

Akoestisch onderzoek industrielawaai

Hoofdstraat 6, Kilder

Gemeente Montferland

Akoestisch onderzoek industrielawaai

Hoofdstraat 6, Kilder

Gemeente Montferland

Opdrachtgever: Gemeente Montferland

Projectnummer: P3264.01

Datum: 14 april 2021

Projectleider: Dhr. J. van der Burg

Opdrachtnemer: Buro Ontwerp & Omgeving

Velperweg 157
6824 MB Arnhem
Postbus 2033
6802 CA Arnhem

info@ontwerpenomgeving.nl
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	VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering	3
2.1.1	Normstelling.....	4
2.2	Activiteitenbesluit	5
3	Uitgangspunten	6
3.1	Situatieschets	6
3.2	Representatieve bedrijfssituatie	6
3.2.1	Geluidsuitstraling zaal	6
3.2.2	Parkerende auto's	6
3.2.3	Afzuiging	6
3.2.4	Terras.....	6
3.2.5	Overzicht van brongegevens.....	7
3.3	Overige uitgangspunten.....	7
3.3.1	Harde en zachte bodem	7
3.3.2	Waarneempunten	8
4	Resultaten	9
4.1	Onderzoeksopzet	9
4.2	Geluidsbelastingen.....	9
4.2.1	Langtijdgemiddelde geluidsbelasting.....	10
4.2.2	Maximale geluidsbelasting.....	11
5	CONCLUSIE EN SAMENVATTING	12
5.1	Conclusie	12
5.2	Samenvatting	12

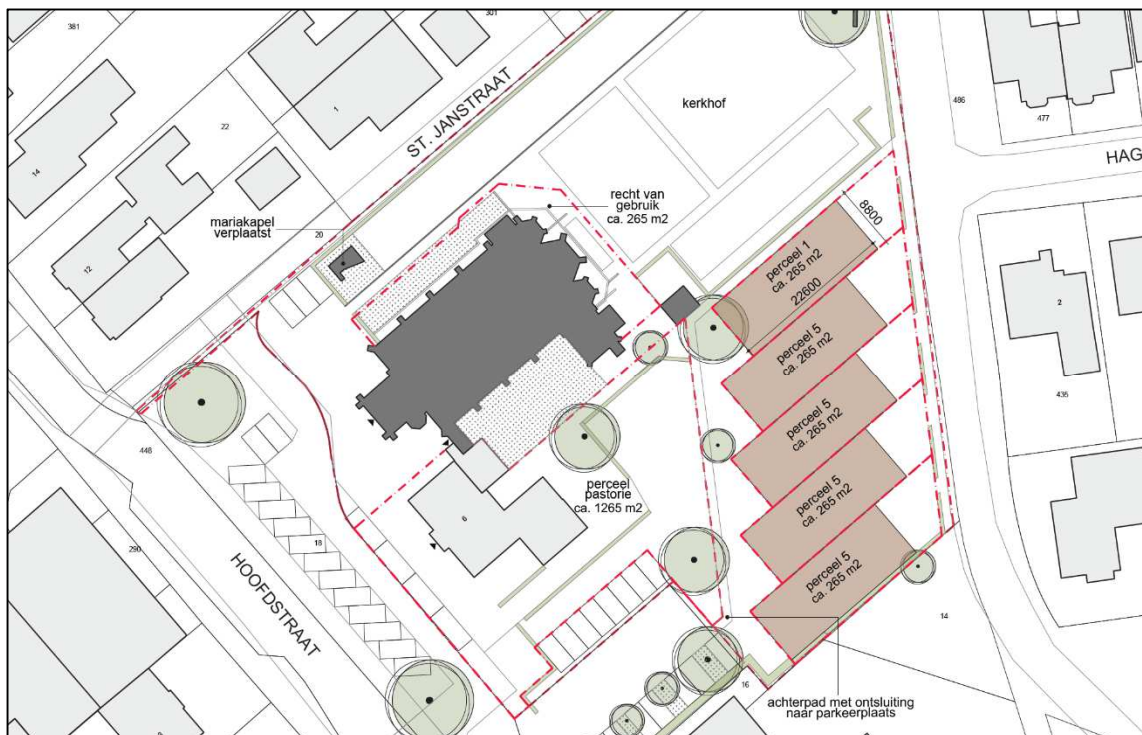
BIJLAGEN

- 1 Geluidsemissie van de feestzaal
- 2 Langtijdgemiddelde geluidsbelasting, in tabelvorm
- 3 Maximale geluidsbelasting, in tabelvorm
- 4 Grafische weergave van het model
- 5 Invoergegevens van het model

1 INLEIDING

1.1 Aanleiding

In het voorjaar van 2020 heeft de Gabriëlparochie de Sint Jan de Doperkerk aan de Hoofdstraat 6 in Kilder verkocht aan een tweetal bouwbedrijven. De nieuwe eigenaren hebben het voornemen om in de kerk vijf woningen of acht appartementen te realiseren. De kerktoren blijft daarbij behouden. Verder is men voornemens om in de pastortuin, aan de zijde van de Molenweg, vijf aaneengebouwde grondgebonden woningen te realiseren. In de onderstaande schets is het plan weergegeven.



Schets van de ontwikkeling

1.2 Doel van het onderzoek

De nieuwe woningen kunnen op basis van het huidige bestemmingsplan niet worden gerealiseerd. Om dit planologisch mogelijk te maken wordt het bestemmingsplan herzien. In het kader van de planologische procedure moet de haalbaarheid van de nieuwe woningen worden aangetoond. Dit onderzoek heeft tot doel inzicht te geven in het akoestisch klimaat van de nieuwe woningen als gevolg van Café Zaal Teunissen.

2 Wettelijk kader

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

- VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering, editie 2009;
- Activiteitenbesluit;

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

2.1 VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering

De VNG-publicatie “Handreiking bedrijven en milieuzonering, editie 2009” is een algemeen geaccepteerd instrument om na te gaan of er sprake is van een goede ruimtelijke ordening in situaties waar geluidgevoelige bestemmingen dicht bij bedrijfsactiviteiten worden voorzien.

