49	0,80
groenvoorziening	5,94	0,80
groenvoorziening	6,75	0,80
groenvoorziening	41,69	0,80
groenvoorziening	20,19	0,80
groenvoorziening	21,05	0,80
groenvoorziening	1,83	0,80
groenvoorziening	20,90	0,80
groenvoorziening	4,07	0,80
groenvoorziening	8,98	0,80
groenvoorziening	44,03	0,80
groenvoorziening	29,86	0,80
groenvoorziening	11,14	0,80
groenvoorziening	25,22	0,80
groenvoorziening	10,27	0,80
groenvoorziening	7,13	0,80
groenvoorziening	7,92	0,80
groenvoorziening	9,20	0,80
groenvoorziening	20,03	0,80
groenvoorziening	50,50	0,80
groenvoorziening	25,81	0,80
groenvoorziening	9,27	0,80
groenvoorziening	50,50	0,80
groenvoorziening	22,80	0,80
groenvoorziening	29,46	0,80
groenvoorziening	79,00	0,80
groenvoorziening	29,19	0,80
groenvoorziening	29,19	0,80
groenvoorziening	17,66	0,80
groenvoorziening	5,94	0,80
groenvoorziening	24,55	0,80
groenvoorziening	21,57	0,80
groenvoorziening	15,82	0,80
groenvoorziening	13,38	0,80
groenvoorziening	30,54	0,80
groenvoorziening	49,07	0,80
groenvoorziening	83,12	0,80
groenvoorziening	21,84	0,80
groenvoorziening	63,93	0,80
groenvoorziening	12,08	0,80
groenvoorziening	12,51	0,80
groenvoorziening	10,72	0,80
groenvoorziening	13,36	0,80
groenvoorziening	83,12	0,80
groenvoorziening	4,43	0,80
groenvoorziening	9,80	0,80
groenvoorziening	64,03	0,80
groenvoorziening	4,14	0,80
groenvoorziening	4,43	0,80
groenvoorziening	9,80	0,80
groenvoorziening	1,72	0,80
groenvoorziening	10,60	0,80
groenvoorziening	8,17	0,80
groenvoorziening	36,62	0,80
groenvoorziening	33,23	0,80
groenvoorziening	8,59	0,80
groenvoorziening	4,46	0,80
groenvoorziening	12,99	0,80
groenvoorziening	20,26	0,80
groenvoorziening	83,12	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	297779	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297782	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297784	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297786	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297787	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297796	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297797	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297798	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297800	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297801	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297802	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297806	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297810	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297812	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297817	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297820	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297896	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297898	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297903	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297905	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297906	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297907	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bodembedekkers	Polygoon
groenvoorziening	297908	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297909	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297910	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	297911	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297912	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	297948	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297949	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297954	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297955	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297956	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297957	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297958	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297962	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297963	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297964	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297967	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297969	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	297970	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	297971	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297972	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297975	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297976	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	297977	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	297978	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297980	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	297981	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298155	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298157	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298158	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298162	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298163	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298164	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	298166	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298167	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	298170	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298187	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298265	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298267	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	298268	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	298269	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298271	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	212833,35	439040,87	25	230,87	459,14	0,41
groenvoorziening	213234,14	439061,57	39	84,41	354,44	0,12
groenvoorziening	212858,00	438917,90	14	25,55	37,97	0,17
groenvoorziening	212923,63	439043,35	45	269,38	932,79	0,24
groenvoorziening	213168,99	438967,57	21	27,13	39,19	0,65
groenvoorziening	212864,18	438914,27	21	201,55	102,64	0,32
groenvoorziening	212869,07	438931,13	52	45,20	77,23	0,03
groenvoorziening	213189,62	439122,67	15	17,95	17,97	0,45
groenvoorziening	213123,09	438998,38	11	50,63	24,06	0,35
groenvoorziening	212839,14	438940,72	42	20,16	25,26	0,04
groenvoorziening	212866,98	439062,47	11	65,82	31,81	1,00
groenvoorziening	212870,56	439020,89	8	17,74	15,10	0,86
groenvoorziening	213226,53	439010,72	9	32,07	60,93	0,67
groenvoorziening	213171,60	438972,28	22	26,65	6,35	0,59
groenvoorziening	213143,78	439093,58	65	22,44	25,66	0,10
groenvoorziening	212848,51	439069,06	49	272,75	945,91	0,24
groenvoorziening	212840,87	439036,23	13	91,05	22,50	0,07
groenvoorziening	212826,35	438932,86	35	36,24	38,69	0,03
groenvoorziening	212869,08	438940,37	10	50,25	83,31	2,45
groenvoorziening	212869,07	438931,13	48	16,01	16,28	0,03
groenvoorziening	212832,20	438947,67	9	37,18	34,63	0,61
groenvoorziening	212849,50	438954,33	29	29,72	20,31	0,03
groenvoorziening	212713,83	438986,02	5	200,69	186,42	1,04
groenvoorziening	213079,13	439089,26	20	41,24	79,08	0,05
groenvoorziening	213090,92	439081,91	27	16,39	15,16	0,03
groenvoorziening	213093,29	439079,14	33	25,46	35,16	0,03
groenvoorziening	213097,88	439082,74	70	22,95	21,13	0,03
groenvoorziening	212872,53	439076,83	206	141,06	260,99	0,10
groenvoorziening	212848,51	439069,06	49	272,75	945,91	0,24
groenvoorziening	213211,80	439024,16	16	72,54	106,26	1,20
groenvoorziening	213045,28	439094,95	18	42,53	96,30	0,05
groenvoorziening	212872,53	439076,83	206	147,48	260,99	0,10
groenvoorziening	213119,49	439058,88	6	11,51	5,56	1,19
groenvoorziening	213114,05	439066,89	4	15,75	7,89	1,17
groenvoorziening	213106,29	439075,76	19	19,77	12,52	0,31
groenvoorziening	213094,16	439053,72	13	9,66	3,93	0,05
groenvoorziening	213115,93	439064,75	4	14,37	7,10	1,18
groenvoorziening	212848,51	439069,06	53	273,25	945,42	0,24
groenvoorziening	213082,51	439092,55	20	41,24	79,11	0,05
groenvoorziening	213077,27	439093,11	7	7,08	2,21	0,12
groenvoorziening	212840,87	439036,23	14	91,05	22,50	0,07
groenvoorziening	212865,21	438992,63	6	94,60	560,20	8,50
groenvoorziening	212905,15	438992,01	6	31,72	47,30	0,65
groenvoorziening	212884,40	438999,65	7	27,44	16,65	0,17
groenvoorziening	212904,43	438994,72	11	89,72	217,66	0,60
groenvoorziening	212833,35	439040,87	29	234,44	496,95	0,04
groenvoorziening	212891,98	439043,05	60	281,61	1040,12	0,05
groenvoorziening	212840,87	439036,23	15	91,05	22,50	0,07
groenvoorziening	213627,31	439762,00	94	798,89	398,39	0,01
groenvoorziening	213666,61	439619,32	25	357,48	265,87	1,08
groenvoorziening	213593,28	439593,62	76	537,62	333,78	0,09
groenvoorziening	214240,22	439789,97	40	533,24	239,68	1,00
groenvoorziening	213611,72	439791,89	122	1230,85	2092,43	0,01
groenvoorziening	213622,18	439651,00	46	426,96	2212,13	0,06
groenvoorziening	213978,32	439823,53	24	546,47	692,73	0,18
groenvoorziening	213615,96	439795,08	11	143,90	907,20	0,83
groenvoorziening	213828,03	439699,90	81	537,25	269,31	0,24
groenvoorziening	213312,60	439254,71	6	101,25	36,36	0,05
groenvoorziening	213369,90	439261,19	19	179,84	211,84	0,22
groenvoorziening	213161,08	439313,98	4	53,05	117,30	4,50
groenvoorziening	213174,01	439304,58	14	90,59	93,51	0,59
groenvoorziening	213239,53	439287,00	40	353,27	125,87	0,05
groenvoorziening	213178,53	439308,15	10	63,79	37,41	0,05

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	21,74	0,80
groenvoorziening	25,92	0,80
groenvoorziening	4,43	0,80
groenvoorziening	48,26	0,80
groenvoorziening	1,86	0,80
groenvoorziening	65,96	0,80
groenvoorziening	13,36	0,80
groenvoorziening	5,98	0,80
groenvoorziening	10,73	0,80
groenvoorziening	5,79	0,80
groenvoorziening	15,32	0,80
groenvoorziening	5,62	0,80
groenvoorziening	10,86	0,80
groenvoorziening	1,84	0,80
groenvoorziening	3,17	0,80
groenvoorziening	48,26	0,80
groenvoorziening	34,18	0,80
groenvoorziening	11,97	0,80
groenvoorziening	13,36	0,80
groenvoorziening	4,37	0,80
groenvoorziening	12,99	0,80
groenvoorziening	12,95	0,80
groenvoorziening	98,62	0,80
groenvoorziening	5,90	0,80
groenvoorziening	4,68	0,80
groenvoorziening	6,49	0,80
groenvoorziening	5,89	0,80
groenvoorziening	19,55	0,80
groenvoorziening	48,26	0,80
groenvoorziening	17,64	0,80
groenvoorziening	9,21	0,80
groenvoorziening	19,55	0,80
groenvoorziening	3,13	0,80
groenvoorziening	6,70	0,80
groenvoorziening	4,14	0,80
groenvoorziening	3,17	0,80
groenvoorziening	6,00	0,80
groenvoorziening	48,26	0,80
groenvoorziening	5,90	0,80
groenvoorziening	2,75	0,80
groenvoorziening	31,96	0,80
groenvoorziening	25,05	0,80
groenvoorziening	12,07	0,80
groenvoorziening	11,05	0,80
groenvoorziening	22,08	0,80
groenvoorziening	21,31	0,80
groenvoorziening	31,14	0,80
groenvoorziening	31,96	0,80
groenvoorziening	21,65	0,80
groenvoorziening	39,47	0,80
groenvoorziening	40,99	0,80
groenvoorziening	34,21	0,80
groenvoorziening	27,01	0,80
groenvoorziening	18,70	0,80
groenvoorziening	250,65	0,80
groenvoorziening	36,82	0,80
groenvoorziening	40,99	0,80
groenvoorziening	27,43	0,80
groenvoorziening	34,59	0,80
groenvoorziening	20,86	0,80
groenvoorziening	20,86	0,80
groenvoorziening	38,64	0,80
groenvoorziening	18,40	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	298277	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298278	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	298293	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298298	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298299	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298364	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298420	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298448	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298463	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	298688	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298704	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298733	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	298795	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	300281	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	300299	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	300306	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	300307	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	301462	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301469	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301531	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301542	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301543	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301726	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	301739	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301742	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301746	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301768	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301774	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301797	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301798	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301809	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	301810	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302112	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302323	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302414	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302415	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302416	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302417	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302418	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302424	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302426	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	302727	3	15:00, 6 apr 2021	groenvoorz		Polygoon
onverhard	292090	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292098	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292113	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292152	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292155	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292156	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292335	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292338	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292343	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292347	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292348	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292416	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292421	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292427	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292466	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292477	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292553	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292554	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292608	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292614	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292635	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
groenvoorziening	213369,90	439261,19	20	179,84	211,84	0,22
groenvoorziening	213175,05	439197,84	6	38,19	67,82	1,06
groenvoorziening	213328,17	439230,04	67	201,86	625,68	0,08
groenvoorziening	213313,79	439196,96	5	23,29	27,46	2,87
groenvoorziening	213369,90	439261,19	17	156,57	173,36	0,90
groenvoorziening	214075,91	439970,60	79	674,77	975,53	0,57
groenvoorziening	214098,12	439804,08	10	121,63	159,84	0,71
groenvoorziening	214085,81	440023,35	35	317,45	673,62	0,39
groenvoorziening	214088,77	439934,14	77	531,70	538,57	0,34
groenvoorziening	214394,00	439657,20	13	207,22	102,16	0,91
groenvoorziening	214345,65	439696,92	23	212,39	72,13	0,03
groenvoorziening	214232,89	439785,93	36	388,29	311,58	0,23
groenvoorziening	214225,13	439802,41	5	25,65	36,03	2,34
groenvoorziening	211838,74	440652,35	33	129,84	157,92	0,14
groenvoorziening	211867,02	440653,75	18	124,22	103,89	0,29
groenvoorziening	211898,39	440651,60	21	23,42	15,25	0,02
groenvoorziening	211898,24	440653,64	23	23,25	15,14	0,10
groenvoorziening	213894,11	440251,51	38	131,73	49,50	0,03
groenvoorziening	213900,48	440255,11	36	309,22	236,18	0,05
groenvoorziening	213894,11	440251,51	37	131,73	49,47	0,03
groenvoorziening	213528,38	440229,50	10	40,08	69,15	0,35
groenvoorziening	213543,15	440236,77	11	40,08	69,15	0,35
groenvoorziening	212166,34	440279,60	6	112,23	319,50	1,74
groenvoorziening	213021,50	440376,79	86	32,41	50,74	0,03
groenvoorziening	213111,95	440066,54	4	64,10	39,22	1,34
groenvoorziening	213190,30	440230,63	18	127,25	72,89	0,26
groenvoorziening	213325,74	440155,99	16	39,31	52,92	0,53
groenvoorziening	213324,23	440153,48	19	34,92	46,69	0,38
groenvoorziening	213024,88	440416,11	39	65,99	264,71	0,12
groenvoorziening	213016,64	440415,35	63	64,25	254,68	0,16
groenvoorziening	213003,45	440395,69	50	72,37	230,04	0,02
groenvoorziening	213003,13	440396,18	75	72,04	226,36	0,05
groenvoorziening	213423,84	440119,68	20	59,76	72,89	0,58
groenvoorziening	212013,97	440644,89	19	74,63	46,11	0,20
groenvoorziening	214183,32	440275,84	22	207,22	144,32	0,03
groenvoorziening	214107,77	440261,15	31	102,12	40,93	0,08
groenvoorziening	214089,56	440074,95	152	1069,29	3201,45	0,06
groenvoorziening	214126,31	440246,88	39	71,06	22,98	0,12
groenvoorziening	214235,40	440184,06	18	204,65	128,18	0,41
groenvoorziening	214094,65	440094,55	95	632,38	750,54	0,06
groenvoorziening	214094,65	440094,55	135	718,21	703,03	0,06
groenvoorziening	214596,00	440008,22	11	142,77	578,38	0,13
onverhard	213510,39	439460,80	7	6,42	2,46	0,42
onverhard	213511,08	439461,70	12	27,72	13,87	0,18
onverhard	213414,36	439394,41	5	22,47	15,68	0,52
onverhard	213466,31	439442,32	6	27,19	10,05	0,54
onverhard	213511,08	439461,70	9	6,42	2,46	0,28
onverhard	213512,40	439461,12	7	25,62	8,00	0,27
onverhard	213146,01	439370,97	7	40,86	28,90	1,06
onverhard	213140,79	439374,61	5	4,02	0,99	0,10
onverhard	213089,20	439314,61	6	35,46	71,27	1,85
onverhard	213148,91	439288,98	11	24,61	37,54	0,26
onverhard	213142,27	439397,26	7	48,65	40,17	0,94
onverhard	213061,90	439599,15	20	64,06	36,86	0,50
onverhard	213111,90	439612,01	23	39,86	26,74	0,09
onverhard	213017,00	439874,06	14	95,25	46,64	0,13
onverhard	213898,03	439755,37	6	19,95	15,59	1,00
onverhard	213087,95	439612,91	16	59,70	33,56	0,50
onverhard	213072,08	439999,84	10	76,70	89,53	0,03
onverhard	213095,24	440032,56	10	138,32	101,08	0,64
onverhard	212187,52	439529,46	7	22,38	16,76	0,49
onverhard	212534,52	439592,06	4	15,05	14,10	3,50
onverhard	212556,04	439594,86	4	11,99	4,98	0,99