De VNG-publicatie geeft richtafstanden per bedrijfscategorie of activiteit. De afstanden worden gegeven voor milieuaspecten geur, stof, geluid en gevaar. De richtwaarde voor de aan te houden afstand zijn van toepassing tussen de perceelgrenzen van de inrichting en de gevels van de geluidgevoelige bestemming. Er is sprake van een ‘goede ruimtelijke ordening’ indien aan de richtwaarde voldaan wordt. Indien niet aan de richtafstanden voldaan wordt, dan is nader onderzoek nodig om vast te stellen of er sprake is van een ‘goede ruimtelijke ordening’.

De VNG-richtafstanden zijn afhankelijk van de bedrijfsactiviteiten en de gebiedstypering. Bij de gebiedstypering wordt in deze publicatie het onderscheid gemaakt tussen een rustige woonwijk enerzijds en woningen in een gebied met functiemenging (menging van bedrijven en woningen) anderzijds. In een rustige woonwijk is minder geluidshinder acceptabel dan in een gebied met functiemenging.

Nabij het plangebied ligt nabij een café/zalencentrum, supermarkt, bakkerij. Ondanks de aanwezigheid van bedrijven is er toch sprake van een rustige woonwijk.

Rondom het plangebied liggen diverse bedrijven. In de volgende tabel is de milieucategorie en de bijbehorende richtafstand van de bedrijven weergegeven evenals de kortste afstand tot een nieuwe woning in het plangebied.

Tabel 1 Overzicht van de omliggende bedrijven

Overzicht van de omliggende bedrijven			
	Bedrijfscategorie	Richtafstand voor geluid in meters (rustige woonwijk)	Afstand tot de omliggende bedrijven tot de nieuwe woning in meters
Café Zaal Teunissen (Hoofdstraat 2, Kilder)	1 (SBI-2008: 563-1)	10	6
Attent supermarkt (Hoofdstraat 3, Kilder)	1 (SBI-2008: 471)	10	38
Snackbar De Bikkerij (Hoofdstraat 3H, Kilder)	1 (SBI-2008: 561)	10	38

Uit tabel 1 blijkt dat bij de nieuwe woningen niet wordt voldaan aan de richtwaarden uit de VNG-publicatie ‘Bedrijven en milieuzonering, editie 2009’ van wege Café Zaal Teunissen. In het kader van een goede ruimtelijke ordening is toch akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de geluidshinder afkomstig van het Café Zaal Teunissen.

2.1.1 Normstelling

Het akoestisch verblijfsklimaat bij geluidgevoelige bestemmingen wordt getoetst volgens de systematiek van de VNG-publicatie. In de VNG-publicatie is aangegeven op welke wijze de toetsing op het aspect geluid dient plaats te vinden, indien niet aan de richtafstand voldaan wordt:

- Het realiseren van woningen op kortere afstand dan de richtafstanden is mogelijk indien de geluidbelasting ter plaatse van de woningen voldoet aan de richtwaarde uit de onderstaande tabel (zogenaamde stap 2 uit de VNG-publicatie).

Tabel 2 Richtwaarden behorend bij stap 2 uit de VNG-publicatie bij een rustige woonwijk

Richtwaarden behorend bij stap 2 uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'			
	Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (LAr,LT) in dB(A)	Maximale geluidsbelasting (LAmax) in dB(A)	Indirecte hinder (LAr,LT) in dB(A)
Dagperiode (07:00 t/m 19:00)	45	65	50
Avondperiode (19:00 t/m 23:00)	40	60	45
Nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	35	55	50
Letmaal	45	65	50

- Wanneer bij stap 2 uit de VNG-publicatie niet aan de richtwaarden voldaan kan worden, dan kan de gemeente ter plaatse van de woningen een hogere geluidbelasting toestaan tot de richtwaarden uit de onderstaande tabel (zogenaamde stap 3 uit de VNG-publicatie) indien maatregelen om de geluidbelasting te verlagen niet wenselijk, of haalbaar zijn.

Tabel 3 Richtwaarden behorend bij stap 3 uit de VNG-publicatie bij een rustige woonwijk

Richtwaarden behorend bij stap 3 uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'			
	Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (LAr,LT) in dB(A)	Maximale geluidsbelasting (LAmax) in dB(A)	Indirecte hinder (LAr,LT) in dB(A)
Dagperiode (07:00 t/m 19:00)	50	70	50
Avondperiode (19:00 t/m 23:00)	45	65	45
Nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	40	60	50
Letmaal	50	70	50

- Indien stap 3 uit de VNG-publicatie niet toereikend is, zal buitenplanse inpassing doorgaans niet mogelijk zijn.

2.2 Activiteitenbesluit

Wanneer een bedrijf het milieu belast, dan moet het bedrijf voldoen aan regels. De mate waarin het bedrijf hinder mag veroorzaken kan worden vastgelegd in een milieuvergunning. Een milieuvergunning wordt per bedrijf opgesteld.

De meeste bedrijven veroorzaken echter een beperkte milieuhinder en vallen onder het Activiteitenbesluit (formeel 'Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer'). Deze bedrijven hoeven geen milieuvergunning aan te vragen, maar doen een aanvraag voor een 'omgevingsvergunning voor milieu'.

In het Activiteitenbesluit zijn de maximale geluidsbelastingen welke mogen optreden op de omliggende woningen vastgelegd. Deze zogenaamde grenswaarden zijn weergegeven in tabel 2.17a uit het Activiteitenbesluit. In onderstaande tabel zijn staan de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit weergegeven.

Tabel 4 Grenswaarden uit het Activiteitenbesluit

Grenswaarden uit het Activiteitenbesluit		
	Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (L _A ,L _T) in dB(A)	Maximale geluidsbelasting (L _{Amax}) in dB(A)
Dagperiode (07:00 t/m 19:00)	50	70
Avondperiode (19:00 t/m 23:00)	45	65
Nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	40	60
Letmaal	50	70

Wanneer niet kan worden voldaan aan de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit kan door middel van een maatwerkvoorschrift hogere grenswaarden worden vastgelegd bij de verlening van de 'omgevingsvergunning voor milieu'. Het is overigens niet gebruikelijk om in een maatwerkvoorschrift hogere grenswaarden vast te leggen dan zijn beschreven in het gemeentelijke geluidsbeleid en/of de 'Handreiking industrielawaai en vergunningverlening'.

Op basis van het Activiteitenbesluit zijn diverse activiteiten uitgesloten van toetsing. Deze activiteiten hoeven dan ook niet mee te worden genomen bij de bepaling van de geluidsbelasting in het kader van het Activiteitenbesluit.

Bij bedrijven mogen de geluiden afkomstig van de volgende activiteiten buiten beschouwing worden gelaten:

- het stemgeluid van bezoekers op het open terrein van een inrichting voor sport- of recreatieactiviteiten (artikel 2.18 lid 1b van het Activiteitenbesluit).
- De piekniveaus tijdens het laden en lossen in de dagperiode (07.00 t/m 19.00 uur) (artikel 2.17 lid 1b van het Activiteitenbesluit).

Bij de toetsing aan het Activiteitenbesluit mogen de bovenstaande activiteiten buiten beschouwing worden gelaten. In het kader van een goede ruimtelijke ordening moeten deze activiteiten echter wel worden meegenomen bij de toetsing.

3 Uitgangspunten

3.1 Situatieschets

Aan de zuidzijde ligt het Café Zaal Teunissen. In de feestzaal is er ruimte tot groepen van maximaal 400 mensen

3.2 Representatieve bedrijfssituatie

De representatieve bedrijfssituatie (RBS) is maatgevend voor de toetsing aan de geluidnormen. Bij wisselende capaciteiten betreft het over het algemeen een situatie zoals deze zich bijvoorbeeld éénmaal per maand zal kunnen voordoen. Dit is dus een ruimere bedrijfssituatie dan men op basis van gemiddelde capaciteiten zou berekenen.

3.2.1 Geluidsuitstraling zaal

De feestzaal ligt aan de noordzijde van het horecabedrijf. De noordoost- en noordwestgevel van de feestzaal bestaat uit enkel glas. Het plafond van de feestzaal van is geïsoleerd 100 mm minerale wol, 2 keer 10 mm Fermacel-platen.

Bij een geluidsniveau van 79 dB(A) met popmuziekspectrum wordt er bij de maatgevende woning Hoofdstraat 6 voldaan aan de grenswaarde van 50 dB(A) uit het Activiteitenbesluit.

In bijlage 1 is de geluidsuitstraling van de gevel en het platte dak weergegeven.

Doordat bij de geluidsuitstraling van de zaal van muziekgeluid rekening gehouden met 100% bedrijfsduur en een muziektoeslag van 10 dB(A).

3.2.2 Parkerende auto's

Aan de zuidzijde van het zaalcomplex liggen de parkeerplaats. Op deze parkeerplaats kunnen maximaal 30 auto's parkeren.

In dit onderzoek is er vanuit gegaan dat op het parkeerterrein maximaal 60, 60 respectievelijk 30 voertuigbewegingen in de dag-, avond- en nachtperiode.

Voor het in- en uitparkeren in de parkeervakken is rekening gehouden met 0,5 minuut per voertuigbeweging.

3.2.3 Afzuiging

Op het dak staat ook de schoorsteen van de afzuiging van de keuken. In het onderzoek is uitgegaan van een bronvermogen van 60 dB(A) voor de uitlaat van de afzuiging.

3.2.4 Terras

Aan de voorzijde van café zaal Teunissen ligt een terras. Dit terras biedt plaats aan 20 mensen. Op grond van de VDI-publicatie 37700 'Emissionskennwerte von Schallquellen Sport- und Freizeitanlagen' bedraagt het bronvermogen van een sprekend persoon 70 dB(A) bedraagt en de helft van de aanwezige personen spreekt en de overige helft stil is. Een bronvermogen van 70 dB(A) voor een sprekend persoon komt overeen met het langtijdgemiddelde bronvermogen van een sprekend persoon met een verhoogde stem. Het gemiddelde bronvermogen van het terras door stemgeluid bedraagt $(70 \text{ dB(A)} + 10 \cdot \log(20/2)) = 80 \text{ dB(A)}$.

Het maximale bronvermogen van een sprekend persoon is 100 dB(A). Dit komt overeen met het maximale bronvermogen van een luid roepende stem.

Op een mooie zomerdag zullen mensen tot maximaal 1 uur 's nachts op het terras zitten.

Het stemgeluid van het terras is uitgezonderd van toetsting op grond van het

Activiteitenbesluit. Het stemgeluid wordt echter wel meegenomen in het kader van een goede ruimtelijke ordening.

3.2.5 Overzicht van brongegevens

In onderstaande tabel zijn de geluidsbronnen van de school in de representatieve bedrijfssituatie weergegeven. Tevens is in de tabel aangegeven welke bronnen op grond van het Activiteitenbesluit uitgesloten zijn van toetsing

Tabel 5 Overzicht representatieve bedrijfssituatie (RBS)

Bron	Toetsing Activiteitenbesluit	Geluidsemisatie in dB(A)		Bedrijfsduur of aantal voertuigbewegingen			Itemnummer in model
		Bronvermogen (L_{Wr})	Maximaal bronvermogen ($L_{Wr, max}$)	Dag (06:00 t/m 19:00)	Avond (19:00 t/m 22:00)	Nacht (22:00 t/m 06:00)	
Geluidsuitstraling van gevel en dak							
Gevel	X	47,3 /m ² + 10 dB(A)	--	12 uur	4 uur	8 uur	6164 + 6165
	X	--	58,3 /m ²	199 dB(A)	199 dB(A)	199 dB(A)	6172 + 6173
Dak	X	42,6 /m ² + 10 dB(A)	--	12 uur	4 uur	8 uur	6168 + 6169
	X	--	53,6 /m ²	199 dB(A)	199 dB(A)	199 dB(A)	6174 + 6175
Parkeren auto's							
Rijden auto's (10 km/uur)	X	89	--	60 mvt	60 mvt	30 mvt	6176 + 6177
Parkeren auto's	X	89	--	30 minuten (0,50 uur)	30 minuten (0,50 uur)	15 minuten (0,25 uur)	6178
Autodeur		--	98	199 dB(A)	--	--	6179 t/m 6184
	X	--	98	--	199 dB(A)	199 dB(A)	6185 t/m 6187
Afzuiging							
Afzuiging keuken	X	60	--	9 uur	4 uur	3 uur	6194
	X	--	63	199 dB(A)	199 dB(A)	199 dB(A)	6195
Terras							
Stemgeluid terras		80	--	9 uur	4 uur	2 uur	6196
		--	100	199 dB(A)	199 dB(A)	199 dB(A)	6197 t/m 6199