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	31,11	0,80
groenvoorziening	13,29	0,80
groenvoorziening	22,97	0,80
groenvoorziening	8,44	0,80
groenvoorziening	31,11	0,80
groenvoorziening	67,13	0,80
groenvoorziening	36,26	0,80
groenvoorziening	58,02	0,80
groenvoorziening	58,02	0,80
groenvoorziening	35,31	0,80
groenvoorziening	33,80	0,80
groenvoorziening	46,94	0,80
groenvoorziening	9,76	0,80
groenvoorziening	26,97	0,80
groenvoorziening	26,97	0,80
groenvoorziening	3,83	0,80
groenvoorziening	3,04	0,80
groenvoorziening	15,99	0,80
groenvoorziening	28,06	0,80
groenvoorziening	15,99	0,80
groenvoorziening	15,92	0,80
groenvoorziening	15,92	0,80
groenvoorziening	50,32	0,80
groenvoorziening	13,12	0,80
groenvoorziening	31,06	0,80
groenvoorziening	23,63	0,80
groenvoorziening	10,32	0,80
groenvoorziening	7,78	0,80
groenvoorziening	15,11	0,80
groenvoorziening	15,11	0,80
groenvoorziening	16,13	0,80
groenvoorziening	16,20	0,80
groenvoorziening	12,58	0,80
groenvoorziening	12,07	0,80
groenvoorziening	49,15	0,80
groenvoorziening	8,88	0,80
groenvoorziening	79,77	0,80
groenvoorziening	6,49	0,80
groenvoorziening	75,40	0,80
groenvoorziening	79,77	0,80
groenvoorziening	79,77	0,80
groenvoorziening	37,64	0,80
onverhard	1,68	0,80
onverhard	6,47	0,80
onverhard	10,05	0,80
onverhard	12,88	0,80
onverhard	1,68	0,80
onverhard	12,31	0,80
onverhard	12,94	0,80
onverhard	1,17	0,80
onverhard	10,36	0,80
onverhard	7,96	0,80
onverhard	21,19	0,80
onverhard	8,62	0,80
onverhard	10,80	0,80
onverhard	19,33	0,80
onverhard	6,61	0,80
onverhard	8,62	0,80
onverhard	30,29	0,80
onverhard	44,75	0,80
onverhard	7,99	0,80
onverhard	4,02	0,80
onverhard	5,01	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
onverhard	292638	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292639	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292641	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292646	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292689	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292690	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292821	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292825	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292829	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292834	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	292838	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	294008	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306806	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306822	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306830	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306841	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306848	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306866	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306908	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306923	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306956	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306959	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306966	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306972	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306973	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306975	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	306978	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307172	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307176	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307218	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307221	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307227	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307247	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307294	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307295	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307299	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307323	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307324	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307325	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307330	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307358	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307359	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307396	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	307407	7	15:00, 6 apr 2021	onverhard		Polygoon
grasland agrarisch	295948	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	295996	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	295997	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296008	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296204	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296205	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296206	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296212	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296214	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296256	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296258	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296259	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296270	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296387	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296388	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296408	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296409	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296518	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296522	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
onverhard	212707,04	439490,34	8	93,58	69,34	0,19
onverhard	212347,97	439071,78	14	40,33	17,53	0,63
onverhard	212817,76	438971,99	7	45,48	10,93	0,48
onverhard	212852,65	439090,86	9	52,04	64,40	0,08
onverhard	212535,06	439586,74	5	15,05	14,10	1,00
onverhard	212532,18	439588,79	6	15,05	14,10	1,00
onverhard	212390,39	438543,90	4	11,75	7,23	1,60
onverhard	212957,03	438857,64	48	162,32	111,66	0,02
onverhard	212824,67	438795,52	8	86,42	53,48	1,15
onverhard	212945,10	438867,25	5	16,28	5,09	0,52
onverhard	212247,55	438478,92	7	29,63	46,02	0,13
onverhard	214043,33	439810,63	8	41,75	59,71	0,06
onverhard	212894,91	438992,20	35	126,45	929,06	0,17
onverhard	212881,54	439025,00	9	145,97	1142,79	0,04
onverhard	213020,11	439000,00	94	8,61	5,89	0,08
onverhard	213044,29	438986,73	4	14,66	13,44	3,65
onverhard	213126,85	439078,79	29	73,08	206,35	0,36
onverhard	212882,78	439000,56	33	126,52	913,66	0,40
onverhard	213126,85	439078,79	31	73,08	206,35	0,22
onverhard	212838,69	439036,90	8	139,77	1122,72	0,14
onverhard	212882,78	439000,56	77	289,46	491,76	0,19
onverhard	212838,47	439049,78	59	348,86	656,50	0,04
onverhard	212838,69	439036,90	31	188,14	302,84	0,14
onverhard	212882,78	439000,56	81	285,85	489,12	0,16
onverhard	212838,69	439036,90	35	188,14	302,83	0,14
onverhard	213121,23	439082,90	34	86,30	220,49	0,22
onverhard	212881,54	439025,00	56	339,99	519,77	0,34
onverhard	212719,12	439789,80	9	43,23	80,38	0,94
onverhard	213061,91	439599,06	17	147,76	66,75	0,02
onverhard	213163,89	439149,96	4	86,52	463,98	19,61
onverhard	213132,42	439118,58	7	78,89	354,10	0,70
onverhard	213177,12	439148,57	69	416,55	927,01	0,01
onverhard	213061,91	439599,06	21	233,88	122,32	0,02
onverhard	212978,30	439464,63	8	134,73	908,23	0,21
onverhard	213051,08	439451,66	5	53,46	23,53	0,09
onverhard	213030,07	439576,43	15	153,56	1027,17	0,82
onverhard	213138,67	439103,85	25	46,44	55,90	0,53
onverhard	213172,86	439130,25	11	104,45	512,70	0,35
onverhard	213172,86	439130,25	14	109,20	497,72	0,35
onverhard	212730,07	439797,70	8	32,67	53,98	0,94
onverhard	212978,30	439464,63	12	151,07	1191,49	0,21
onverhard	213030,07	439576,43	17	153,56	1027,16	0,46
onverhard	213177,12	439148,57	68	416,91	927,11	0,01
onverhard	213030,07	439576,43	19	153,59	1027,02	0,33
grasland agrarisch	211089,93	439602,65	23	415,01	9187,61	1,35
grasland agrarisch	211110,74	439815,22	24	918,30	33243,02	0,18
grasland agrarisch	211110,74	439815,22	28	920,74	33983,10	0,25
grasland agrarisch	211073,96	439191,92	6	70,11	57,09	1,71
grasland agrarisch	211673,24	439948,62	21	960,53	47555,27	0,01
grasland agrarisch	211672,27	439948,46	32	972,68	48698,28	0,01
grasland agrarisch	211967,06	439983,95	20	502,33	9936,08	1,14
grasland agrarisch	211967,06	439983,95	20	529,28	8832,37	4,51
grasland agrarisch	211792,12	439984,42	25	529,28	8832,38	0,70
grasland agrarisch	211711,54	438677,35	16	255,33	3761,44	1,01
grasland agrarisch	211863,17	439293,31	26	437,33	9832,09	0,44
grasland agrarisch	211878,37	439686,68	44	554,48	6800,99	0,07
grasland agrarisch	211967,06	439983,95	13	464,21	9963,09	1,14
grasland agrarisch	211109,62	439038,10	20	439,44	9650,20	0,33
grasland agrarisch	211152,88	439740,89	30	415,96	9122,03	0,93
grasland agrarisch	211673,24	439948,62	20	960,53	47555,28	0,01
grasland agrarisch	211251,68	439763,70	9	109,28	598,12	0,19
grasland agrarisch	212590,19	439519,88	335	2864,89	117151,72	0,06
grasland agrarisch	212590,19	439519,88	334	2864,89	117151,74	0,06

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
onverhard	45,33	0,80
onverhard	6,98	0,80
onverhard	22,11	0,80
onverhard	23,12	0,80
onverhard	4,00	0,80
onverhard	3,53	0,80
onverhard	4,12	0,80
onverhard	64,53	0,80
onverhard	24,00	0,80
onverhard	7,71	0,80
onverhard	10,46	0,80
onverhard	15,31	0,80
onverhard	35,33	0,80
onverhard	49,66	0,80
onverhard	0,10	0,80
onverhard	3,69	0,80
onverhard	21,30	0,80
onverhard	35,33	0,80
onverhard	21,30	0,80
onverhard	44,90	0,80
onverhard	35,33	0,80
onverhard	49,02	0,80
onverhard	25,05	0,80
onverhard	35,33	0,80
onverhard	22,66	0,80
onverhard	21,30	0,80
onverhard	48,43	0,80
onverhard	10,99	0,80
onverhard	40,58	0,80
onverhard	23,92	0,80
onverhard	20,02	0,80
onverhard	88,83	0,80
onverhard	42,62	0,80
onverhard	50,02	0,80
onverhard	25,85	0,80
onverhard	31,67	0,80
onverhard	8,79	0,80
onverhard	36,95	0,80
onverhard	36,95	0,80
onverhard	7,06	0,80
onverhard	50,02	0,80
onverhard	26,65	0,80
onverhard	88,83	0,80
onverhard	26,65	0,80
grasland agrarisch	144,78	0,80
grasland agrarisch	271,16	0,80
grasland agrarisch	213,73	0,80
grasland agrarisch	30,02	0,80
grasland agrarisch	314,96	0,80
grasland agrarisch	116,77	0,80
grasland agrarisch	102,79	0,80
grasland agrarisch	102,79	0,80
grasland agrarisch	102,79	0,80
grasland agrarisch	77,94	0,80
grasland agrarisch	89,06	0,80
grasland agrarisch	142,23	0,80
grasland agrarisch	102,79	0,80
grasland agrarisch	103,19	0,80
grasland agrarisch	62,77	0,80
grasland agrarisch	314,96	0,80
grasland agrarisch	38,24	0,80
grasland agrarisch	91,51	0,80
grasland agrarisch	91,51	0,80



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
grasland agrarisch	296523	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296529	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296530	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296699	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296746	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296781	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296789	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296824	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296832	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296853	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296854	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296855	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296856	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296857	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	296858	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297082	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297085	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297086	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297337	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297428	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297553	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297822	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297960	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297983	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	297984	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298173	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298181	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298191	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298194	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298211	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298237	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298279	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298280	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298281	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298282	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298294	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298295	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298296	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298297	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298387	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298389	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	298730	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	299624	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	299632	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	299633	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	300348	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	300683	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301737	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301738	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301777	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301805	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301811	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301828	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301829	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301830	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301839	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301846	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	301847	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302129	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302130	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302151	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302254	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302272	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep		X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
grasland agrarisch		212590,19	439519,88	333	2859,23	117179,43	0,06
grasland agrarisch		212590,19	439519,88	325	2857,71	116844,77	0,06
grasland agrarisch		211870,40	439580,65	33	569,03	6500,90	0,12
grasland agrarisch		211136,56	439023,70	21	439,44	9650,19	0,33
grasland agrarisch		213434,74	439919,48	81	879,29	17800,98	0,53
grasland agrarisch		213993,87	439878,84	30	707,38	11376,40	0,66
grasland agrarisch		214054,86	439880,43	32	745,20	11423,48	0,33
grasland agrarisch		213435,95	439921,28	65	763,60	16363,28	0,53
grasland agrarisch		213576,77	440020,36	68	768,94	16330,66	0,53
grasland agrarisch		212370,73	440045,54	194	2618,56	51918,97	0,12
grasland agrarisch		213435,95	439921,28	72	784,26	14777,45	0,31
grasland agrarisch		213512,38	439992,40	70	783,73	14777,13	0,31
grasland agrarisch		212883,86	439955,66	200	2618,65	51919,13	0,12
grasland agrarisch		212246,45	440076,47	199	2619,09	52112,31	0,12
grasland agrarisch		212246,45	440076,47	200	2619,09	52112,30	0,12
grasland agrarisch		212805,82	439444,80	24	324,69	5029,57	0,70
grasland agrarisch		213370,34	439259,96	20	216,90	2089,52	0,64
grasland agrarisch		213082,78	439526,36	22	498,97	6775,77	0,44
grasland agrarisch		213370,91	439197,05	98	622,62	22148,35	0,11
grasland agrarisch		212805,82	439444,80	25	325,01	5030,63	0,70
grasland agrarisch		212674,54	439668,56	336	3015,47	161338,98	0,01
grasland agrarisch		213509,40	439101,84	137	624,31	22157,84	0,10
grasland agrarisch		212342,64	439049,52	232	4220,52	275776,82	0,10
grasland agrarisch		212342,64	439049,52	233	4220,19	275770,93	0,10
grasland agrarisch		212342,64	439049,52	237	4224,60	275751,31	0,10
grasland agrarisch		213866,70	439549,08	257	2164,60	114412,50	0,11
grasland agrarisch		213900,26	439757,62	87	1240,00	36197,31	0,09
grasland agrarisch		213354,42	439243,61	27	244,84	2067,65	0,64
grasland agrarisch		213644,27	439740,27	86	1240,00	36197,31	0,09
grasland agrarisch		213866,70	439549,08	298	2166,30	114422,28	0,10
grasland agrarisch		213866,70	439549,08	299	2166,30	114422,28	0,10
grasland agrarisch		214379,38	439668,32	121	1940,50	90959,47	0,10
grasland agrarisch		213544,51	439536,83	209	3063,73	140966,43	0,09
grasland agrarisch		213363,30	439206,96	24	240,97	2012,75	0,64
grasland agrarisch		213644,27	439740,27	85	1247,45	36043,49	0,09
grasland agrarisch		213866,70	439549,08	301	2166,32	114422,29	0,01
grasland agrarisch		213544,51	439536,83	210	3063,73	140966,43	0,09
grasland agrarisch		213082,78	439526,36	24	500,31	6800,50	0,44
grasland agrarisch		213644,27	439740,27	86	1247,47	36043,51	0,04
grasland agrarisch		214551,15	440027,00	24	337,37	6402,12	0,23
grasland agrarisch		214608,52	440005,93	14	357,99	8002,62	0,86
grasland agrarisch		214362,96	439691,84	48	738,74	22048,94	0,11
grasland agrarisch		211722,13	440645,23	123	2839,64	56741,49	0,40
grasland agrarisch		212105,67	440552,78	121	2836,91	56764,62	0,40
grasland agrarisch		211722,74	440645,35	119	2834,88	56691,27	0,57
grasland agrarisch		211489,26	440653,36	29	653,58	24034,09	0,30
grasland agrarisch		211777,90	440103,11	18	252,64	3371,97	0,35
grasland agrarisch		212207,82	440212,11	89	1432,41	46731,48	0,10
grasland agrarisch		212207,82	440212,11	108	1642,32	44691,62	0,10
grasland agrarisch		212207,82	440212,11	136	2005,27	44690,03	0,10
grasland agrarisch		212442,28	440100,94	73	563,70	19842,31	0,95
grasland agrarisch		212641,67	440056,76	43	231,31	1658,46	0,07
grasland agrarisch		212478,78	440061,43	126	998,43	21815,08	0,07
grasland agrarisch		212478,78	440061,43	114	639,97	21595,26	0,79
grasland agrarisch		212215,35	440154,56	138	2027,44	45017,71	0,10
grasland agrarisch		212411,69	440315,64	121	1798,12	47057,56	0,10
grasland agrarisch		212215,35	440154,56	120	1798,73	47050,84	0,10
grasland agrarisch		212215,35	440154,56	120	1800,14	47226,28	0,15
grasland agrarisch		212355,47	440420,61	117	1334,07	42692,61	0,21
grasland agrarisch		212202,01	440310,50	77	1486,86	39014,91	0,10
grasland agrarisch		212322,37	440488,96	120	1358,07	44641,48	0,21
grasland agrarisch		212322,37	440488,96	108	1357,13	44651,51	0,27
grasland agrarisch		212751,21	440639,80	215	2798,40	57767,48	0,06