3.3 Overige uitgangspunten

3.3.1 Harde en zachte bodem

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

3.3.2 Waarneempunten

Naast het zalencentrum worden 5 bungalows gerealiseerd. Deze bungalows krijgen alleen een begane grond. De zuidwest en zuidoostgevels van de bungalows worden uitgevoerd als een dove gevel. Een dove gevel is een gevel zonder te open ramen en deuren. Een dergelijke gevel is geen gevel op grond van de Wgh en het Activiteitenbesluit. Een dove gevel hoeft dan ook niet te worden getoetst aan de geluidsnormen uit het Activiteitenbesluit. De geluidsbelastingen zijn bij de bungalows dan ook alleen bepaald op de niet-dove gevels.

In de onderstaande figuur zijn de dove gevels met een blauwe lijn gemarkeerd.



Ligging van de dove gevel

Voor de overige bestaande woningen rondom het zalencentrum zijn de standaard waarneemhoogten van 1,5, 5,0 en 7,5 (Hoofdstraat 6) meter aangehouden. In onderstaande tabel worden vloerhoogten en waarneemhoogten weergegeven.

Tabel 6 Overzicht van de waarneemhoogten

	Waarneemhoogte in meters	Toetsingsperiode		
		Dagperiode (07:00 t/m 19:00)	Avondperiode (19:00 t/m 23:00)	Nachtperiode (23:00 t/m 07:00)
Nieuwe bungalows				
Begane grond	1,5	X	X	X
Omliggende bestaande woningen				
Begane grond	1,5	X	-	-
Eerste verdieping	5,0	-	X	X
Tweede verdieping	7,5	-	X	X

4 Resultaten

4.1 Onderzoekopzet

Voor de nieuwe woningen zijn de geluidsbelastingen bepaald door middel van een overdrachtsberekening II.8 uit de 'Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai' met behulp van het computerprogramma GeoMilieu, versie 2020.2.

De berekende geluidsbelastingen zijn getoetst aan de normen uit het Activiteitenbesluit en de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'.

4.2 Geluidsbelastingen

In de onderstaande figuur is de nummering van de waarneempunten weergegeven



Positie en nummering van de waarneempunten

De grafische weergave van het model is weergegeven bijlage 4. In deze tekening is onder meer de ligging van de verschillende waarneempunten te zien. In bijlage 5 zijn de invoergegevens van het model weergegeven.

4.2.1 Langtijdgemiddelde geluidsbelasting

In onderstaande tabel staan de hoogste langtijdgemiddelde geluidsbelastingen ($L_{Ar,LT}$) bij de bungalows en de omliggende bestaande woningen.

Tabel 7 Langtijdgemiddelde geluidsbelasting

	Hoogste langtijdgemiddelde geluidsbelastingen in dB(A)							
	Toetsing in kader Activiteitenbesluit				Toetsing in het kader van een goede ruimtelijke ordening			
	Dagperiode (07:00 t/m 19:00)	Avondperiode (19:00 t/m 23:00)	Nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	Letmaal ($L_{Ar,lt}$)	Dagperiode (07:00 t/m 19:00)	Avondperiode (19:00 t/m 23:00)	Nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	Letmaal ($L_{Ar,lt}$)
Perceel 1	21	23	21	31	22	23	21	31
Perceel 2	27	27	27	37	27	27	27	37
Perceel 3	28	29	28	38	28	29	28	38
Perceel 4	32	33	32	42	32	33	32	42
Perceel 5	37	37	37	47	37	37	37	47
Hoofdstraat 1, Kilder	36	38	38	48	40	42	39	49
Molenweg 2, Kilder	37	42	38	48	37	42	38	48
Hoofdstraat 6, Kilder	38	40	40	50	38	40	40	50
Norm								
Grenswaarde uit Activiteitenbesluit	50	45	40	50	--	--	--	--
Stap 2 uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering'	--	--	--	--	45	40	35	45
Stap 3 uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering'	--	--	--	--	50	45	40	50

In bijlage 2 zijn de langtijdgemiddelde geluidsbelastingen weergegeven.

Conclusie

Zowel bij de nieuwe bungalows en bij de bestaande omliggende woningen wordt voldaan aan de grenswaarde van 50 dB(A) uit het Activiteitenbesluit. Aangezien de bestaande omliggende woningen een hogere geluidsbelasting hebben dan de nieuwe bungalows zijn zowel in de huidige als de toekomstige situatie de bestaande omliggende woningen maatgevend voor Café Zaal Teunissen. Door de realisatie van het plan wordt Café Zaal Teunissen niet in zijn bedrijfsvoering beperkt.

Wanneer ook de geluidsbronnen die op basis van het Activiteitenbesluit zijn uitgesloten ook in de toetsing worden betrokken, dan is er sprake van een toetsing in het kader van een goede ruimtelijke ordening. Bij de nieuwe bungalows is er dan sprake van een langtijdgemiddelde geluidsbelasting van 47 dB(A). Daarmee wordt voldaan aan richtwaarde (stap 3) van 50 dB(A) uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'.

4.2.2 Maximale geluidsbelasting

In onderstaande tabel staan de hoogste maximale geluidsbelastingen (L_{MAX}) weergegeven:

Tabel 8 Maximale geluidsbelasting

	Hoogste maximale geluidsbelastingen in dB(A)					
	Bronnen op grond het Activiteitenbesluit			Bronnen uitgezonderd op grond het Activiteitenbesluit		
	Dag- periode (07:00 t/m 19:00)	Avond- periode (19:00 t/m 23:00)	Nacht- periode (23:00 t/m 07:00)	Dag- periode (07:00 t/m 19:00)	Avond- periode (19:00 t/m 23:00)	Nacht- periode (23:00 t/m 07:00)
Perceel 1	35	46	46	42	36	36
Perceel 2	36	46	46	43	36	36
Perceel 3	37	46	46	42	37	37
Perceel 4	30	39	39	44	44	44
Perceel 5	37	57	57	55	42	42
Hoofdstraat 1, Kilder	35	36	36	64	64	64
Hoofdstraat 6, Kilder	37	49	49	56	57	57
Molenweg 2, Kilder	50	61	61	58	50	50
Norm						
Grenswaarde uit Activiteitenbesluit	70	65	60	--	--	--
Stap 2 uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering'	65	60	55	65	60	55
Stap 3 uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering'	70	65	60	70	65	60

In bijlage 3 zijn de maximale geluidsbelastingen weergegeven.

Conclusie

Bij de nieuwe bungalows wordt voldaan aan de grenswaarde voor maximale geluidsbelastingen (piekniveaus) uit het Activiteitenbesluit. Aangezien de bestaande omliggende woningen een hogere maximale geluidsbelasting hebben dan de nieuwe bungalows zijn zowel in de huidige als de toekomstige situatie de bestaande omliggende woningen maatgevend voor Café Zaal Teunissen. Door de realisatie van het plan wordt Café Zaal Teunissen niet in zijn bedrijfsvoering beperkt.

Wanneer ook de geluidsbronnen die op basis van het Activiteitenbesluit zijn uitgesloten ook in de toetsing worden betrokken, dan is er sprake van een toetsing in het kader van een goede ruimtelijke ordening. Bij de nieuwe bungalows wordt voldaan aan richtwaarde (stap 3) voor maximale geluidsbelastingen uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'.

5 CONCLUSIE EN SAMENVATTING

In het voorjaar van 2020 heeft de Gabriëlparochie de Sint Jan de Doperkerk aan de Hoofdstraat 6 in Kilder verkocht aan een tweetal bouwbedrijven. De nieuwe eigenaren hebben het voornemen om in de kerk vijf woningen of acht appartementen te realiseren. De kerktoren blijft daarbij behouden. Verder is men voornemens om in de pastorietuin, aan de zijde van de Molenweg, vijf aaneengebouwde grondgebonden woningen te realiseren.

Voor de realisatie van deze nieuwe woningen is akoestisch onderzoek verricht naar de optredende geluidshinder afkomstig van Café Zaal Teunissen (Hoofdstraat 2, Kilder). Woningen zijn geluidsgevoelige bestemmingen waarvoor akoestisch onderzoek moet worden verricht. De geluidsbelasting van de nieuwe woningen wordt getoetst aan de normen uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009', het Activiteitenbesluit.

5.1 Conclusie

Langtijdgemiddelde geluidsbelasting

Zowel bij de nieuwe bungalows en bij de bestaande omliggende woningen wordt voldaan aan de grenswaarde van 50 dB(A) uit het Activiteitenbesluit. Aangezien de bestaande omliggende woningen een hogere geluidsbelasting hebben dan de nieuwe bungalows zijn zowel in de huidige als de toekomstige situatie de bestaande omliggende woningen maatgevend voor Café Zaal Teunissen. Door de realisatie van het plan wordt Café Zaal Teunissen niet in zijn bedrijfsvoering beperkt.

Wanneer ook de geluidsbronnen die op basis van het Activiteitenbesluit zijn uitgesloten ook in de toetsing worden betrokken, dan is er sprake van een toetsing in het kader van een goede ruimtelijke ordening. Bij de nieuwe bungalows is er dan sprake van een langtijdgemiddelde geluidsbelasting van 47 dB(A). Daarmee wordt voldaan aan richtwaarde (stap 3) van 50 dB(A) uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'.

Maximale geluidsbelasting

Bij de nieuwe bungalows wordt voldaan aan de grenswaarde voor maximale geluidsbelastingen (piekniveaus) uit het Activiteitenbesluit. Aangezien de bestaande omliggende woningen een hogere maximale geluidsbelasting hebben dan de nieuwe bungalows zijn zowel in de huidige als de toekomstige situatie de bestaande omliggende woningen maatgevend voor Café Zaal Teunissen. Door de realisatie van het plan wordt Café Zaal Teunissen niet in zijn bedrijfsvoering beperkt.

Wanneer ook de geluidsbronnen die op basis van het Activiteitenbesluit zijn uitgesloten ook in de toetsing worden betrokken, dan is er sprake van een toetsing in het kader van een goede ruimtelijke ordening. Bij de nieuwe bungalows wordt voldaan aan richtwaarde (stap 3) voor maximale geluidsbelastingen uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'.

5.2 Samenvatting

Bij de nieuwe bungalows wordt voldaan aan de grenswaarde voor de langtijdgemiddelde en de maximale geluidsbelastingen (piekniveaus) uit het Activiteitenbesluit. Tevens wordt bij de nieuwe bungalows voldaan aan de richtwaarde (stap 3) uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'.

Aangezien de bestaande omliggende woningen een hogere langtijdgemiddelde en maximale geluidsbelasting hebben dan de nieuwe bungalows zijn zowel in de huidige als de toekomstige situatie de bestaande omliggende woningen maatgevend voor Café Zaal Teunissen. Door de realisatie van het plan wordt Café Zaal Teunissen niet in zijn bedrijfsvoering beperkt.

Bijlage 1

Geluidsemissie van de feestzaal



Uitstraling van glas

Uitstralende gevel ✕

Naam Coördinaten Eigenschappen Emissie Bedrijfstijden

Berekening van binnen naar buiten Cdiffuus [dB]

Type dB(A) dB(C) dB(Z) Bronvermogen Lw/m² Totaal Lw

Frequentie [Hz]	31	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Totaal
Lp;binnen [dB(A)]	--	52,00	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36
Isolatie [dB]	11,00	16,00	21,00	25,00	28,00	31,00	27,00	27,00	27,00	
Lw [dB(A)/m ²]	--	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00	41,00	37,00	--	47,25
Reductie [dB]	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Lw(tot) [dB(A)/m ²]	--	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00	41,00	37,00	--	47,25

Uitstraling van platte dak

Uitstralend dak

Naam Coördinaten Eigenschappen Emissie Bedrijfstijden

Berekening van binnen naar buiten Cdiffuus [dB]