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
grasland agrarisch	91,51	0,80
grasland agrarisch	91,51	0,80
grasland agrarisch	142,23	0,80
grasland agrarisch	103,19	0,80
grasland agrarisch	44,48	0,80
grasland agrarisch	70,30	0,80
grasland agrarisch	70,30	0,80
grasland agrarisch	55,83	0,80
grasland agrarisch	55,83	0,80
grasland agrarisch	113,59	0,80
grasland agrarisch	55,83	0,80
grasland agrarisch	55,83	0,80
grasland agrarisch	113,59	0,80
grasland agrarisch	110,86	0,80
grasland agrarisch	110,86	0,80
grasland agrarisch	75,74	0,80
grasland agrarisch	41,35	0,80
grasland agrarisch	76,96	0,80
grasland agrarisch	48,80	0,80
grasland agrarisch	75,74	0,80
grasland agrarisch	87,54	0,80
grasland agrarisch	48,80	0,80
grasland agrarisch	109,27	0,80
grasland agrarisch	109,27	0,80
grasland agrarisch	109,27	0,80
grasland agrarisch	74,00	0,80
grasland agrarisch	78,41	0,80
grasland agrarisch	41,35	0,80
grasland agrarisch	78,41	0,80
grasland agrarisch	74,00	0,80
grasland agrarisch	74,00	0,80
grasland agrarisch	75,49	0,80
grasland agrarisch	92,09	0,80
grasland agrarisch	41,35	0,80
grasland agrarisch	78,41	0,80
grasland agrarisch	74,00	0,80
grasland agrarisch	92,09	0,80
grasland agrarisch	76,96	0,80
grasland agrarisch	78,41	0,80
grasland agrarisch	94,11	0,80
grasland agrarisch	59,21	0,80
grasland agrarisch	61,50	0,80
grasland agrarisch	266,94	0,80
grasland agrarisch	266,94	0,80
grasland agrarisch	266,65	0,80
grasland agrarisch	78,49	0,80
grasland agrarisch	45,81	0,80
grasland agrarisch	210,58	0,80
grasland agrarisch	210,58	0,80
grasland agrarisch	130,17	0,80
grasland agrarisch	109,36	0,80
grasland agrarisch	52,47	0,80
grasland agrarisch	173,99	0,80
grasland agrarisch	99,07	0,80
grasland agrarisch	130,17	0,80
grasland agrarisch	130,17	0,80
grasland agrarisch	130,17	0,80
grasland agrarisch	130,17	0,80
grasland agrarisch	162,42	0,80
grasland agrarisch	105,82	0,80
grasland agrarisch	162,42	0,80
grasland agrarisch	162,42	0,80
grasland agrarisch	162,42	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
grasland agrarisch	302273	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302728	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302730	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302754	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302757	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	302759	10	15:00, 6 apr 2021	grasland a		Polygoon
grasland overig	295926	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295928	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295935	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295939	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295941	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295946	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295950	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295955	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295959	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295960	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295962	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295963	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295970	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295976	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295982	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295992	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	295993	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296002	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296006	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296020	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296022	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296023	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296024	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296027	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296050	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296197	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296198	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296199	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296200	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296201	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296202	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296208	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296209	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296216	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296239	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296263	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296264	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296266	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296273	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296275	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296278	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296392	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296393	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296395	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296396	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296398	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296400	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296402	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296403	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296407	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296411	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296415	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296515	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296520	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296521	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296526	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon
grasland overig	296527	11	15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep		X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
grasland agrarisch		212322,37	440488,96	214	2798,57	57675,28	0,06
grasland agrarisch		214562,80	440090,18	26	368,15	8067,53	0,06
grasland agrarisch		214088,00	440192,34	9	168,00	1454,13	0,04
grasland agrarisch		214562,80	440090,18	25	368,01	8065,56	0,13
grasland agrarisch		214191,28	440274,60	11	340,84	6679,73	0,42
grasland agrarisch		214293,82	440291,74	35	675,67	26161,99	0,03
grasland overig		211050,67	439423,44	12	203,65	182,69	0,18
grasland overig		211249,99	439763,98	38	172,11	138,26	0,14
grasland overig		211256,86	439773,24	51	170,17	133,88	0,14
grasland overig		211943,26	439944,73	110	2197,21	3592,16	0,20
grasland overig		211943,26	439944,73	106	1811,11	618,08	0,32
grasland overig		211571,29	439886,65	139	2242,77	4215,77	0,05
grasland overig		211061,44	439541,06	74	531,48	1056,95	0,51
grasland overig		211518,12	439879,31	38	742,31	1353,42	0,80
grasland overig		211156,68	439813,33	13	131,02	68,46	1,64
grasland overig		211519,01	439876,51	45	740,23	908,83	1,64
grasland overig		211268,09	439859,74	140	2242,77	4215,77	0,05
grasland overig		211156,19	439814,89	10	148,13	363,25	5,43
grasland overig		211041,33	439795,26	122	1185,41	4214,60	0,49
grasland overig		211275,77	439786,64	22	19,20	8,09	0,16
grasland overig		211064,54	439757,61	76	1407,19	2369,70	0,24
grasland overig		211036,06	439739,08	35	91,84	380,98	0,19
grasland overig		211048,47	439741,60	36	91,84	380,98	0,19
grasland overig		212001,14	440000,12	141	2242,77	4215,77	0,05
grasland overig		211026,70	439790,82	55	696,05	963,63	1,93
grasland overig		211060,09	439607,13	9	58,68	63,29	1,11
grasland overig		211059,20	439602,75	22	289,92	419,60	0,24
grasland overig		211048,56	439525,92	33	441,87	731,70	0,19
grasland overig		211040,94	439622,32	19	224,07	500,34	0,22
grasland overig		211040,94	439622,32	14	248,48	670,92	0,23
grasland overig		211050,67	439423,44	12	204,21	182,99	0,18
grasland overig		211898,32	439910,86	32	395,23	862,03	1,17
grasland overig		212126,22	440099,84	63	587,28	646,65	0,10
grasland overig		211684,08	439902,72	47	849,25	3762,27	0,01
grasland overig		211791,10	439930,42	62	623,37	1564,85	0,07
grasland overig		211995,17	439996,72	62	623,43	1555,74	0,07
grasland overig		211672,27	439948,46	17	987,05	1143,01	0,29
grasland overig		211769,31	439944,58	4	54,18	147,07	7,27
grasland overig		211787,36	439957,51	4	52,43	124,09	6,13
grasland overig		211898,32	439910,86	3	28,59	7,84	1,17
grasland overig		211973,72	438623,18	19	482,73	902,50	3,39
grasland overig		211712,10	439851,19	30	526,44	1022,82	3,46
grasland overig		211920,68	439852,00	34	387,03	528,75	0,26
grasland overig		211795,81	439930,57	36	481,07	737,78	0,74
grasland overig		212068,86	439834,83	19	238,71	282,41	4,61
grasland overig		211947,25	439943,62	60	567,29	2203,97	0,10
grasland overig		211422,68	438854,99	20	319,85	281,96	0,25
grasland overig		211381,02	439795,78	7	50,18	50,02	0,27
grasland overig		211657,32	439831,25	19	293,32	252,70	0,21
grasland overig		211272,51	439791,41	22	413,04	331,61	3,00
grasland overig		211061,44	439541,06	30	158,01	451,06	0,30
grasland overig		211064,54	439757,61	101	1823,72	2038,09	0,24
grasland overig		211061,44	439541,06	52	358,23	601,26	0,72
grasland overig		211353,92	439787,87	8	37,13	44,80	0,37
grasland overig		211402,80	439799,50	19	361,33	351,16	0,06
grasland overig		211584,27	439818,32	23	147,44	419,85	0,27
grasland overig		211653,50	439828,68	24	147,60	416,01	0,27
grasland overig		211518,12	439879,31	26	557,59	618,94	2,94
grasland overig		211586,16	439818,57	24	147,44	419,85	0,27
grasland overig		211402,80	439799,50	22	367,11	368,40	0,06
grasland overig		211352,28	439787,63	12	34,26	41,47	0,30
grasland overig		211751,55	439859,37	19	378,65	756,23	1,71
grasland overig		211970,06	439865,96	17	155,50	275,97	0,10

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
grasland agrarisch	162,42	0,80
grasland agrarisch	53,25	0,80
grasland agrarisch	50,44	0,80
grasland agrarisch	53,25	0,80
grasland agrarisch	75,40	0,80
grasland agrarisch	93,87	0,80
grasland overig	53,05	0,80
grasland overig	38,24	0,80
grasland overig	38,24	0,80
grasland overig	125,47	0,80
grasland overig	45,32	0,80
grasland overig	125,47	0,80
grasland overig	30,34	0,80
grasland overig	30,89	0,80
grasland overig	27,09	0,80
grasland overig	29,32	0,80
grasland overig	125,47	0,80
grasland overig	27,68	0,80
grasland overig	45,18	0,80
grasland overig	4,45	0,80
grasland overig	53,00	0,80
grasland overig	12,67	0,80
grasland overig	12,67	0,80
grasland overig	125,47	0,80
grasland overig	36,68	0,80
grasland overig	15,09	0,80
grasland overig	53,47	0,80
grasland overig	42,50	0,80
grasland overig	22,28	0,80
grasland overig	103,94	0,80
grasland overig	53,05	0,80
grasland overig	20,99	0,80
grasland overig	26,09	0,80
grasland overig	72,19	0,80
grasland overig	33,73	0,80
grasland overig	33,73	0,80
grasland overig	314,96	0,80
grasland overig	19,75	0,80
grasland overig	20,15	0,80
grasland overig	13,82	0,80
grasland overig	49,87	0,80
grasland overig	67,93	0,80
grasland overig	84,25	0,80
grasland overig	65,95	0,80
grasland overig	20,11	0,80
grasland overig	26,09	0,80
grasland overig	54,01	0,80
grasland overig	23,43	0,80
grasland overig	42,66	0,80
grasland overig	43,07	0,80
grasland overig	15,75	0,80
grasland overig	53,00	0,80
grasland overig	18,36	0,80
grasland overig	11,31	0,80
grasland overig	54,46	0,80
grasland overig	58,92	0,80
grasland overig	58,92	0,80
grasland overig	30,65	0,80
grasland overig	58,92	0,80
grasland overig	54,46	0,80
grasland overig	11,31	0,80
grasland overig	67,93	0,80
grasland overig	16,73	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
grasland overig	296528	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296735	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296736	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296741	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296747	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296748	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296749	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296750	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296751	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296752	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296754	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296755	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296756	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296762	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296763	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296765	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296766	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296767	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296768	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296769	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296770	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296771	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296774	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296777	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296782	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296783	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296784	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296788	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296795	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296796	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296797	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296807	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296808	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296809	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296810	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296811	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296818	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296825	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296828	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296829	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296831	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296834	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296836	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296837	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296838	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296845	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296846	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296848	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296851	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296852	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296896	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	296998	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297060	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297112	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297115	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297116	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297118	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297120	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297123	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297124	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297125	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297159	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297211	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
grasland overig	211517,88	439880,08	27	557,42	210,96	0,80
grasland overig	213610,76	440006,45	83	829,75	970,15	0,49
grasland overig	213574,51	440027,17	88	830,13	957,09	0,49
grasland overig	213047,00	439948,05	17	230,74	159,29	0,25
grasland overig	212376,98	439957,46	29	249,19	732,50	0,06
grasland overig	212637,26	439916,61	10	243,76	123,84	1,97
grasland overig	212220,09	439977,22	3	17,15	6,01	3,90
grasland overig	212274,13	439950,24	14	154,28	15,40	0,09
grasland overig	212262,32	439944,26	5	18,24	3,31	0,20
grasland overig	212637,26	439916,61	25	661,39	677,80	1,97
grasland overig	212376,99	439957,36	16	209,65	20,90	0,04
grasland overig	212218,53	439943,42	24	38,69	2,41	0,01
grasland overig	212271,09	439944,83	22	188,55	509,09	0,09
grasland overig	212063,47	439996,32	64	513,65	1343,68	0,78
grasland overig	212089,28	439960,56	27	223,13	193,25	0,51
grasland overig	212203,40	439952,47	3	6,41	0,96	0,74
grasland overig	212006,59	439881,91	15	226,81	250,33	0,83
grasland overig	212001,25	439861,34	25	262,82	575,85	3,68
grasland overig	212102,35	439822,04	31	228,02	258,37	3,10
grasland overig	212006,59	439881,91	18	228,71	236,97	0,52
grasland overig	212089,28	439960,56	28	225,07	157,94	0,52
grasland overig	212043,16	439999,05	46	305,19	738,86	3,99
grasland overig	213657,10	439899,97	14	51,27	77,48	0,40
grasland overig	213816,61	439942,46	66	754,08	1212,62	0,02
grasland overig	213737,63	439850,97	31	736,17	571,66	1,33
grasland overig	214103,19	439822,27	35	736,88	670,62	1,72
grasland overig	213737,63	439850,97	11	166,98	111,73	1,05
grasland overig	213896,43	439926,82	67	753,18	1200,64	0,33
grasland overig	212237,66	439942,39	23	38,69	2,41	0,19
grasland overig	213036,25	440006,66	157	90,23	300,58	0,15
grasland overig	212348,16	439955,36	15	154,28	15,40	0,05
grasland overig	212637,20	439915,22	38	664,39	469,60	0,05
grasland overig	212637,26	439916,61	12	244,77	168,70	1,34
grasland overig	212089,28	439960,56	68	496,96	1344,68	0,51
grasland overig	212283,50	439906,50	3	3,10	0,15	0,23
grasland overig	212283,50	439906,50	4	10,75	0,82	0,23
grasland overig	212992,58	439953,09	128	889,01	6858,04	0,17
grasland overig	213033,54	440000,68	157	90,23	300,58	0,15
grasland overig	212982,44	439952,84	22	74,20	106,71	1,11
grasland overig	212884,38	439953,67	673	3560,39	13424,82	0,02
grasland overig	212884,09	439959,81	31	437,42	9498,72	0,71
grasland overig	212470,97	439903,01	138	2486,17	3631,10	0,02
grasland overig	212992,58	439953,09	128	889,01	6858,04	0,17
grasland overig	212912,32	439951,74	673	3560,39	13424,82	0,02
grasland overig	212883,95	439957,34	32	435,59	9493,85	0,71
grasland overig	212030,40	439997,38	13	95,99	218,18	2,20
grasland overig	212883,95	439957,34	39	634,36	7898,46	0,71
grasland overig	212883,95	439957,34	34	564,17	6482,95	0,71
grasland overig	212883,95	439957,34	58	564,17	6502,80	0,05
grasland overig	212883,95	439957,34	68	564,19	6518,47	0,05
grasland overig	212470,97	439903,01	137	2486,17	3631,10	0,02
grasland overig	212472,45	439667,15	12	137,69	201,54	1,62
grasland overig	212418,40	439737,20	30	233,05	2181,83	0,19
grasland overig	213622,61	439905,01	14	45,36	110,94	0,14
grasland overig	212114,48	439833,68	54	526,06	1714,68	1,71
grasland overig	212290,33	439809,24	7	23,15	13,56	0,14
grasland overig	212240,28	439887,65	5	19,47	16,33	0,72
grasland overig	212238,85	439894,25	24	33,98	7,29	0,23
grasland overig	212137,36	439869,09	31	198,51	142,15	0,55
grasland overig	212266,18	439831,87	5	13,92	5,13	1,71
grasland overig	212137,36	439869,09	31	202,25	155,38	0,47
grasland overig	212757,25	438965,61	32	787,70	1976,07	0,25
grasland overig	212645,44	438867,03	12	663,59	510,25	1,90



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
grasland overig	32,21	0,80
grasland overig	49,12	0,80
grasland overig	49,12	0,80
grasland overig	55,94	0,80
grasland overig	103,85	0,80
grasland overig	38,84	0,80
grasland overig	8,33	0,80
grasland overig	75,28	0,80
grasland overig	8,68	0,80
grasland overig	48,52	0,80
grasland overig	103,85	0,80
grasland overig	6,05	0,80
grasland overig	75,28	0,80
grasland overig	20,62	0,80
grasland overig	30,73	0,80
grasland overig	2,97	0,80
grasland overig	56,89	0,80
grasland overig	18,63	0,80
grasland overig	18,98	0,80
grasland overig	47,80	0,80
grasland overig	30,73	0,80
grasland overig	14,38	0,80
grasland overig	20,57	0,80
grasland overig	70,30	0,80
grasland overig	33,64	0,80
grasland overig	28,09	0,80
grasland overig	28,07	0,80
grasland overig	70,30	0,80
grasland overig	6,05	0,80
grasland overig	6,95	0,80
grasland overig	75,28	0,80
grasland overig	55,03	0,80
grasland overig	35,39	0,80
grasland overig	50,90	0,80
grasland overig	1,48	0,80
grasland overig	5,20	0,80
grasland overig	65,73	0,80
grasland overig	6,95	0,80
grasland overig	10,54	0,80
grasland overig	127,09	0,80
grasland overig	105,06	0,80
grasland overig	92,09	0,80
grasland overig	65,73	0,80
grasland overig	127,09	0,80
grasland overig	105,06	0,80
grasland overig	16,05	0,80
grasland overig	86,80	0,80
grasland overig	105,06	0,80
grasland overig	80,93	0,80
grasland overig	114,43	0,80
grasland overig	92,09	0,80
grasland overig	19,87	0,80
grasland overig	53,97	0,80
grasland overig	14,58	0,80
grasland overig	42,14	0,80
grasland overig	6,15	0,80
grasland overig	6,95	0,80
grasland overig	4,61	0,80
grasland overig	35,99	0,80
grasland overig	3,50	0,80
grasland overig	31,32	0,80
grasland overig	119,77	0,80
grasland overig	101,66	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
grasland overig	297249	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297566	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	297897	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298159	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298221	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298303	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298427	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298430	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298433	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298435	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298436	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298439	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298443	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298709	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	298802	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	299625	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	299628	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	299629	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	299634	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	299636	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	299637	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300155	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300166	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300233	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300315	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300356	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300360	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300379	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300389	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300390	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300399	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300401	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300402	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300606	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300678	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300680	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300682	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300837	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300863	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300889	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300895	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	300952	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301147	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301158	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301485	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301517	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301540	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301550	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301672	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301673	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301727	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301728	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301729	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301730	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301733	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301734	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301735	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301736	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301740	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301741	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301744	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301750	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301766	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
grasland overig	212712,54	438973,20	6	247,62	487,29	3,18
grasland overig	212234,45	439886,42	65	412,78	1842,28	0,44
grasland overig	212644,35	438865,16	10	465,83	323,83	1,46
grasland overig	214317,77	439800,36	66	1855,16	2042,11	0,05
grasland overig	214317,77	439800,36	67	1855,16	2042,08	0,05
grasland overig	213651,70	439854,99	14	174,69	157,58	0,69
grasland overig	214103,26	439823,84	28	248,65	138,49	0,86
grasland overig	214129,77	439865,00	10	57,87	17,04	0,10
grasland overig	214171,63	439862,16	25	67,68	160,76	0,30
grasland overig	214126,81	439864,42	16	78,92	198,01	0,65
grasland overig	214006,95	439873,65	22	202,00	215,81	0,52
grasland overig	214158,35	439862,94	13	31,53	11,94	0,05
grasland overig	214129,84	439865,60	11	57,87	17,04	0,05
grasland overig	214579,43	439780,80	134	924,87	920,88	0,16
grasland overig	214103,19	439822,27	30	257,85	183,01	0,89
grasland overig	211870,21	440037,78	6	206,17	1491,17	6,90
grasland overig	211742,95	440415,20	69	1007,31	998,70	0,04
grasland overig	211742,95	440415,20	70	1009,25	931,10	0,04
grasland overig	211574,12	440407,93	58	1640,74	1431,22	0,29
grasland overig	211748,70	440319,81	8	159,22	76,47	1,06
grasland overig	211709,58	440642,87	39	825,67	658,18	0,39
grasland overig	211837,64	440653,42	151	884,04	334,47	0,01
grasland overig	211908,47	440651,94	99	710,87	156,45	0,12
grasland overig	211908,47	440651,94	101	710,87	156,45	0,12
grasland overig	211784,40	440653,52	29	104,87	56,31	0,23
grasland overig	211726,54	440656,37	13	106,81	49,55	0,11
grasland overig	211551,95	440658,59	34	371,63	359,12	0,39
grasland overig	211726,54	440656,37	15	106,81	49,55	0,11
grasland overig	211655,19	440655,81	19	112,95	106,55	0,22
grasland overig	211656,39	440660,88	14	40,13	52,53	0,22
grasland overig	211551,82	440658,96	32	370,33	357,60	0,50
grasland overig	211385,50	440664,28	32	369,69	357,08	0,17
grasland overig	211632,62	440657,70	8	54,42	38,81	0,74
grasland overig	211388,55	440656,49	31	321,97	397,25	0,18
grasland overig	211751,52	440329,85	6	232,99	1091,37	0,19
grasland overig	211823,37	440196,53	14	212,81	1038,40	0,21
grasland overig	211775,57	440102,76	8	92,07	102,14	2,06
grasland overig	211784,40	440653,52	28	110,84	68,11	0,23
grasland overig	211660,41	440655,74	25	79,67	38,69	0,02
grasland overig	211837,64	440653,42	150	884,04	334,47	0,01
grasland overig	211726,54	440656,37	13	107,96	51,06	0,11
grasland overig	211388,55	440656,49	31	321,98	397,19	0,19
grasland overig	211561,42	440658,42	23	125,44	101,89	0,25
grasland overig	211742,95	440415,20	74	1007,09	846,77	0,04
grasland overig	213444,53	440133,33	6	230,57	2923,39	0,39
grasland overig	213599,90	440281,15	11	127,20	982,47	1,13
grasland overig	213493,37	440088,89	41	234,03	310,68	1,07
grasland overig	213491,67	440090,43	43	225,49	301,76	0,02
grasland overig	212783,12	440010,54	27	16,86	15,49	0,07
grasland overig	212788,58	440006,44	25	18,35	19,04	0,09
grasland overig	212012,54	440028,25	82	516,97	1424,41	0,40
grasland overig	212121,67	440140,81	9	152,18	1497,94	1,35
grasland overig	212110,61	440207,14	11	187,73	2225,47	3,93
grasland overig	212458,24	440248,80	136	84,13	276,43	0,02
grasland overig	212292,44	440208,58	5	16,22	14,96	0,51
grasland overig	212299,22	440175,71	19	439,73	664,28	1,57
grasland overig	212233,87	440091,49	70	586,38	4122,61	0,02
grasland overig	212222,55	440402,52	129	1175,28	2073,38	0,04
grasland overig	213111,49	440068,31	119	851,55	1428,20	0,05
grasland overig	213078,24	440388,36	74	816,85	1821,61	0,03
grasland overig	212233,87	440091,49	93	572,38	4072,53	0,02
grasland overig	212459,62	440246,50	136	84,13	276,43	0,02
grasland overig	212230,24	440109,14	99	671,62	3915,49	0,03