Type dB(A) dB(C) dB(Z) Bronvermogen Lw/m² Totaal Lw

Frequentie [Hz]	31	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Totaal
Lp;binnen [dB(A)]	--	52,00	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36
Isolatie [dB]	--	18,00	24,00	26,00	31,00	42,00	49,00	49,00	--	
Lw [dB(A)/m ²]	--	29,00	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00	15,00	--	42,63
Reductie [dB]	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Lw(tot) [dB(A)/m ²]	--	29,00	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00	15,00	--	42,63

Bijlage 2

Langtijdgemiddelde geluidsbelastingen, in tabelvorm



Langtijdgemiddelde geluidsbelastingen in tabelvorm														
Waarneem-punt	Waarneem-hoogte in meter	Adres	Type geluids-gevoelig object	Toetsperioden			Langtijdgemiddelde geluidsbelasting in dB(A)							
				dagperiode (07:00 t/m 23:00)	avondperiode (19:00 t/m 23:00)	nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	Toetsing in het kader Activiteitenbesluit				Toetsing in het kader van goede ruimtelijke ordening			
							dagperiode (07:00 t/m 23:00)	avondperiode (19:00 t/m 23:00)	nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	Letmaal	dagperiode (07:00 t/m 23:00)	avondperiode (19:00 t/m 23:00)	nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	Letmaal
Wnp.B01	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	32,55	32,83	32,51	42,51	32,73	33,05	32,57	42,57
Wnp.B02	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	29,65	30,60	29,46	39,46	29,72	30,67	29,48	39,48
Wnp.B03	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	37,20	37,36	37,17	47,17	37,26	37,43	37,19	47,19
Wnp.B04	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	26,78	29,85	26,18	36,18	26,84	29,89	26,20	36,20
Wnp.B05	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	25,80	27,94	25,43	35,43	25,88	28,00	25,46	35,46
Wnp.B06	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	28,41	28,90	28,33	38,33	28,62	29,15	28,40	38,40
Wnp.B07	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	26,20	27,26	25,99	35,99	26,30	27,37	26,03	36,03
Wnp.B08	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	32,36	32,65	32,31	42,31	32,43	32,74	32,33	42,33
Wnp.B09	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	27,82	28,15	27,78	37,78	27,88	28,22	27,80	37,80
Wnp.B10	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	27,48	27,76	27,44	37,44	27,58	27,89	27,48	37,48
Wnp.B11	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	26,44	26,95	26,36	36,36	26,68	27,24	26,44	36,44
Wnp.B12	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	25,76	26,45	25,63	35,63	25,86	26,56	25,66	35,66
Wnp.B13	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	28,15	28,60	28,08	38,08	28,25	28,72	28,11	38,11
Wnp.B14	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	24,24	25,10	24,06	34,06	24,42	25,29	24,12	34,12
Wnp.B15	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	22,90	24,60	22,57	32,57	23,09	24,77	22,64	32,64
Wnp.B16	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	26,71	26,97	26,66	36,66	26,78	27,06	26,69	36,69
Wnp.B17	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	23,49	24,30	23,33	33,33	23,64	24,47	23,38	33,38
Wnp.B18	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	25,58	26,15	25,49	35,49	25,69	26,28	25,53	35,53
Wnp.B19	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	21,80	24,59	21,25	31,25	21,94	24,69	21,30	31,30
Wnp.B20	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	20,86	24,06	20,18	30,18	21,05	24,18	20,26	30,26
Wnp.B21	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	21,22	21,59	21,16	31,16	21,71	22,18	21,33	31,33
Wnp.B22	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	18,46	19,13	18,36	28,36	19,01	19,75	18,55	28,55
Wnp.B23	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	18,82	19,42	18,73	28,73	19,37	20,05	18,92	28,92
Wnp.B24	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	17,56	18,44	17,42	27,42	18,07	18,99	17,60	27,60
Wnp.B25	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	20,80	23,23	20,37	30,37	20,89	23,30	20,40	30,40
Wnp.B26	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	21,03	23,32	20,63	30,63	21,12	23,39	20,66	30,66
Wnp.W01	1,5	Hoofdstraat 1, Kilder	woning	X	--	--	35,85	--	--	35,85	40,17	--	--	40,17
Wnp.W01	5	Hoofdstraat 1, Kilder	woning	--	X	X	--	37,94	37,90	47,90	--	42,30	39,47	49,47
Wnp.W02	1,5	Molenweg 2, Kilder	woning	X	--	--	36,66	--	--	36,66	36,68	--	--	36,68
Wnp.W02	5	Molenweg 2, Kilder	woning	--	X	X	--	42,21	38,05	48,05	--	42,23	38,06	48,06
Wnp.W03	1,5	Molenweg 2, Kilder	woning	X	--	--	36,11	--	--	36,11	36,14	--	--	36,14
Wnp.W03	5	Molenweg 2, Kilder	woning	--	X	X	--	41,92	37,98	47,98	--	41,94	38,00	48,00
Wnp.W04	1,5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	X	--	--	37,66	--	--	37,66	37,92	--	--	37,92
Wnp.W04	5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	--	X	X	--	39,73	39,66	49,66	--	40,15	39,77	49,77
Wnp.W04	7,5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	--	X	X	--	39,73	39,47	49,47	--	40,06	39,56	49,56
Wnp.W05	1,5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	X	--	--	36,95	--	--	36,95	37,37	--	--	37,37
Hoogste langtijdgemiddelde geluidsbelastingen														
		Perceel 1					21	23	21	31	22	23	21	31
		Perceel 2					27	27	27	37	27	27	27	37
		Perceel 3					28	29	28	38	28	29	28	38
		Perceel 4					32	33	32	42	32	33	32	42
		Perceel 5					37	37	37	47	37	37	37	47
		Hoofdstraat 1, Kilder					36	38	38	48	40	42	39	49
		Hoofdstraat 6, Kilder					38	40	40	50	38	40	40	50
		Molenweg 2, Kilder					37	42	38	48	37	42	38	48
Toetsingskader														
Grenswaarden uit het Activiteitenbesluit							50	45	40	50	--	--	--	--
Richtwaarden (stap 2) uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'							--	--	--	--	45	40	35	45
							--	--	--	--	50	45	40	50

Bijlage 3

Maximale geluidsbelastingen, in tabelvorm



Maximale geluidsbelastingen in tabelvorm												
Waarneempunt	Waarneemhoogte in meter	Adres	Type geluidsgevoelig object	Toetsperioden			Maximale geluidsbelasting in dB(A)					
				dagperiode (07:00 t/m 19:00)	avondperiode (19:00 t/m 23:00)	nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	Bronnen in het kader Activiteitenbesluit			Bronnen uitgezonderd in het Activiteitenbesluit		
							dagperiode (07:00 t/m 19:00)	avondperiode (19:00 t/m 23:00)	nachtperiode (23:00 t/m 07:00)	dagperiode (07:00 t/m 19:00)	avondperiode (19:00 t/m 23:00)	nachtperiode (23:00 t/m 07:00)
Wnp.B01	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	30,53	39,44	39,44	41,58	41,58	41,58
Wnp.B02	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	33,52	42,26	42,26	39,86	34,70	34,70
Wnp.B03	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	36,05	42,39	42,39	41,67	41,67	41,67
Wnp.B04	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	37,26	57,48	57,48	55,22	32,88	32,88
Wnp.B05	1,5	Perceel 5	Bungalow	X	X	X	34,01	57,48	57,48	53,49	31,71	31,71
Wnp.B06	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	29,02	37,66	37,66	43,60	43,60	43,60
Wnp.B07	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	29,80	38,56	38,56	36,02	33,41	33,41
Wnp.B08	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	30,18	39,11	39,11	40,43	40,43	40,43
Wnp.B09	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	27,84	35,45	35,45	33,41	33,41	33,41
Wnp.B10	1,5	Perceel 4	Bungalow	X	X	X	26,65	34,73	34,73	33,24	33,24	33,24
Wnp.B11	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	27,95	34,76	34,76	34,92	34,92	34,92
Wnp.B12	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	26,62	36,41	36,41	34,26	34,26	34,26
Wnp.B13	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	27,63	36,76	36,76	37,05	37,05	37,05
Wnp.B14	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	26,96	33,59	33,59	31,66	31,66	31,66
Wnp.B15	1,5	Perceel 3	Bungalow	X	X	X	36,66	46,28	46,28	42,30	31,47	31,47
Wnp.B16	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	24,88	31,05	31,05	33,53	33,53	33,53
Wnp.B17	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	25,39	33,55	33,55	34,61	34,61	34,61
Wnp.B18	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	26,01	34,01	34,01	35,71	35,71	35,71
Wnp.B19	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	36,15	46,27	46,27	42,52	30,50	30,50
Wnp.B20	1,5	Perceel 2	Bungalow	X	X	X	35,54	45,61	45,61	41,86	33,36	33,36
Wnp.B21	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	20,84	28,81	28,81	36,28	36,28	36,28
Wnp.B22	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	20,45	29,99	29,99	33,61	33,61	33,61
Wnp.B23	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	20,26	30,28	30,28	34,23	34,23	34,23
Wnp.B24	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	20,62	30,62	30,62	33,24	33,24	33,24
Wnp.B25	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	35,05	42,62	42,62	40,31	29,40	29,40
Wnp.B26	1,5	Perceel 1	Bungalow	X	X	X	34,68	45,93	45,93	42,12	26,37	26,37
Wnp.W01	1,5	Hoofdstraat 1, Kilder	woning	X	--	--	34,99	--	--	63,63	--	--
Wnp.W01	5	Hoofdstraat 1, Kilder	woning	--	X	X	--	35,69	35,69	--	63,78	63,78
Wnp.W02	1,5	Molenweg 2, Kilder	woning	X	--	--	49,94	--	--	57,71	--	--
Wnp.W02	5	Molenweg 2, Kilder	woning	--	X	X	--	61,27	61,27	--	38,87	38,87
Wnp.W03	1,5	Molenweg 2, Kilder	woning	X	--	--	49,22	--	--	56,96	--	--
Wnp.W03	5	Molenweg 2, Kilder	woning	--	X	X	--	60,61	60,61	--	49,65	49,65
Wnp.W04	1,5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	X	--	--	36,32	--	--	54,44	--	--
Wnp.W04	5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	--	X	X	--	42,73	42,73	--	56,76	56,76
Wnp.W04	7,5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	--	X	X	--	49,14	49,14	--	55,87	55,87
Wnp.W05	1,5	Hoofdstraat 6, Kilder	woning	X	--	--	37,01	--	--	56,16	--	--
Hoogste maximale geluidsbelastingen												
		Perceel 1					35	46	46	42	36	36
		Perceel 2					36	46	46	43	36	36
		Perceel 3					37	46	46	42	37	37
		Perceel 4					30	39	39	44	44	44
		Perceel 5					37	57	57	55	42	42
		Hoofdstraat 1, Kilder					35	36	36	64	64	64
		Hoofdstraat 6, Kilder					37	49	49	56	57	57
		Molenweg 2, Kilder					50	61	61	58	50	50
Toetsingskader												
Grenswaarden uit het Activiteitenbesluit							70	65	60	70	65	60
Richtwaarden (stap 2) uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'							70	65	60	70	65	60
Richtwaarden (stap 3) uit de VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering, editie 2009'							70	65	60	70	65	60

Bijlage 4

Grafische weergave van het model



Bijlage 5

Invoergegevens van het model



Invoergegevens van het model

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04

Model eigenschap	
Omschrijving	Hoofdstraat (IL) 2021-04
Verantwoordelijke	Johan
Rekenmethode	#2 Industrielawaai IL
Aangemaakt door	Johan op 2-3-2021
Laatst ingezien door	Johan op 14-4-2021
Model aangemaakt met	Geomilieu V2020.2
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Etmaalwaarde
Waarde	Max(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	1,5
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Meteorologische correctie	Toepassen standaard, 5,0
Standaard bodemfactor	0,0
Absorptiestandaarden	HMRI-II.8
Dynamische foutmarge	--
Clusteren gebouwen	Ja
Verwijderen binnenwanden	Ja