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
grasland overig	119,82	0,80
grasland overig	35,99	0,80
grasland overig	101,66	0,80
grasland overig	250,65	0,80
grasland overig	240,89	0,80
grasland overig	24,51	0,80
grasland overig	27,45	0,80
grasland overig	25,74	0,80
grasland overig	11,24	0,80
grasland overig	21,78	0,80
grasland overig	24,04	0,80
grasland overig	12,18	0,80
grasland overig	25,74	0,80
grasland overig	45,67	0,80
grasland overig	20,72	0,80
grasland overig	77,26	0,80
grasland overig	94,46	0,80
grasland overig	93,79	0,80
grasland overig	146,51	0,80
grasland overig	56,09	0,80
grasland overig	88,66	0,80
grasland overig	42,45	0,80
grasland overig	42,45	0,80
grasland overig	42,45	0,80
grasland overig	25,19	0,80
grasland overig	29,33	0,80
grasland overig	59,92	0,80
grasland overig	29,33	0,80
grasland overig	33,51	0,80
grasland overig	11,70	0,80
grasland overig	59,92	0,80
grasland overig	59,92	0,80
grasland overig	19,08	0,80
grasland overig	40,84	0,80
grasland overig	105,60	0,80
grasland overig	67,29	0,80
grasland overig	32,78	0,80
grasland overig	28,24	0,80
grasland overig	18,57	0,80
grasland overig	42,45	0,80
grasland overig	29,33	0,80
grasland overig	40,84	0,80
grasland overig	23,71	0,80
grasland overig	74,03	0,80
grasland overig	72,62	0,80
grasland overig	34,70	0,80
grasland overig	20,10	0,80
grasland overig	20,10	0,80
grasland overig	3,77	0,80
grasland overig	4,88	0,80
grasland overig	21,59	0,80
grasland overig	36,05	0,80
grasland overig	37,34	0,80
grasland overig	11,27	0,80
grasland overig	5,29	0,80
grasland overig	105,82	0,80
grasland overig	69,14	0,80
grasland overig	100,70	0,80
grasland overig	79,40	0,80
grasland overig	65,73	0,80
grasland overig	69,14	0,80
grasland overig	11,27	0,80
grasland overig	55,28	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
grasland overig	301771	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301772	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301778	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301779	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301780	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301786	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301787	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301788	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301791	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301793	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301795	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301796	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301799	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301800	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301801	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301813	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301814	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301815	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301816	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301817	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301818	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301819	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301820	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301821	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301822	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301823	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301824	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301825	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301826	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301827	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301835	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301836	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301840	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301842	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301843	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301844	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301845	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301848	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	301849	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302084	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302086	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302088	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302091	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302092	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302093	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302100	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302104	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302105	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302106	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302108	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302109	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302110	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302116	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302124	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302125	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302236	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302237	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302238	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
grasland overig	302265	11 15:00, 6 apr 2021	grasland o		Polygoon	
gemengd bos	295966	12 15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon	
gemengd bos	295968	12 15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon	
gemengd bos	295980	12 15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon	
gemengd bos	295981	12 15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon	

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
grasland overig	212374,15	440164,58	81	572,89	4193,74	0,02
grasland overig	212230,00	440110,40	82	669,90	3811,94	0,10
grasland overig	212116,58	440145,55	102	1115,55	2676,40	0,16
grasland overig	213111,35	440070,09	123	851,86	1487,85	0,05
grasland overig	212164,20	440457,52	15	15,39	7,71	0,33
grasland overig	212374,15	440164,58	78	572,10	4178,38	0,14
grasland overig	212234,03	440090,39	88	571,76	3982,54	0,14
grasland overig	212230,00	440110,40	83	671,31	3820,54	0,10
grasland overig	213054,86	440479,92	17	43,05	35,42	0,16
grasland overig	213067,27	440447,10	5	11,26	2,59	0,47
grasland overig	212505,78	440220,34	9	18,78	23,07	0,14
grasland overig	212505,78	440220,34	9	19,01	23,67	0,14
grasland overig	213087,78	440416,99	13	112,41	87,52	0,16
grasland overig	213064,42	440462,91	13	112,72	81,05	0,04
grasland overig	213081,06	440420,67	13	78,56	68,64	0,18
grasland overig	212824,84	440035,32	15	427,71	8758,96	1,21
grasland overig	212824,84	440035,32	74	1086,20	40006,89	0,85
grasland overig	212905,61	440123,07	6	41,60	64,70	0,79
grasland overig	212898,97	440108,67	48	41,81	67,33	0,06
grasland overig	212922,80	440142,21	52	62,81	112,75	0,06
grasland overig	213055,83	440479,11	18	13,97	9,34	0,30
grasland overig	212872,10	440577,69	53	96,08	182,31	0,06
grasland overig	213062,77	440466,11	9	17,05	7,74	0,02
grasland overig	212393,83	440338,65	71	276,46	560,81	0,19
grasland overig	212914,49	440130,27	56	20,04	23,04	0,04
grasland overig	212234,03	440090,39	74	552,34	3909,40	0,11
grasland overig	212943,28	440169,23	70	679,45	16695,22	0,06
grasland overig	212943,28	440169,23	86	679,61	16702,21	0,06
grasland overig	212758,88	440028,75	55	52,10	92,07	0,06
grasland overig	212758,88	440028,75	55	52,10	92,08	0,06
grasland overig	213061,78	440452,86	11	78,12	70,74	0,18
grasland overig	213067,27	440447,10	11	81,89	76,70	0,17
grasland overig	212348,66	440521,13	11	64,94	38,07	1,18
grasland overig	212198,72	440384,43	25	159,71	848,23	0,15
grasland overig	212198,72	440384,43	22	144,82	847,78	0,32
grasland overig	212231,57	440128,79	6	60,84	118,19	2,97
grasland overig	212225,30	440126,55	7	78,40	155,34	2,19
grasland overig	212252,20	440079,10	72	552,34	3909,72	0,11
grasland overig	212228,94	440116,00	84	671,31	3820,54	0,10
grasland overig	212116,58	440145,55	103	1115,55	2676,40	0,03
grasland overig	213197,24	440224,69	52	264,85	453,01	0,11
grasland overig	213170,31	440263,58	11	79,44	82,98	0,19
grasland overig	213067,27	440447,10	6	11,26	2,60	0,01
grasland overig	213113,39	440091,53	33	412,04	658,89	0,03
grasland overig	212510,52	440221,69	7	18,78	23,07	1,16
grasland overig	212164,20	440457,52	16	15,39	7,71	0,01
grasland overig	212121,12	440423,83	73	661,96	942,35	0,02
grasland overig	212199,12	440390,86	34	165,78	884,00	0,09
grasland overig	212372,10	440392,56	101	1117,43	2667,84	0,09
grasland overig	212299,22	440175,71	26	456,22	678,57	0,01
grasland overig	213617,72	440046,34	16	401,20	716,25	7,31
grasland overig	212233,87	440091,49	42	552,21	3967,24	0,02
grasland overig	213486,95	440090,50	18	99,54	146,77	1,07
grasland overig	213444,53	440133,33	5	230,57	2923,40	0,39
grasland overig	213128,63	440339,12	17	360,52	211,52	1,77
grasland overig	212372,10	440392,56	100	1101,55	2663,06	0,38
grasland overig	212372,10	440392,56	141	1102,24	2718,61	0,06
grasland overig	213014,27	440436,08	131	1203,12	13660,97	0,07
grasland overig	212814,63	440658,34	141	1003,29	13115,97	0,06
gemengd bos	211135,04	439993,80	33	281,64	414,36	0,25
gemengd bos	211239,72	439981,96	11	289,75	234,96	2,52
gemengd bos	211057,63	439807,34	280	5560,27	297884,91	0,05
gemengd bos	211239,72	439981,96	128	4240,62	292716,05	0,16

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
grasland overig	69,14	0,80
grasland overig	55,28	0,80
grasland overig	50,32	0,80
grasland overig	79,40	0,80
grasland overig	1,47	0,80
grasland overig	69,14	0,80
grasland overig	69,14	0,80
grasland overig	55,28	0,80
grasland overig	14,04	0,80
grasland overig	5,14	0,80
grasland overig	4,93	0,80
grasland overig	4,89	0,80
grasland overig	35,12	0,80
grasland overig	35,12	0,80
grasland overig	37,30	0,80
grasland overig	73,20	0,80
grasland overig	178,02	0,80
grasland overig	18,75	0,80
grasland overig	18,83	0,80
grasland overig	28,89	0,80
grasland overig	2,56	0,80
grasland overig	45,54	0,80
grasland overig	7,35	0,80
grasland overig	36,15	0,80
grasland overig	7,57	0,80
grasland overig	69,14	0,80
grasland overig	214,05	0,80
grasland overig	214,05	0,80
grasland overig	23,46	0,80
grasland overig	23,46	0,80
grasland overig	37,30	0,80
grasland overig	37,30	0,80
grasland overig	21,74	0,80
grasland overig	17,96	0,80
grasland overig	17,96	0,80
grasland overig	27,11	0,80
grasland overig	27,11	0,80
grasland overig	92,31	0,80
grasland overig	55,28	0,80
grasland overig	50,32	0,80
grasland overig	30,87	0,80
grasland overig	38,12	0,80
grasland overig	5,13	0,80
grasland overig	93,59	0,80
grasland overig	4,93	0,80
grasland overig	1,47	0,80
grasland overig	60,99	0,80
grasland overig	17,96	0,80
grasland overig	162,42	0,80
grasland overig	105,82	0,80
grasland overig	40,22	0,80
grasland overig	69,14	0,80
grasland overig	20,10	0,80
grasland overig	74,04	0,80
grasland overig	48,94	0,80
grasland overig	162,42	0,80
grasland overig	162,42	0,80
grasland overig	84,91	0,80
grasland overig	124,63	0,80
gemengd bos	32,65	0,80
gemengd bos	125,47	0,80
gemengd bos	271,16	0,80
gemengd bos	471,00	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
gemengd bos	296210	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	296221	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	296404	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	296773	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	298358	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	298381	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	300409	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	300681	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	301157	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	301666	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
gemengd bos	302099	12	15:00, 6 apr 2021	gemengd bo		Polygoon
bouwland	296744	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	296790	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	296820	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	297084	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	297088	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	298238	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	299623	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	299626	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	299630	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	299631	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	299638	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	299639	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	301477	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	301533	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
bouwland	301831	13	15:00, 6 apr 2021	bouwland		Polygoon
struiken	296215	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
struiken	296753	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
struiken	296764	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
struiken	297113	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
struiken	297114	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
struiken	297119	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
struiken	297122	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
struiken	297447	14	15:00, 6 apr 2021	struiken		Polygoon
loofbos	295979	15	15:00, 6 apr 2021	loofbos		Polygoon
loofbos	296302	15	15:00, 6 apr 2021	loofbos		Polygoon
loofbos	302760	15	15:00, 6 apr 2021	loofbos		Polygoon
houtwal	295988	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	295989	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296237	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296248	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296282	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296739	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296757	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296775	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296812	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296827	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296870	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296880	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296900	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296920	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296937	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296971	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	296991	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297019	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297021	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297058	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297089	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297092	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297105	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297129	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297181	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297198	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
gemengd bos	211789,11	439983,98	11	152,71	1040,54	0,06
gemengd bos	211955,38	440027,01	46	507,30	2726,90	1,08
gemengd bos	211073,12	439094,85	8	35,97	59,92	0,32
gemengd bos	213657,93	439905,99	30	350,44	3102,65	0,24
gemengd bos	213501,46	440071,69	27	320,44	1814,14	0,80
gemengd bos	214090,60	439906,64	9	57,47	45,11	0,61
gemengd bos	211398,66	440632,32	43	522,94	5577,63	0,36
gemengd bos	211766,18	440190,63	18	415,77	1083,26	0,74
gemengd bos	211398,66	440632,32	41	528,61	4775,80	0,36
gemengd bos	213725,33	440012,90	13	654,54	3300,94	0,17
gemengd bos	212052,69	440077,98	35	154,61	459,03	0,91
bouwland	213268,92	440112,34	16	1045,30	45178,60	0,98
bouwland	213735,31	440008,10	67	1362,12	65825,51	0,08
bouwland	213433,19	439921,54	29	1045,32	45434,68	0,98
bouwland	213411,75	439422,20	85	1140,36	57901,81	0,06
bouwland	212392,18	439902,01	23	373,94	7506,25	0,06
bouwland	213412,85	439394,60	86	1140,36	57901,80	0,06
bouwland	211737,09	440506,07	96	2632,75	119264,13	0,04
bouwland	211737,09	440506,07	124	3572,98	119262,77	0,04
bouwland	211737,09	440506,07	120	3572,15	119314,20	0,04
bouwland	211737,10	440505,40	120	3569,20	118782,56	0,04
bouwland	211558,07	440406,09	18	853,24	40386,87	0,02
bouwland	211519,59	440539,60	30	867,82	41360,78	0,02
bouwland	213725,33	440012,90	80	1643,12	59449,50	0,02
bouwland	213725,33	440012,90	79	1643,12	59449,52	0,02
bouwland	212268,78	440420,92	14	181,86	2039,86	0,11
struiken	212043,16	439999,05	24	218,86	2562,26	2,20
struiken	212079,40	440022,19	45	421,19	3482,93	0,25
struiken	212079,40	440022,19	33	359,44	8207,68	2,02
struiken	212290,33	439809,24	7	87,92	397,37	4,32
struiken	212264,78	439799,73	32	402,81	2273,15	4,87
struiken	212173,56	439795,99	32	317,52	6795,15	2,41
struiken	212253,83	439860,87	20	309,59	1941,25	2,41
struiken	212285,46	439798,05	6	72,48	289,54	0,10
loofbos	211071,31	439806,72	29	418,80	5408,34	2,55
loofbos	211856,21	439226,60	69	1362,38	51889,45	0,06
loofbos	214297,22	440291,90	60	734,91	2582,49	0,34
houtwal	211135,04	439993,80	14	208,72	759,93	1,07
houtwal	211135,04	439993,80	14	209,16	825,73	1,07
houtwal	211718,74	438817,19	11	170,75	283,30	0,54
houtwal	211871,17	439729,01	18	423,07	1978,14	0,71
houtwal	211598,37	439756,78	8	138,70	425,09	0,44
houtwal	213501,46	440071,69	61	564,73	2310,63	0,03
houtwal	212064,50	439562,73	10	81,51	60,23	0,57
houtwal	213643,26	439897,16	79	514,73	2171,44	0,24
houtwal	212274,12	439954,87	44	1097,66	1807,95	0,01
houtwal	213433,19	439921,54	11	309,40	494,85	2,35
houtwal	213064,20	439609,28	8	94,85	352,89	0,36
houtwal	213022,62	439621,62	22	204,17	959,26	0,37
houtwal	212923,56	439497,11	39	591,52	2977,86	0,70
houtwal	212523,27	439795,41	25	98,05	257,64	0,11
houtwal	213062,58	439523,47	42	788,23	1318,89	0,13
houtwal	213021,44	439574,61	13	101,04	155,07	0,39
houtwal	212799,18	439442,36	14	58,26	129,23	0,36
houtwal	212873,49	439502,39	18	518,22	3686,31	0,92
houtwal	213370,26	439212,00	6	109,46	368,62	1,24
houtwal	212399,10	439896,01	8	34,28	50,74	1,34
houtwal	212883,71	439257,51	10	116,96	400,41	2,44
houtwal	212877,74	439234,02	11	58,92	54,93	0,79
houtwal	212877,23	439230,65	30	657,32	2069,88	0,16
houtwal	212689,37	438709,50	7	59,30	54,25	2,39
houtwal	212757,25	438965,61	40	92,08	123,61	0,10
houtwal	212715,35	438988,21	5	49,41	53,53	0,13

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
gemengd bos	58,39	0,80
gemengd bos	39,44	0,80
gemengd bos	12,69	0,80
gemengd bos	65,43	0,80
gemengd bos	33,31	0,80
gemengd bos	16,44	0,80
gemengd bos	66,53	0,80
gemengd bos	101,08	0,80
gemengd bos	66,53	0,80
gemengd bos	161,57	0,80
gemengd bos	11,64	0,80
bouwland	378,94	0,80
bouwland	161,57	0,80
bouwland	107,53	0,80
bouwland	104,67	0,80
bouwland	49,73	0,80
bouwland	104,67	0,80
bouwland	128,39	0,80
bouwland	192,75	0,80
bouwland	192,75	0,80
bouwland	146,51	0,80
bouwland	138,95	0,80
bouwland	95,48	0,80
bouwland	95,48	0,80
bouwland	42,06	0,80
struiken	27,18	0,80
struiken	41,52	0,80
struiken	50,90	0,80
struiken	29,35	0,80
struiken	26,14	0,80
struiken	42,92	0,80
struiken	42,92	0,80
struiken	26,38	0,80
loofbos	168,31	0,80
loofbos	136,90	0,80
loofbos	154,36	0,80
houtwal	100,18	0,80
houtwal	100,26	0,80
houtwal	53,92	0,80
houtwal	142,23	0,80
houtwal	62,29	0,80
houtwal	42,32	0,80
houtwal	15,53	0,80
houtwal	32,47	0,80
houtwal	150,85	0,80
houtwal	77,11	0,80
houtwal	37,79	0,80
houtwal	32,29	0,80
houtwal	103,21	0,80
houtwal	36,54	0,80
houtwal	76,96	0,80
houtwal	46,70	0,80
houtwal	22,65	0,80
houtwal	103,21	0,80
houtwal	48,80	0,80
houtwal	13,67	0,80
houtwal	25,23	0,80
houtwal	13,15	0,80
houtwal	109,27	0,80
houtwal	11,99	0,80
houtwal	14,37	0,80
houtwal	22,43	0,80

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
houtwal	297202	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297207	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297217	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297227	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297257	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297275	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297286	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297297	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297348	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297412	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297418	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297419	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297503	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297742	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297763	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297767	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297919	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297965	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297966	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	297979	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	298292	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	298384	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	301665	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	301747	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	302120	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	302122	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	302123	16	15:00, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
boomteelt	296207	18	15:00, 6 apr 2021	boomteelt		Polygoon
boomteelt	296213	18	15:00, 6 apr 2021	boomteelt		Polygoon
boomteelt	296410	18	15:00, 6 apr 2021	boomteelt		Polygoon
boomteelt	298168	18	15:00, 6 apr 2021	boomteelt		Polygoon
fruitteelt	297754	19	15:00, 6 apr 2021	fruitteelt		Polygoon
zand	306637	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	306639	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	306927	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	306928	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	306929	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	306947	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	306948	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	307328	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	307418	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309070	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309074	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309086	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309104	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309110	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309125	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309126	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309216	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	309217	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
zand	312218	24	15:00, 6 apr 2021	zand		Polygoon
tuin	297414	22	15:51, 6 apr 2021	houtwal		Polygoon
erf	306540	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306541	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306544	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306552	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306556	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306558	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306559	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306563	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306569	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306579	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306580	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
houtwal	212485,34	438744,71	5	111,59	213,09	0,29
houtwal	212864,18	438914,27	13	51,51	81,71	0,17
houtwal	212855,57	439089,30	40	349,36	604,98	0,57
houtwal	213174,13	439010,61	29	116,14	293,91	0,18
houtwal	213187,18	439078,32	14	87,82	141,08	1,29
houtwal	212820,80	438908,52	41	949,64	1517,49	0,36
houtwal	212698,25	438805,34	36	595,75	3489,72	0,42
houtwal	212876,52	439139,80	10	135,90	706,27	2,88
houtwal	212869,78	438791,11	6	76,93	344,45	4,42
houtwal	213064,20	439609,28	10	94,46	367,30	0,36
houtwal	213100,69	439582,53	40	789,08	1311,48	0,13
houtwal	213023,47	439577,28	5	96,34	128,84	3,02
houtwal	213100,69	439582,53	41	789,08	1311,49	0,13
houtwal	212820,80	438908,52	41	947,05	1523,61	0,23
houtwal	212757,25	438965,61	41	92,08	123,61	0,10
houtwal	212856,82	438894,13	11	49,01	59,68	0,67
houtwal	212689,37	438709,50	10	59,30	54,25	0,01
houtwal	212757,25	438965,61	44	92,70	122,89	0,05
houtwal	212488,71	438742,69	4	110,88	211,70	3,91
houtwal	212871,68	439196,68	12	136,33	701,10	0,88
houtwal	213100,69	439582,53	43	790,42	1286,76	0,13
houtwal	214246,65	439913,95	9	110,14	278,55	0,20
houtwal	213716,56	440004,10	8	229,71	847,80	7,31
houtwal	213209,18	440057,78	21	290,59	481,25	0,63
houtwal	213138,34	440041,99	10	154,12	101,98	0,63
houtwal	212164,06	440346,63	4	27,98	4,01	4,68
houtwal	213209,18	440057,78	21	292,83	472,16	0,11
boomteelt	211779,03	439913,10	9	78,05	256,53	0,82
boomteelt	211685,55	439902,84	39	759,83	2181,51	0,58
boomteelt	211685,55	439902,84	11	218,87	2182,88	1,29
boomteelt	213938,46	439803,44	7	97,07	286,86	4,15
fruitteelt	213079,13	439089,26	11	30,08	52,72	0,09
zand	211806,91	439974,85	8	188,67	1623,18	0,62
zand	211804,27	439999,27	12	188,67	1623,17	0,62
zand	212878,93	439064,24	92	17,33	18,09	0,10
zand	212898,47	439059,72	12	40,26	96,72	0,46
zand	212874,05	439069,54	92	24,74	36,86	0,14
zand	212874,94	439063,62	92	17,33	18,09	0,10
zand	212876,13	439068,48	92	24,74	36,86	0,14
zand	212882,21	439403,34	36	65,13	160,99	0,16
zand	214181,59	439926,91	4	126,63	925,79	22,71
zand	212514,34	440212,46	53	239,19	1895,14	0,10
zand	213014,16	440435,91	8	36,09	74,82	2,16
zand	212048,70	440150,30	4	113,25	736,23	20,08
zand	212459,93	440246,67	39	83,72	270,23	0,02
zand	212514,34	440212,46	119	257,02	1886,57	0,03
zand	212226,08	440378,51	22	459,01	2817,14	1,43
zand	212201,46	440453,76	50	378,57	1004,19	0,18
zand	212202,07	440446,07	54	378,67	997,36	0,18
zand	212201,46	440453,76	55	378,67	997,81	0,15
zand	214183,32	440275,84	81	1241,74	11091,25	0,03
tuin	212881,55	439500,75	39	591,94	2989,85	0,32
erf	211319,79	439368,96	111	1199,19	8145,40	0,26
erf	211410,40	439611,26	299	1299,51	6793,56	0,11
erf	211406,07	438939,60	68	873,07	4966,91	0,01
erf	211287,48	438940,62	51	432,21	1358,96	0,13
erf	211055,51	439500,00	117	821,55	10831,40	0,07
erf	211155,20	439114,40	4	11,41	7,60	2,12
erf	211138,81	439116,25	91	689,96	1667,00	0,20
erf	211045,79	439500,28	28	249,67	1577,00	0,11
erf	211193,92	439124,10	4	24,04	33,02	4,25
erf	211319,79	439368,96	113	1199,19	8145,40	0,26
erf	211410,40	439611,26	301	1299,51	6793,56	0,11

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
houtwal	51,81	0,80
houtwal	12,97	0,80
houtwal	20,88	0,80
houtwal	17,74	0,80
houtwal	24,54	0,80
houtwal	111,88	0,80
houtwal	106,80	0,80
houtwal	53,18	0,80
houtwal	19,87	0,80
houtwal	30,38	0,80
houtwal	76,96	0,80
houtwal	46,27	0,80
houtwal	76,96	0,80
houtwal	111,88	0,80
houtwal	14,37	0,80
houtwal	12,88	0,80
houtwal	11,99	0,80
houtwal	14,37	0,80
houtwal	51,50	0,80
houtwal	53,18	0,80
houtwal	76,96	0,80
houtwal	22,94	0,80
houtwal	47,03	0,80
houtwal	52,28	0,80
houtwal	75,55	0,80
houtwal	9,30	0,80
houtwal	52,28	0,80
boomteelt	23,80	0,80
boomteelt	70,78	0,80
boomteelt	62,42	0,80
boomteelt	37,56	0,80
fruitteelt	10,52	0,80
zand	65,69	0,80
zand	49,83	0,80
zand	4,28	0,80
zand	11,52	0,80
zand	6,11	0,80
zand	4,28	0,80
zand	6,11	0,80
zand	6,99	0,80
zand	40,69	0,80
zand	18,27	0,80
zand	13,71	0,80
zand	36,92	0,80
zand	15,10	0,80
zand	19,66	0,80
zand	210,58	0,80
zand	30,69	0,80
zand	30,69	0,80
zand	30,69	0,80
zand	154,36	0,80
tuin	103,21	0,50
erf	47,94	0,50
erf	77,31	0,50
erf	67,86	0,50
erf	31,95	0,50
erf	62,77	0,50
erf	3,59	0,50
erf	71,88	0,50
erf	28,49	0,50
erf	7,77	0,50
erf	47,94	0,50
erf	77,31	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	306581	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306588	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306595	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306599	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306600	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306601	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306602	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306619	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306621	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306622	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306625	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306635	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306636	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306638	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306641	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306731	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306732	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306733	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306734	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306735	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306736	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306737	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306738	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306739	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306740	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306741	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306742	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306743	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306744	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306745	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306746	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306747	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306748	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306749	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306750	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306751	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306752	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306753	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306754	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306776	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306778	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306782	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306784	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306788	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306790	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306791	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306793	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306794	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306801	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306802	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306807	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306810	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306811	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306813	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306814	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306815	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306821	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306823	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306824	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306825	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306826	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306829	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	306831	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	211287,48	438940,62	81	430,78	1392,99	0,13
erf	211146,82	439113,09	90	704,95	1679,49	0,20
erf	211319,79	439368,96	116	1199,19	8145,39	0,01
erf	211287,48	438940,62	79	430,78	1392,99	0,13
erf	211406,07	438939,60	59	778,78	5206,42	0,01
erf	211319,79	439368,96	117	1200,81	8198,02	0,01
erf	211319,79	439368,96	110	1116,64	8253,55	0,01
erf	211319,79	439368,96	109	1124,13	8190,78	0,45
erf	211092,85	439457,38	124	861,41	10822,33	0,07
erf	211092,85	439457,38	121	860,74	10814,52	0,07
erf	211319,79	439368,96	107	1124,13	8190,70	0,45
erf	211684,08	439902,72	48	866,44	2866,64	0,01
erf	211786,97	440001,44	113	1235,25	10815,10	0,37
erf	211789,11	439983,98	121	1249,71	10774,91	0,17
erf	211780,48	439913,28	30	308,75	1818,86	0,06
erf	211919,23	439560,82	110	975,25	6385,65	0,09
erf	211569,09	439150,32	67	748,82	4302,06	0,32
erf	211596,24	438749,68	34	453,10	3210,10	0,62
erf	211734,60	438810,18	71	764,12	7277,02	0,73
erf	211713,29	439553,50	228	1327,23	10460,05	0,05
erf	211909,29	439536,43	46	565,64	3362,76	0,56
erf	211850,94	439197,96	35	402,59	2613,69	0,88
erf	211670,40	439397,49	106	688,60	5336,72	0,06
erf	211876,48	439689,65	36	273,81	2131,59	0,07
erf	211621,37	439800,13	38	417,44	2716,54	0,07
erf	211711,35	438821,53	68	772,94	7406,98	0,73
erf	211919,23	439560,82	112	975,25	6385,65	0,09
erf	211906,38	439706,84	33	263,54	2166,68	0,07
erf	211711,35	438821,53	71	774,11	7401,19	0,73
erf	211713,29	439553,50	252	1532,51	10829,71	0,05
erf	211919,23	439560,82	113	975,25	6385,65	0,09
erf	211713,29	439553,50	334	1834,42	14285,33	0,05
erf	211713,29	439553,50	330	1763,41	14309,27	0,05
erf	211945,03	439775,46	36	338,26	2732,69	0,27
erf	211713,29	439553,50	306	1583,98	15038,86	0,05
erf	211713,29	439553,50	320	1763,23	14307,96	0,05
erf	211645,94	439200,38	67	735,76	4367,59	0,32
erf	211917,99	439651,14	23	284,27	2466,78	0,48
erf	211917,99	439651,14	30	342,23	2350,99	0,48
erf	213052,86	439947,58	160	2962,97	11930,64	0,06
erf	213528,46	439969,70	37	312,19	1313,89	0,53
erf	213448,31	440021,79	34	334,72	2626,52	0,01
erf	213528,46	439969,70	39	284,65	1316,37	0,53
erf	212892,78	439992,46	12	401,85	1415,50	3,70
erf	212824,33	439969,65	30	480,86	2135,07	0,22
erf	212824,33	439969,65	42	481,41	2133,18	0,02
erf	213446,74	440023,54	32	325,71	2610,53	0,24
erf	213520,26	440049,21	33	333,77	2646,38	0,24
erf	213128,92	439045,08	24	231,93	2022,57	0,60
erf	212430,32	438648,36	50	504,67	1929,85	0,10
erf	212691,12	438931,53	38	745,77	1744,88	0,09
erf	213004,48	439026,26	280	684,85	2387,35	0,02
erf	212750,09	438870,62	19	706,84	1638,83	0,23
erf	212639,82	438891,34	4	327,66	6384,43	63,83
erf	213058,48	439004,07	115	888,10	2920,91	0,61
erf	213198,44	439065,20	119	837,60	2171,34	0,39
erf	213004,25	439025,87	500	2479,71	7084,74	0,04
erf	212840,87	439036,23	153	518,68	2073,42	0,01
erf	213193,07	439047,52	12	75,24	288,47	2,13
erf	212721,41	438840,22	4	348,30	7264,25	69,06
erf	212881,48	438965,53	70	258,46	461,15	0,02
erf	212770,89	438954,35	7	130,37	328,82	3,25
erf	212794,36	438973,89	36	102,94	109,47	0,40

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	31,95	0,50
erf	71,88	0,50
erf	47,94	0,50
erf	31,95	0,50
erf	67,86	0,50
erf	47,94	0,50
erf	47,94	0,50
erf	47,94	0,50
erf	62,77	0,50
erf	62,77	0,50
erf	47,94	0,50
erf	76,86	0,50
erf	78,91	0,50
erf	78,91	0,50
erf	46,23	0,50
erf	67,85	0,50
erf	105,18	0,50
erf	46,01	0,50
erf	57,44	0,50
erf	93,32	0,50
erf	78,77	0,50
erf	74,06	0,50
erf	69,48	0,50
erf	30,77	0,50
erf	36,90	0,50
erf	57,44	0,50
erf	67,85	0,50
erf	30,77	0,50
erf	57,44	0,50
erf	93,32	0,50
erf	67,85	0,50
erf	116,89	0,50
erf	116,89	0,50
erf	39,21	0,50
erf	116,89	0,50
erf	116,89	0,50
erf	105,18	0,50
erf	60,58	0,50
erf	60,58	0,50
erf	378,94	0,50
erf	22,96	0,50
erf	44,48	0,50
erf	16,24	0,50
erf	64,39	0,50
erf	82,45	0,50
erf	82,45	0,50
erf	44,48	0,50
erf	44,48	0,50
erf	32,73	0,50
erf	37,77	0,50
erf	104,90	0,50
erf	41,51	0,50
erf	111,88	0,50
erf	100,02	0,50
erf	46,84	0,50
erf	49,61	0,50
erf	64,12	0,50
erf	38,22	0,50
erf	24,54	0,50
erf	104,90	0,50
erf	44,69	0,50
erf	47,04	0,50
erf	19,88	0,50



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	306833	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306834	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306839	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306842	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306843	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306845	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306846	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306847	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306849	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306850	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306853	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306855	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306861	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306862	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306863	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306864	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306873	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306875	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306878	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306879	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306880	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306883	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306884	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306887	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306888	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306890	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306892	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306899	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306900	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306907	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306909	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306911	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306912	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306913	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306914	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306915	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306917	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306918	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306919	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306920	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306921	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306922	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306924	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306925	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306930	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306931	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306932	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306933	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306934	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306935	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306936	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306938	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306939	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306940	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306941	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306942	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306945	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306949	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306950	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306951	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306952	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306954	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306957	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	212872,28	438921,73	345	2050,63	5504,77	0,24
erf	212787,48	438937,57	50	83,77	126,09	0,09
erf	212796,72	438933,09	6	23,28	31,78	0,37
erf	213195,88	439045,89	21	163,11	504,82	0,63
erf	212819,83	438793,33	195	1278,87	6864,67	0,03
erf	212935,26	438979,06	443	2409,82	5683,77	0,09
erf	213055,08	439076,20	13	67,00	249,13	1,00
erf	212345,02	439053,81	66	607,68	3771,08	0,23
erf	213127,44	439078,09	122	271,68	600,25	0,06
erf	212787,70	438800,41	4	328,51	6429,42	64,36
erf	212718,93	438734,64	51	482,73	3938,06	0,62
erf	213073,66	439028,98	33	193,77	649,48	0,13
erf	212826,48	439120,53	63	413,56	1989,39	0,04
erf	212597,04	438912,65	15	696,65	1355,90	1,59
erf	212709,70	438981,64	27	888,75	3804,59	0,52
erf	212734,14	438976,48	44	437,27	2831,65	0,10
erf	213004,48	439026,26	287	684,85	2387,35	0,02
erf	212819,83	438793,33	201	1278,87	6864,67	0,03
erf	213058,48	439004,07	122	888,10	2920,91	0,06
erf	212357,22	439103,08	68	607,68	3771,08	0,23
erf	213234,14	439061,57	120	837,60	2171,34	0,39
erf	213073,66	439028,98	35	193,77	649,48	0,13
erf	213004,25	439025,87	512	2506,18	7095,69	0,04
erf	212840,87	439036,23	154	503,62	2052,35	0,01
erf	212866,95	439120,46	64	413,56	1989,39	0,04
erf	212872,28	438921,73	358	2054,70	5514,19	0,07
erf	212935,26	438979,06	466	2390,54	5671,80	0,06
erf	212840,87	439036,23	140	503,62	2052,35	0,08
erf	212787,48	438937,57	51	83,77	126,09	0,09
erf	212357,22	439103,08	69	607,68	3771,08	0,23
erf	213107,15	439095,69	124	271,68	600,25	0,06
erf	213004,25	439025,87	521	2611,97	7096,89	0,04
erf	212881,48	438965,53	62	262,52	470,40	0,02
erf	212872,28	438921,73	356	2054,68	5514,08	0,07
erf	212734,14	438976,48	42	439,17	3148,06	0,10
erf	212935,26	438979,06	462	2402,78	5679,85	0,06
erf	212787,48	438937,57	52	83,65	115,57	0,09
erf	212841,04	438976,14	132	502,66	2029,85	0,14
erf	212641,89	438890,15	4	337,07	6855,31	68,49
erf	212841,04	438976,14	128	452,70	907,13	0,19
erf	212597,04	438912,65	15	715,48	1394,23	1,60
erf	212677,16	438913,31	27	974,10	3295,38	0,58
erf	212434,90	438644,91	52	504,67	1929,85	0,10
erf	213192,78	439057,99	25	76,77	294,59	0,04
erf	212434,90	438644,91	52	504,57	1929,17	0,10
erf	213004,25	439025,87	514	2464,87	7128,32	0,07
erf	212434,90	438644,91	39	476,72	2103,35	0,10
erf	212819,83	438793,33	199	1278,87	6864,67	0,03
erf	213004,25	439025,87	497	2448,78	7167,71	0,07
erf	212718,93	438734,64	44	404,12	3992,50	0,62
erf	213004,25	439025,87	490	2441,11	7180,70	0,07
erf	212717,26	438971,33	33	745,23	1741,81	0,11
erf	212819,83	438793,33	199	1275,07	6879,24	0,03
erf	213107,15	439095,69	125	268,96	602,25	0,06
erf	213234,14	439061,57	121	837,58	2185,77	0,11
erf	213004,25	439025,87	488	2436,38	7197,48	0,07
erf	212935,26	438979,06	466	2408,23	5689,58	0,06
erf	212819,83	438793,33	196	1273,49	6902,37	0,03
erf	212718,93	438734,64	51	482,73	3938,06	0,62
erf	212866,95	439120,46	65	456,35	1999,78	0,08
erf	212995,25	439032,38	488	2428,31	7211,96	0,07
erf	212434,90	438644,91	46	545,44	1833,89	0,10
erf	213058,48	439004,07	126	886,88	2903,21	0,06

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	40,41	0,50
erf	14,63	0,50
erf	7,30	0,50
erf	27,03	0,50
erf	66,58	0,50
erf	37,05	0,50
erf	15,14	0,50
erf	51,47	0,50
erf	23,66	0,50
erf	100,17	0,50
erf	30,52	0,50
erf	21,97	0,50
erf	38,99	0,50
erf	108,03	0,50
erf	119,82	0,50
erf	32,35	0,50
erf	41,51	0,50
erf	66,58	0,50
erf	46,84	0,50
erf	51,47	0,50
erf	49,61	0,50
erf	21,97	0,50
erf	64,12	0,50
erf	38,22	0,50
erf	38,99	0,50
erf	40,41	0,50
erf	37,05	0,50
erf	38,22	0,50
erf	14,63	0,50
erf	51,47	0,50
erf	23,66	0,50
erf	64,12	0,50
erf	44,69	0,50
erf	40,41	0,50
erf	32,35	0,50
erf	37,05	0,50
erf	14,63	0,50
erf	38,22	0,50
erf	99,97	0,50
erf	44,90	0,50
erf	108,00	0,50
erf	119,82	0,50
erf	37,77	0,50
erf	24,54	0,50
erf	37,77	0,50
erf	64,12	0,50
erf	37,77	0,50
erf	66,58	0,50
erf	64,12	0,50
erf	30,52	0,50
erf	64,12	0,50
erf	104,90	0,50
erf	66,58	0,50
erf	23,66	0,50
erf	49,61	0,50
erf	64,12	0,50
erf	37,05	0,50
erf	66,58	0,50
erf	30,52	0,50
erf	38,99	0,50
erf	64,12	0,50
erf	37,75	0,50
erf	46,84	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	306958	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306960	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306961	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306962	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306963	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306964	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306965	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306967	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306968	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306970	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306974	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306977	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306980	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306981	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306982	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306983	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306984	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306985	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306986	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306987	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306988	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306989	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306990	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306991	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306992	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306993	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306994	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306995	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306997	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306998	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	306999	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307000	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307001	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307002	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307004	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307005	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307006	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307008	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307009	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307011	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307021	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307023	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307025	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307059	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307069	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307076	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307077	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307087	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307094	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307097	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307100	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307108	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307111	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307112	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307120	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307124	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307129	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307134	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307135	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307138	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307139	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307140	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon
erf	307141	23 15:00, 6 apr 2021	erf			Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	212995,25	439032,38	486	2311,34	7214,32	0,04
erf	212841,04	438976,14	131	452,70	907,13	0,19
erf	212881,48	438965,53	63	262,52	470,40	0,02
erf	212872,28	438921,73	357	2054,68	5514,08	0,07
erf	212734,14	438976,48	44	439,17	3148,07	0,10
erf	212935,26	438979,06	468	2408,23	5689,58	0,06
erf	212841,04	438976,14	132	452,70	907,14	0,19
erf	213065,00	439000,46	286	684,85	2387,34	0,02
erf	213073,66	439028,98	35	193,77	649,48	0,13
erf	212995,25	439032,38	486	2321,67	7231,72	0,04
erf	213058,48	439004,07	124	886,88	2903,21	0,55
erf	212995,25	439032,38	485	2321,67	7231,72	0,04
erf	212872,28	438921,73	358	2054,68	5514,05	0,07
erf	212865,21	438992,63	7	94,60	560,21	3,74
erf	212841,04	438976,14	134	452,70	907,14	0,19
erf	212841,04	438976,14	133	452,70	907,14	0,19
erf	212935,26	438979,06	470	2408,23	5689,56	0,06
erf	212935,26	438979,06	468	2407,99	5678,20	0,06
erf	212357,22	439103,08	70	613,87	3710,18	0,23
erf	212357,22	439103,08	72	622,98	3683,11	0,23
erf	212221,45	439584,42	68	564,76	2300,22	0,16
erf	212261,46	439442,21	65	562,26	2154,69	0,21
erf	212259,09	438887,79	36	336,80	2701,84	0,18
erf	212223,74	438836,10	58	422,21	2814,23	0,65
erf	212052,62	439565,33	54	473,33	2218,62	0,11
erf	212245,19	438880,44	30	362,48	2060,47	0,28
erf	212327,18	439482,03	57	375,87	1970,64	0,11
erf	212156,17	438890,58	4	17,75	17,47	2,95
erf	212191,75	439528,14	69	709,12	3579,99	0,16
erf	212251,31	438871,65	38	336,80	2701,84	0,18
erf	212223,74	438836,10	60	422,21	2814,23	0,32
erf	212052,62	439565,33	53	463,41	2274,96	0,10
erf	212327,18	439482,03	59	375,87	1970,64	0,11
erf	212259,60	438888,71	38	339,03	2863,34	0,18
erf	212259,60	438888,71	38	339,03	2863,48	0,18
erf	212191,75	439528,14	70	717,05	3817,19	0,16
erf	212327,18	439482,03	58	375,87	1970,62	0,11
erf	212052,62	439565,33	58	494,02	2218,67	0,10
erf	212327,18	439482,03	60	375,87	1984,79	0,11
erf	213619,35	439584,97	71	725,97	2927,43	0,30
erf	213871,99	439551,63	59	1084,83	5451,00	0,19
erf	213604,29	439539,26	70	555,60	1678,98	0,23
erf	213685,70	439535,06	10	72,44	179,61	0,54
erf	213619,35	439584,97	75	727,37	2925,48	0,30
erf	213871,99	439551,63	57	1081,03	5463,32	0,19
erf	213871,99	439551,63	58	1081,03	5463,32	0,19
erf	213604,29	439539,26	70	553,20	1691,35	0,23
erf	212440,60	438578,78	65	390,73	1431,71	0,41
erf	212452,90	438622,15	31	210,27	1190,71	0,40
erf	212112,02	438555,37	69	702,83	3961,39	0,03
erf	212417,77	438566,74	32	360,70	1747,94	0,60
erf	212440,60	438578,78	67	390,73	1431,71	0,41
erf	212452,90	438622,15	32	210,27	1190,71	0,40
erf	212417,77	438566,74	26	341,86	1753,78	1,01
erf	212452,90	438622,15	34	210,27	1190,71	0,40
erf	212440,60	438578,78	65	375,13	1467,77	0,41
erf	212440,60	438578,78	65	375,41	1466,87	0,41
erf	212452,90	438622,15	41	250,47	1090,43	0,01
erf	212452,90	438622,15	41	253,80	1089,77	0,40
erf	213985,18	439813,95	84	821,88	4018,63	0,06
erf	213836,60	439744,00	157	854,96	7094,19	0,09
erf	213733,59	439897,06	63	526,86	2953,91	0,18
erf	213771,70	439990,59	96	1288,30	9026,95	0,09

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	64,12	0,50
erf	44,90	0,50
erf	44,69	0,50
erf	40,41	0,50
erf	32,35	0,50
erf	37,05	0,50
erf	29,72	0,50
erf	41,51	0,50
erf	21,97	0,50
erf	64,12	0,50
erf	46,84	0,50
erf	64,12	0,50
erf	40,41	0,50
erf	22,44	0,50
erf	29,72	0,50
erf	29,72	0,50
erf	37,05	0,50
erf	37,05	0,50
erf	51,47	0,50
erf	51,47	0,50
erf	52,65	0,50
erf	42,40	0,50
erf	41,95	0,50
erf	25,70	0,50
erf	44,89	0,50
erf	48,93	0,50
erf	42,32	0,50
erf	5,93	0,50
erf	52,65	0,50
erf	41,95	0,50
erf	25,70	0,50
erf	44,89	0,50
erf	42,32	0,50
erf	41,95	0,50
erf	41,95	0,50
erf	59,37	0,50
erf	42,32	0,50
erf	44,89	0,50
erf	42,32	0,50
erf	71,34	0,50
erf	75,49	0,50
erf	37,63	0,50
erf	29,22	0,50
erf	71,34	0,50
erf	75,49	0,50
erf	75,49	0,50
erf	37,63	0,50
erf	25,41	0,50
erf	40,71	0,50
erf	47,38	0,50
erf	42,69	0,50
erf	25,41	0,50
erf	40,71	0,50
erf	42,69	0,50
erf	40,71	0,50
erf	25,41	0,50
erf	25,41	0,50
erf	40,71	0,50
erf	40,71	0,50
erf	46,67	0,50
erf	56,35	0,50
erf	48,62	0,50
erf	88,88	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	307142	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307143	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307144	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307145	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307146	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307147	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307148	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307149	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307150	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307151	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307152	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307153	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307154	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307155	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307156	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307157	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307158	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307159	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307160	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307161	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307162	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307163	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307164	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307165	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307166	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307167	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307168	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307169	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307170	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307173	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307174	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307175	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307177	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307178	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307179	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307180	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307181	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307182	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307183	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307184	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307186	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307187	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307188	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307189	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307190	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307191	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307192	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307193	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307194	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307195	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307196	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307198	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307199	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307200	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307202	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307203	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307204	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307205	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307206	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307208	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307209	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307210	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307212	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	213993,87	439878,84	141	1381,69	6223,94	0,02
erf	213993,87	439878,84	143	1381,69	6223,94	0,02
erf	213985,18	439813,95	85	821,88	4018,64	0,06
erf	213862,15	439726,77	159	854,96	7094,19	0,09
erf	213771,70	439990,59	103	1485,29	7207,80	0,09
erf	213993,87	439878,84	131	1241,29	6160,51	0,02
erf	213862,15	439726,77	160	854,96	7094,18	0,09
erf	213771,70	439990,59	102	1501,79	7346,96	0,09
erf	213985,18	439813,95	76	744,91	4476,44	0,06
erf	213862,15	439726,77	159	862,41	7248,00	0,09
erf	213985,18	439813,95	84	837,20	4142,42	0,06
erf	213862,15	439726,77	159	863,76	7258,82	0,09
erf	213771,70	439990,59	99	1466,98	7451,75	0,09
erf	213581,72	440018,17	58	448,75	2825,13	0,06
erf	213773,53	439989,30	92	1374,10	6201,54	0,41
erf	213862,15	439726,77	161	863,76	7258,82	0,09
erf	213985,18	439813,95	82	836,59	4147,12	0,06
erf	213985,18	439813,95	84	836,59	4147,78	0,06
erf	213771,70	439990,59	92	1364,73	6248,64	0,41
erf	213924,52	440015,78	93	1364,73	6248,64	0,41
erf	213993,87	439878,84	133	1241,29	6160,51	0,02
erf	214206,92	439906,19	139	1245,44	6202,61	0,02
erf	212384,76	439780,31	37	330,10	2103,54	0,39
erf	212388,19	439460,14	24	252,85	1555,73	0,28
erf	213339,48	439271,25	17	414,64	8344,29	0,07
erf	213189,80	439156,06	296	1651,30	4513,90	0,03
erf	212492,01	439455,96	73	492,16	1838,86	0,06
erf	213017,92	439367,35	30	199,44	480,32	0,08
erf	212953,98	439418,13	88	524,96	1466,66	0,05
erf	212815,50	439155,65	21	280,65	1154,99	0,51
erf	213041,00	439776,38	7	51,10	107,78	0,23
erf	213373,40	439263,47	142	752,43	6198,74	0,20
erf	212972,64	439323,24	11	59,13	113,20	1,64
erf	212673,07	439520,16	90	863,43	8447,56	0,08
erf	213467,00	439252,20	12	113,67	229,02	0,84
erf	213201,30	439195,65	299	1520,23	4761,76	0,05
erf	213070,27	439091,14	508	3102,66	9809,53	0,01
erf	212723,37	439787,21	76	504,18	2105,14	0,10
erf	212431,90	439834,07	76	621,65	3253,29	0,32
erf	213041,55	439528,89	16	200,68	2152,78	0,23
erf	212535,72	439504,41	5	21,01	26,04	2,71
erf	213145,38	439280,19	94	567,07	1904,70	0,02
erf	213312,73	439254,31	5	14,12	3,33	0,42
erf	213019,62	439385,67	122	506,20	1442,25	0,12
erf	213088,43	439287,25	8	49,29	71,75	0,55
erf	213362,74	439262,64	42	362,23	951,19	0,11
erf	213466,49	439443,00	55	329,62	2067,86	0,09
erf	213239,53	439287,00	13	209,59	1513,39	4,37
erf	213153,66	439319,88	106	1053,48	8072,83	0,06
erf	213447,16	439438,53	38	216,75	2618,53	0,22
erf	212457,50	439814,86	4	28,43	50,37	6,69
erf	213040,65	439730,41	50	483,76	3981,17	0,13
erf	213494,50	439686,39	99	954,38	4982,61	0,11
erf	213083,63	439659,33	34	191,52	928,44	0,47
erf	213021,38	439125,25	445	2928,65	8771,21	0,02
erf	212508,93	439467,81	36	202,47	548,15	0,37
erf	212549,23	439524,35	77	462,67	2184,76	0,13
erf	213155,85	439253,63	369	2312,41	5764,07	0,02
erf	213054,82	439891,56	101	793,09	3688,39	0,14
erf	213525,57	439473,40	62	476,49	2327,57	0,26
erf	212941,94	439302,40	284	1752,93	5780,75	0,04
erf	212868,68	439306,64	123	1473,34	11482,83	0,13
erf	213111,42	439548,35	49	316,67	1614,48	0,22



## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	57,92	0,50
erf	57,92	0,50
erf	46,67	0,50
erf	56,35	0,50
erf	88,88	0,50
erf	57,92	0,50
erf	56,35	0,50
erf	88,88	0,50
erf	47,36	0,50
erf	56,35	0,50
erf	47,36	0,50
erf	56,35	0,50
erf	88,88	0,50
erf	55,23	0,50
erf	61,25	0,50
erf	56,35	0,50
erf	47,36	0,50
erf	47,36	0,50
erf	61,25	0,50
erf	61,25	0,50
erf	57,92	0,50
erf	57,92	0,50
erf	49,73	0,50
erf	45,05	0,50
erf	104,67	0,50
erf	68,12	0,50
erf	41,27	0,50
erf	30,25	0,50
erf	49,26	0,50
erf	38,99	0,50
erf	16,33	0,50
erf	58,67	0,50
erf	18,19	0,50
erf	54,88	0,50
erf	28,51	0,50
erf	56,16	0,50
erf	69,48	0,50
erf	38,07	0,50
erf	37,01	0,50
erf	40,58	0,50
erf	6,57	0,50
erf	30,11	0,50
erf	6,24	0,50
erf	29,84	0,50
erf	13,27	0,50
erf	37,25	0,50
erf	21,48	0,50
erf	33,82	0,50
erf	54,27	0,50
erf	44,03	0,50
erf	7,52	0,50
erf	50,90	0,50
erf	54,02	0,50
erf	47,29	0,50
erf	70,00	0,50
erf	35,14	0,50
erf	25,48	0,50
erf	44,36	0,50
erf	87,28	0,50
erf	38,68	0,50
erf	33,20	0,50
erf	140,16	0,50
erf	31,02	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	307213	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307214	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307215	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307216	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307217	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307219	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307220	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307222	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307223	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307224	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307225	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307226	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307229	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307230	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307231	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307232	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307234	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307237	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307238	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307239	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307240	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307241	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307243	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307244	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307245	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307246	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307248	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307249	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307250	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307251	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307252	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307253	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307254	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307255	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307256	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307260	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307261	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307262	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307263	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307264	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307265	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307266	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307268	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307269	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307270	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307271	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307272	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307273	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307274	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307275	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307276	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307278	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307279	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307280	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307281	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307285	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307288	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307290	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307291	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307292	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307293	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307296	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307297	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	213116,36	439611,45	55	555,57	5913,40	0,60
erf	213346,92	439192,42	51	378,51	2275,26	0,22
erf	212959,75	439337,39	206	1364,15	6416,08	0,11
erf	213177,90	439305,38	127	567,68	1688,31	0,03
erf	212663,41	439636,80	98	868,54	3272,43	0,13
erf	212580,88	439533,59	6	16,53	5,50	0,59
erf	212657,78	439463,86	196	1395,78	8160,05	0,15
erf	213370,74	439398,64	38	344,40	1054,31	0,15
erf	213259,07	439765,13	70	687,71	4106,31	0,24
erf	213055,33	439610,92	47	364,65	1967,44	0,14
erf	212622,32	439613,21	69	786,90	5612,49	0,24
erf	212926,88	439387,92	61	303,76	766,55	0,01
erf	212464,53	439741,96	206	881,68	7967,14	0,01
erf	213080,27	439339,05	129	617,74	1966,79	0,04
erf	212558,49	439594,91	6	48,14	38,94	0,51
erf	213045,92	439401,81	232	1736,77	6165,25	0,10
erf	213201,30	439195,65	297	1519,50	4725,40	0,05
erf	212384,76	439780,31	38	330,10	2103,55	0,39
erf	212941,94	439302,40	298	1752,93	5780,75	0,04
erf	212868,68	439306,64	125	1473,34	11482,83	0,13
erf	212424,75	439809,86	40	330,10	2103,55	0,39
erf	213189,80	439156,06	305	1651,32	4502,29	0,03
erf	212492,01	439455,96	76	492,16	1838,86	0,06
erf	212941,48	439387,67	97	496,95	1461,12	0,05
erf	212815,50	439155,65	22	280,65	1154,99	0,51
erf	213373,40	439263,47	144	752,43	6198,74	0,20
erf	212959,75	439337,39	216	1365,52	6413,81	0,05
erf	212789,23	439460,64	93	863,43	8447,56	0,08
erf	213177,90	439305,38	129	567,68	1688,31	0,03
erf	212609,23	439555,70	99	868,54	3272,44	0,13
erf	213201,30	439195,65	314	1517,32	4721,32	0,05
erf	212657,78	439463,86	150	1326,88	7098,17	0,15
erf	213070,27	439091,14	522	3100,42	9798,32	0,01
erf	212723,37	439787,21	80	505,68	2110,85	0,10
erf	212431,90	439834,07	78	621,65	3253,29	0,25
erf	213082,34	439621,43	48	364,65	1967,44	0,14
erf	213145,38	439280,19	96	551,80	1889,85	0,02
erf	213019,62	439385,67	133	506,20	1442,25	0,12
erf	212626,13	439619,60	71	786,90	5612,49	0,24
erf	212968,53	439355,65	64	293,59	778,02	0,01
erf	213204,98	439299,98	12	201,48	1440,29	1,89
erf	213153,66	439319,88	108	1029,17	8174,80	0,06
erf	212464,53	439741,96	211	810,94	7355,66	0,01
erf	213080,27	439339,05	134	617,74	1966,79	0,04
erf	213040,65	439730,41	73	566,34	3465,16	0,13
erf	213494,50	439686,39	91	851,38	5007,53	0,11
erf	213081,89	439692,68	43	202,91	924,64	0,47
erf	213021,38	439125,25	468	2894,40	8827,80	0,02
erf	212549,23	439524,35	79	462,67	2184,76	0,13
erf	213155,85	439253,63	379	2312,41	5764,07	0,02
erf	213045,92	439401,81	242	1736,77	6165,25	0,10
erf	213017,92	439367,35	31	199,44	480,32	0,08
erf	212959,75	439337,39	217	1365,52	6413,81	0,05
erf	213019,62	439385,67	132	506,20	1442,25	0,12
erf	213021,38	439125,25	474	2898,64	8863,41	0,02
erf	212657,78	439463,86	152	1328,59	6343,89	0,15
erf	213082,34	439621,43	46	349,76	1953,02	0,20
erf	213010,41	439433,59	267	1413,83	5708,66	0,03
erf	213010,41	439433,59	267	1412,10	5685,13	0,03
erf	213021,38	439125,25	481	2911,20	8783,40	0,02
erf	213045,92	439401,81	250	1735,37	6146,11	0,03
erf	213030,08	439488,44	69	274,72	560,83	0,20
erf	213060,13	439600,04	34	190,09	640,08	0,53

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	61,86	0,50
erf	33,84	0,50
erf	36,28	0,50
erf	48,04	0,50
erf	46,73	0,50
erf	6,86	0,50
erf	53,37	0,50
erf	33,58	0,50
erf	58,52	0,50
erf	35,23	0,50
erf	54,64	0,50
erf	20,40	0,50
erf	58,28	0,50
erf	30,25	0,50
erf	22,65	0,50
erf	56,18	0,50
erf	56,16	0,50
erf	49,73	0,50
erf	33,20	0,50
erf	140,16	0,50
erf	49,73	0,50
erf	68,12	0,50
erf	41,27	0,50
erf	49,26	0,50
erf	38,99	0,50
erf	58,67	0,50
erf	36,28	0,50
erf	54,88	0,50
erf	48,04	0,50
erf	46,73	0,50
erf	56,16	0,50
erf	53,37	0,50
erf	69,48	0,50
erf	38,07	0,50
erf	37,01	0,50
erf	35,23	0,50
erf	30,11	0,50
erf	29,84	0,50
erf	54,64	0,50
erf	20,40	0,50
erf	33,82	0,50
erf	54,27	0,50
erf	58,28	0,50
erf	30,25	0,50
erf	50,90	0,50
erf	54,02	0,50
erf	47,29	0,50
erf	70,00	0,50
erf	25,48	0,50
erf	44,36	0,50
erf	56,18	0,50
erf	30,25	0,50
erf	36,28	0,50
erf	29,84	0,50
erf	70,00	0,50
erf	53,37	0,50
erf	31,75	0,50
erf	50,02	0,50
erf	50,02	0,50
erf	70,00	0,50
erf	56,18	0,50
erf	29,82	0,50
erf	33,08	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	307298	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307300	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307301	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307302	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307303	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307304	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307305	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307308	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307309	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307310	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307311	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307312	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307313	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307314	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307315	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307316	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307317	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307320	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307321	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307322	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307327	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307331	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307332	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307333	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307335	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307336	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307337	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307338	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307339	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307340	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307341	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307342	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307343	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307344	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307345	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307346	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307347	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307348	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307349	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307350	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307351	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307352	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307355	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307356	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307357	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307360	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307361	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307362	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307363	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307364	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307365	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307367	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307368	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307369	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307370	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307371	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307372	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307374	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307375	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307376	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307377	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307378	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307379	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	213032,15	439574,06	31	186,31	595,75	0,44
erf	212974,64	439525,48	53	390,45	1233,32	0,22
erf	212941,94	439302,40	296	1752,93	5780,75	0,04
erf	213201,30	439195,65	321	1517,32	4721,32	0,03
erf	212657,78	439463,86	149	1358,21	7409,36	0,15
erf	213070,27	439091,14	527	3100,42	9798,33	0,01
erf	212723,37	439787,21	78	504,18	2105,13	0,10
erf	213494,50	439686,39	90	851,38	5007,53	0,11
erf	213021,38	439125,25	485	2941,54	8816,12	0,02
erf	213155,85	439253,63	380	2342,24	5774,41	0,02
erf	213030,08	439488,44	72	274,72	560,83	0,20
erf	212974,64	439525,48	54	390,45	1233,32	0,22
erf	212941,94	439302,40	289	1678,33	5864,25	0,04
erf	213111,42	439548,35	50	316,67	1614,48	0,22
erf	213116,36	439611,45	56	555,57	5913,40	0,60
erf	213201,30	439195,65	320	1512,84	4732,34	0,03
erf	213082,34	439621,43	47	349,76	1953,02	0,20
erf	212959,75	439337,39	219	1365,52	6413,81	0,05
erf	213040,65	439730,41	75	557,69	3462,77	0,13
erf	213153,66	439319,88	110	1029,17	8174,80	0,06
erf	213021,38	439125,25	482	2934,19	8822,80	0,02
erf	212609,23	439555,70	99	864,39	3221,88	0,13
erf	212723,37	439787,21	78	504,18	2105,29	0,10
erf	212941,94	439302,40	287	1678,33	5864,25	0,04
erf	212549,23	439524,35	70	424,08	2247,41	0,13
erf	212941,94	439302,40	289	1685,37	5881,69	0,04
erf	212388,19	439460,14	25	252,85	1555,73	0,28
erf	213189,80	439156,06	306	1672,41	4438,43	0,03
erf	213111,42	439548,35	52	316,67	1614,48	0,22
erf	213373,40	439263,47	142	760,69	6253,63	0,20
erf	213177,90	439305,38	130	567,68	1699,33	0,03
erf	212609,23	439555,70	100	863,26	3221,15	0,13
erf	213201,30	439195,65	324	1513,18	4774,61	0,03
erf	213070,27	439091,14	525	3094,84	9812,16	0,01
erf	212431,90	439834,07	80	621,65	3253,29	0,25
erf	213145,38	439280,19	98	551,80	1889,85	0,02
erf	213019,62	439385,67	134	510,21	1449,64	0,12
erf	213088,43	439287,25	9	49,29	71,75	0,55
erf	212626,13	439619,60	72	786,10	5609,27	0,24
erf	212968,53	439355,65	69	323,24	806,70	0,01
erf	213204,98	439299,98	13	201,48	1440,28	1,89
erf	213153,66	439319,88	112	1028,55	8192,11	0,06
erf	213494,50	439686,39	90	958,57	5709,10	0,11
erf	213021,38	439125,25	481	2934,55	8803,92	0,02
erf	213021,38	439125,25	489	2941,22	8724,60	0,02
erf	212549,23	439524,35	80	468,86	2169,16	0,13
erf	212941,94	439302,40	292	1770,28	5907,28	0,04
erf	213155,85	439253,63	377	2341,73	5795,94	0,02
erf	212941,94	439302,40	315	1868,99	5738,72	0,01
erf	213201,30	439195,65	324	1522,00	4739,86	0,03
erf	213201,30	439195,65	324	1522,03	4770,38	0,03
erf	213010,41	439433,59	295	1505,61	5265,80	0,03
erf	213021,38	439125,25	487	2941,22	8724,61	0,02
erf	213021,38	439125,25	485	2941,22	8724,61	0,02
erf	212424,75	439809,86	38	330,10	2104,41	0,39
erf	212388,19	439460,14	24	247,19	1528,04	0,28
erf	212941,48	439387,67	98	496,95	1461,12	0,05
erf	212815,50	439155,65	23	280,65	1154,99	0,51
erf	213373,40	439263,47	142	760,65	6253,68	0,01
erf	213358,30	439175,90	52	378,16	2272,19	0,22
erf	213177,90	439305,38	133	567,68	1699,33	0,03
erf	213070,27	439091,14	513	3089,82	9819,97	0,01
erf	212722,94	439785,01	77	503,85	2111,20	0,10

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	33,08	0,50
erf	44,03	0,50
erf	33,20	0,50
erf	56,16	0,50
erf	71,18	0,50
erf	69,48	0,50
erf	38,07	0,50
erf	54,02	0,50
erf	70,00	0,50
erf	44,36	0,50
erf	29,82	0,50
erf	44,03	0,50
erf	33,20	0,50
erf	31,02	0,50
erf	61,86	0,50
erf	56,16	0,50
erf	31,75	0,50
erf	36,28	0,50
erf	50,90	0,50
erf	48,61	0,50
erf	70,00	0,50
erf	46,73	0,50
erf	38,07	0,50
erf	33,20	0,50
erf	25,48	0,50
erf	33,20	0,50
erf	45,05	0,50
erf	68,09	0,50
erf	31,02	0,50
erf	58,67	0,50
erf	48,04	0,50
erf	46,73	0,50
erf	56,16	0,50
erf	69,48	0,50
erf	37,01	0,50
erf	30,11	0,50
erf	29,84	0,50
erf	13,27	0,50
erf	54,64	0,50
erf	20,40	0,50
erf	33,82	0,50
erf	48,61	0,50
erf	54,02	0,50
erf	70,00	0,50
erf	70,00	0,50
erf	25,48	0,50
erf	47,08	0,50
erf	44,36	0,50
erf	47,08	0,50
erf	56,16	0,50
erf	56,16	0,50
erf	50,02	0,50
erf	70,00	0,50
erf	70,00	0,50
erf	49,73	0,50
erf	45,05	0,50
erf	49,26	0,50
erf	38,99	0,50
erf	58,67	0,50
erf	33,84	0,50
erf	48,04	0,50
erf	69,48	0,50
erf	38,07	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	307380	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307382	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307383	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307385	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307386	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307387	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307388	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307389	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307390	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307391	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307392	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307393	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307394	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307395	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307397	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307398	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307399	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307400	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307401	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307402	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307403	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307404	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307405	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307409	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307410	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307411	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307412	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307413	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307414	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307415	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307416	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307417	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307421	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307422	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307423	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307425	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307426	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307427	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307428	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307430	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307431	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307432	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307439	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307445	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307446	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307450	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307451	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307452	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307453	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307454	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307556	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307601	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307641	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307860	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307868	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	307947	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308037	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308038	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308543	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308544	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308545	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308546	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308547	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon



## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	212431,90	439834,07	84	621,65	3253,29	0,25
erf	212464,53	439741,96	211	803,59	7379,69	0,01
erf	213081,89	439692,68	44	202,91	924,65	0,47
erf	213021,38	439125,25	487	2941,42	8701,09	0,02
erf	213155,85	439253,63	379	2341,73	5795,94	0,02
erf	213055,36	439511,42	69	269,86	497,12	0,12
erf	213040,65	439730,41	68	514,97	3367,84	0,13
erf	213081,89	439692,68	44	198,80	898,33	0,07
erf	213021,38	439125,25	484	2935,42	8718,26	0,02
erf	212941,94	439302,40	314	1868,99	5738,72	0,04
erf	212492,01	439455,96	64	493,95	2113,07	0,06
erf	212815,50	439155,65	25	283,27	1162,39	0,78
erf	213358,30	439175,90	51	379,15	2273,95	0,22
erf	213055,36	439511,42	71	269,86	497,12	0,12
erf	213021,38	439125,25	480	2913,38	8751,67	0,02
erf	213045,92	439401,81	252	1735,37	6146,11	0,03
erf	213017,92	439367,35	32	199,44	480,32	0,08
erf	213017,92	439367,35	31	199,44	480,33	0,08
erf	212959,75	439337,39	220	1365,52	6413,81	0,05
erf	212959,75	439337,39	219	1365,52	6413,81	0,05
erf	213201,30	439195,65	326	1522,03	4770,38	0,03
erf	213201,30	439195,65	325	1522,03	4770,38	0,03
erf	213058,09	439550,94	33	186,31	595,75	0,44
erf	212974,64	439525,48	56	390,49	1233,46	0,22
erf	212974,64	439525,48	86	579,81	2816,08	0,22
erf	212657,78	439463,86	145	1346,46	7309,12	0,15
erf	212615,23	439453,56	144	1281,58	7284,21	0,15
erf	213040,65	439730,41	50	483,28	3393,46	0,13
erf	213040,96	439729,21	69	514,52	3347,39	0,09
erf	213189,80	439156,06	307	1672,41	4438,43	0,03
erf	213189,80	439156,06	308	1674,56	4420,34	0,03
erf	214028,42	439712,86	50	404,34	1534,02	0,51
erf	214574,91	439883,31	144	1406,42	10078,81	0,02
erf	214252,48	439957,15	46	428,78	2522,08	0,10
erf	214083,37	439930,20	72	556,13	2573,10	0,12
erf	214089,95	439934,99	48	431,09	1942,30	0,24
erf	214028,42	439712,86	54	409,60	1654,85	0,51
erf	214314,16	439721,96	42	281,70	1115,39	0,03
erf	214317,77	439800,36	46	378,97	1946,22	0,04
erf	214089,95	439934,99	45	433,42	1872,90	0,24
erf	214574,91	439883,31	143	1401,40	10059,39	0,02
erf	214362,57	439691,48	37	339,64	1281,05	0,04
erf	214317,77	439800,36	47	378,97	1946,22	0,04
erf	214092,21	439912,45	46	430,71	1871,32	0,24
erf	214022,11	439922,61	79	594,06	2556,89	0,12
erf	214317,77	439800,36	47	378,97	1946,61	0,04
erf	214581,02	440000,46	147	1462,94	10059,08	0,02
erf	214650,94	439928,46	159	1505,44	10160,13	0,02
erf	214650,94	439928,46	150	1453,51	10172,43	0,02
erf	214615,84	439929,88	6	14,20	12,30	1,01
erf	214300,50	439733,59	41	281,70	1115,39	0,03
erf	214358,19	439695,08	35	339,64	1281,05	0,04
erf	214270,97	439766,76	49	384,37	1913,77	0,04
erf	211398,66	440632,32	25	280,25	2156,82	0,85
erf	211974,66	440646,74	31	211,29	845,55	0,22
erf	212015,74	440641,19	38	226,65	836,60	0,22
erf	211417,47	440596,92	16	203,54	1354,99	1,04
erf	211399,90	440627,51	33	299,81	2260,67	0,71
erf	211786,97	440001,44	104	1036,17	8212,64	0,37
erf	211953,00	440530,73	4	17,16	14,95	2,43
erf	212008,71	440154,17	4	95,37	556,62	19,70
erf	211767,61	440177,67	45	402,10	2258,95	0,42
erf	211953,53	440044,74	35	479,99	2692,45	0,15

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	37,01	0,50
erf	58,28	0,50
erf	45,87	0,50
erf	70,00	0,50
erf	44,36	0,50
erf	29,82	0,50
erf	50,90	0,50
erf	45,87	0,50
erf	70,00	0,50
erf	47,08	0,50
erf	41,27	0,50
erf	38,99	0,50
erf	33,84	0,50
erf	29,82	0,50
erf	70,00	0,50
erf	56,18	0,50
erf	30,25	0,50
erf	30,25	0,50
erf	36,28	0,50
erf	36,28	0,50
erf	56,16	0,50
erf	56,16	0,50
erf	33,08	0,50
erf	44,03	0,50
erf	44,03	0,50
erf	71,18	0,50
erf	71,18	0,50
erf	50,90	0,50
erf	50,90	0,50
erf	68,09	0,50
erf	68,09	0,50
erf	31,57	0,50
erf	94,11	0,50
erf	34,98	0,50
erf	72,09	0,50
erf	29,57	0,50
erf	31,57	0,50
erf	40,07	0,50
erf	54,43	0,50
erf	25,80	0,50
erf	94,11	0,50
erf	46,61	0,50
erf	54,43	0,50
erf	25,80	0,50
erf	72,09	0,50
erf	54,43	0,50
erf	94,11	0,50
erf	94,11	0,50
erf	94,11	0,50
erf	4,10	0,50
erf	40,07	0,50
erf	46,61	0,50
erf	54,43	0,50
erf	47,33	0,50
erf	20,62	0,50
erf	20,62	0,50
erf	44,17	0,50
erf	45,32	0,50
erf	78,91	0,50
erf	6,15	0,50
erf	27,30	0,50
erf	57,45	0,50
erf	71,58	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	308548	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308549	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	308551	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309058	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309071	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309072	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309073	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309075	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309078	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309082	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309083	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309087	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309094	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309095	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309097	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309098	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309099	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309103	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309105	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309107	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309108	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309115	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309117	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309123	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309127	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309130	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309132	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309133	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309136	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309140	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309153	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309158	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309161	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309162	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309172	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309175	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309186	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309188	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309192	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309193	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309198	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309199	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309200	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309209	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309210	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309214	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309215	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309306	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309307	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309316	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309330	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309486	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309507	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309515	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	309665	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312049	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312062	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312186	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312197	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312202	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312221	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312241	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
erf	312245	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	211743,91	440404,26	74	1374,61	6973,18	0,04
erf	211767,61	440177,67	48	402,14	2258,83	0,02
erf	211747,82	440410,66	81	1383,29	6953,24	0,04
erf	212105,67	440552,78	73	458,26	2884,89	0,30
erf	212404,35	440256,45	42	358,61	1682,93	0,07
erf	213362,85	440090,96	46	214,90	702,22	0,25
erf	213385,13	440115,65	57	51,00	126,62	0,01
erf	213056,57	440393,52	6	24,68	34,36	1,90
erf	212048,70	440150,30	153	1302,60	5490,01	0,03
erf	213372,17	440141,07	18	19,51	13,79	0,25
erf	212642,76	440060,03	5	40,97	97,55	0,07
erf	212255,98	440392,22	45	373,44	8239,31	0,08
erf	213091,69	440031,74	49	461,46	1873,61	0,14
erf	213073,81	440054,25	29	255,13	579,46	0,01
erf	213033,39	440429,47	55	192,61	620,17	0,37
erf	213020,07	440403,42	64	123,53	360,25	0,05
erf	212324,04	440484,91	64	483,27	2224,07	0,21
erf	213472,24	440040,41	39	245,20	1269,34	0,01
erf	213089,14	440093,14	11	75,45	271,02	0,03
erf	212409,14	440236,45	34	365,87	661,93	0,06
erf	213055,89	440423,49	53	238,27	1171,60	0,07
erf	212048,70	440150,30	160	1364,36	5473,40	0,03
erf	213471,46	440041,08	33	247,06	1206,47	0,01
erf	212322,37	440488,96	56	355,32	275,20	0,21
erf	213020,07	440403,42	65	123,53	360,25	0,05
erf	213091,69	440031,74	55	577,91	6034,83	0,14
erf	213047,69	440352,23	181	368,87	1828,01	0,03
erf	213085,07	440033,39	33	368,35	1153,12	0,03
erf	213326,06	440035,81	129	1752,93	10434,26	0,06
erf	212155,50	440263,98	172	1426,61	5484,73	0,03
erf	213064,00	440383,21	229	478,43	2433,39	0,03
erf	212322,37	440488,96	33	257,97	374,57	0,21
erf	213326,06	440035,81	136	1804,33	10431,37	0,06
erf	213326,06	440035,81	136	1804,33	10431,37	0,06
erf	212048,70	440150,30	179	1500,68	5478,82	0,03
erf	213061,23	440419,74	4	16,73	11,98	1,82
erf	213038,76	440406,06	19	48,56	37,87	0,37
erf	212393,83	440338,65	44	276,46	559,02	0,20
erf	213055,89	440423,49	62	350,77	2010,48	0,07
erf	213005,46	440393,41	257	595,60	2432,39	0,02
erf	212915,37	440129,23	18	394,07	1819,74	0,76
erf	212508,97	440217,67	49	240,30	557,49	0,14
erf	212476,32	440211,14	117	369,83	1380,67	0,08
erf	213038,60	440441,06	88	373,15	2116,55	0,09
erf	213061,87	440452,70	81	362,56	2147,75	0,09
erf	212409,14	440236,45	39	423,63	2345,25	0,15
erf	212409,14	440236,45	40	423,63	2345,25	0,15
erf	213796,52	440151,91	14	233,15	138,77	0,83
erf	213770,69	440187,85	63	482,19	1915,32	0,09
erf	213845,01	440267,14	4	9,06	4,51	1,39
erf	213770,69	440187,85	55	463,49	1991,11	0,09
erf	213511,07	440107,93	152	1365,99	12174,62	0,11
erf	213606,48	440245,32	149	1357,59	12102,76	0,11
erf	213606,48	440245,32	154	1365,28	12180,37	0,11
erf	212752,09	440748,53	4	39,66	90,51	6,61
erf	214081,21	440238,79	4	38,44	79,97	6,09
erf	214027,60	440206,12	181	1134,15	4778,46	0,01
erf	214097,72	440087,77	46	481,54	2419,77	0,07
erf	214027,60	440206,12	180	1134,14	4778,48	0,04
erf	214096,59	440092,37	8	31,33	41,48	0,68
erf	214170,97	440151,18	28	400,45	3151,58	0,07
erf	214131,05	440236,20	8	273,44	3204,32	1,13
erf	214104,63	440113,58	47	481,28	2419,11	0,07

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	80,28	0,50
erf	57,45	0,50
erf	80,28	0,50
erf	54,26	0,50
erf	38,10	0,50
erf	36,04	0,50
erf	20,27	0,50
erf	6,32	0,50
erf	63,30	0,50
erf	5,83	0,50
erf	12,95	0,50
erf	59,54	0,50
erf	45,87	0,50
erf	27,85	0,50
erf	22,83	0,50
erf	21,20	0,50
erf	81,62	0,50
erf	38,03	0,50
erf	22,59	0,50
erf	47,79	0,50
erf	37,30	0,50
erf	63,30	0,50
erf	38,03	0,50
erf	81,62	0,50
erf	21,20	0,50
erf	45,87	0,50
erf	32,01	0,50
erf	40,44	0,50
erf	97,83	0,50
erf	63,30	0,50
erf	32,01	0,50
erf	81,62	0,50
erf	97,83	0,50
erf	97,83	0,50
erf	63,30	0,50
erf	6,53	0,50
erf	15,12	0,50
erf	36,15	0,50
erf	37,30	0,50
erf	32,01	0,50
erf	64,57	0,50
erf	30,51	0,50
erf	37,27	0,50
erf	37,30	0,50
erf	37,30	0,50
erf	47,79	0,50
erf	47,79	0,50
erf	43,25	0,50
erf	54,86	0,50
erf	2,90	0,50
erf	54,86	0,50
erf	72,62	0,50
erf	72,62	0,50
erf	72,62	0,50
erf	12,82	0,50
erf	13,13	0,50
erf	45,39	0,50
erf	67,88	0,50
erf	45,39	0,50
erf	10,22	0,50
erf	67,88	0,50
erf	93,87	0,50
erf	67,88	0,50

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	312543	23	15:00, 6 apr 2021	erf		Polygoon
rijbaan autosnelweg	312967	30	15:03, 6 apr 2021	transitie		Polygoon
rijbaan autosnelweg	313062	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	313063	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	313065	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	313682	30	15:02, 6 apr 2021	transitie		Polygoon
rijbaan autosnelweg	313721	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314186	30	15:14, 6 apr 2021	transitie		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314193	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314194	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314195	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314211	30	15:02, 6 apr 2021	transitie		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314232	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314233	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314591	30	15:14, 6 apr 2021	transitie		Polygoon
rijbaan autosnelweg	314619	30	15:01, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	324787	30	15:03, 6 apr 2021	rijbaan au		Polygoon
rijbaan autosnelweg	324789	30	15:04, 6 apr 2021	transitie		Polygoon

## Invoergegevens van het model

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
 Wijdeveld - Wijdeveld  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte
erf	214551,15	440027,00	18	78,38	101,05	0,20
rijbaan autosnelweg	211524,09	439860,49	147	783,77	5766,63	0,36
rijbaan autosnelweg	211896,81	439876,29	39	772,36	5249,52	2,17
rijbaan autosnelweg	211524,09	439860,49	126	763,20	4502,14	0,25
rijbaan autosnelweg	211162,09	439796,30	100	759,07	4093,50	0,60
rijbaan autosnelweg	212272,01	439927,07	148	761,26	4769,58	0,85
rijbaan autosnelweg	212638,11	439936,19	44	747,64	5173,79	0,21
rijbaan autosnelweg	214104,10	439843,23	222	755,45	4078,12	0,74
rijbaan autosnelweg	213372,62	439884,94	136	754,89	4100,63	0,13
rijbaan autosnelweg	214104,30	439847,75	54	761,90	3979,72	1,30
rijbaan autosnelweg	213376,45	439900,39	50	743,25	3894,02	11,59
rijbaan autosnelweg	212638,30	439940,66	154	764,08	4205,85	0,98
rijbaan autosnelweg	213009,15	439938,14	161	1344,01	8577,04	0,04
rijbaan autosnelweg	213008,47	439922,45	37	763,89	4045,33	0,27
rijbaan autosnelweg	214476,11	439816,18	249	768,15	4124,72	0,35
rijbaan autosnelweg	214476,31	439820,70	289	772,31	4141,53	0,45
rijbaan autosnelweg	212270,98	439942,29	128	776,35	4533,93	0,08
rijbaan autosnelweg	212165,58	439903,94	196	799,93	4491,06	0,58

## Invoergegevens van het model

---

Model: Wijdeveld (wegverkeer)  
Wijdeveld - Wijdeveld  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Max.lengte	Bf
erf	33,39	0,50
rijbaan autosnelweg	47,37	0,50
rijbaan autosnelweg	31,88	0,50
rijbaan autosnelweg	15,69	0,50
rijbaan autosnelweg	39,37	0,50
rijbaan autosnelweg	15,25	0,50
rijbaan autosnelweg	39,12	0,50
rijbaan autosnelweg	11,19	0,50
rijbaan autosnelweg	42,39	0,50
rijbaan autosnelweg	15,31	0,50
rijbaan autosnelweg	15,01	0,50
rijbaan autosnelweg	11,34	0,50
rijbaan autosnelweg	41,65	0,50
rijbaan autosnelweg	34,90	0,50
rijbaan autosnelweg	11,12	0,50
rijbaan autosnelweg	15,31	0,50
rijbaan autosnelweg	136,10	0,50
rijbaan autosnelweg	116,15	0,50