Invoergegevens van het model

Commentaar

Invoergegevens van het model

Rapport: Groepsreducties
Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04

Groep	Reductie			Sommatie		
	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Geluidsbron	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Activiteitenbesluit	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1. Gevel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1a. gevel	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00
1b. Dak	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00
2 auto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 afzuiging	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Uitgesloten Activiteitenbesluit	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 auto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 stemgeluid terras	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
fruitteelt	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
houtwal	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
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

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
2 auto	6176	20	17:38, 22 mrt 2021	-16904	9	rijdende a	Auto (10 km/uur)	Polylijn
2 auto	6177	20	18:09, 22 mrt 2021	-16933	8	rijdende a	Auto (10 km/uur)	Polylijn

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1	M-n	ISO_H
2 auto	213204,82	438996,55	213180,97	439032,64	0,75	0,75	0,00	0,00	0,75
2 auto	213193,13	439041,38	213195,22	439011,46	0,75	0,75	0,00	0,00	0,75

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte
2 auto	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	3	43,28
2 auto	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	4	39,42

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	Weging	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)	Cb (D)	Cb (A)
2 auto	43,28	9,84	33,44	A	60	60	30	26,19	21,42
2 auto	39,42	11,18	14,13	A	60	60	30	26,08	21,31

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Aant.puntbr	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k
2 auto	27,44	10	5,00	9	--	66,40	74,10	78,40	81,20	83,80	83,20
2 auto	27,33	10	5,00	8	--	66,40	74,10	78,40	81,20	83,80	83,20

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
2 auto	79,10	74,80	88,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 auto	79,10	74,80	88,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
2 auto	--	66,40	74,10	78,40	81,20	83,80	83,20	79,10	74,80	88,98
2 auto	--	66,40	74,10	78,40	81,20	83,80	83,20	79,10	74,80	88,98

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam
2 auto	6178	20	10:25, 23 mrt 2021	-16944	31	parkeren a
4 stemgeluid terras	6196	24	10:13, 23 mrt 2021	-17038	8	stem terra

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld
2 auto	Auto parkeren	Polygoon	213173,09	439030,93	0,75	0,75	0,00
4 stemgeluid terras	stemgeluid van terras	Polygoon	213139,78	439022,01	1,20	1,20	0,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
2 auto	Relatief	27	152,34	772,20	1,67	17,99
4 stemgeluid terras	Relatief	4	44,92	57,63	2,90	19,65

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	TypeLw	Weging	Cb (%) (D)	Cb (%) (A)	Cb (%) (N)	Tb (u) (D)	Tb (u) (A)	Tb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
2 auto	True	A	4,169	12,503	3,126	0,5002	0,5001	0,2501	13,80	9,03
4 stemgeluid terras	True	A	74,989	100,000	25,003	8,9987	4,0000	2,0003	1,25	0,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	X-aantal	Y-aantal	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125
2 auto	15,05	5,0	5,0	9	9	Ja	--	37,52	45,22
4 stemgeluid terras	6,02	3,0	3,0	6	7	Ja	--	44,39	52,39

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k	LwM2 Totaal	Lw 31	Lw 63	Lw 125
2 auto	49,52	52,32	54,92	54,32	50,22	45,92	60,10	--	66,40	74,10
4 stemgeluid terras	59,39	55,39	52,39	48,39	--	--	62,20	--	62,00	70,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125
2 auto	78,40	81,20	83,80	83,20	79,10	74,80	88,98	0,00	0,00	0,00
4 stemgeluid terras	77,00	73,00	70,00	66,00	--	--	79,81	0,00	0,00	0,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	LwrM2 31	LwrM2 63	LwrM2 125	LwrM2 250
2 auto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	37,52	45,22	49,52
4 stemgeluid terras	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,39	52,39	59,39

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwrM2 500	LwrM2 1k	LwrM2 2k	LwrM2 4k	LwrM2 8k	LwrM2 Totaal	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
2 auto	52,32	54,92	54,32	50,22	45,92	60,10	--	66,40	74,10	78,40
4 stemgeluid terras	55,39	52,39	48,39	--	--	62,20	--	62,00	70,00	77,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
2 auto	81,20	83,80	83,20	79,10	74,80	88,98
4 stemgeluid terras	73,00	70,00	66,00	--	--	79,81

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
2 auto	6182	20	17:46, 22 mrt 2021	max AD a,n	Dichtslaan autodeur (max)	Punt
2 auto	6183	20	17:46, 22 mrt 2021	max AD a,n	Dichtslaan autodeur (max)	Punt
2 auto	6184	20	17:46, 22 mrt 2021	max AD a,n	Dichtslaan autodeur (max)	Punt
3 afzuiging	6194	23	10:04, 23 mrt 2021	afzuiging	afzuiging keuken	Punt
3 afzuiging	6195	23	10:03, 23 mrt 2021	afzuiging	afzuiging keuken	Punt
2 auto	6179	21	17:43, 22 mrt 2021	max A d	Max rijdende auto (10 km/uur) dag	Punt
2 auto	6180	21	17:43, 22 mrt 2021	max A d	Max rijdende auto (10 km/uur) dag	Punt
2 auto	6181	21	17:43, 22 mrt 2021	max A d	Max rijdende auto (10 km/uur) dag	Punt
4 stemgeluid terras	6197	24	10:13, 23 mrt 2021	max terras	max stemgeluid terras	Punt
4 stemgeluid terras	6198	24	10:13, 23 mrt 2021	max terras	max stemgeluid terras	Punt
4 stemgeluid terras	6199	24	10:13, 23 mrt 2021	max terras	max stemgeluid terras	Punt

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.
2 auto	213186,10	439037,49	0,75	0,75	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
2 auto	213190,85	439041,00	0,75	0,75	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
2 auto	213195,79	439044,42	0,75	0,75	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
3 afzuiging	213163,68	439024,06	9,00	9,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
3 afzuiging	213164,31	439023,44	9,00	9,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
2 auto	213185,25	439036,92	0,75	0,75	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
2 auto	213191,42	439041,29	0,75	0,75	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
2 auto	213196,65	439044,71	0,75	0,75	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
4 stemgeluid terras	213138,11	439020,24	1,60	1,60	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
4 stemgeluid terras	213143,84	439013,99	1,60	1,60	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00
4 stemgeluid terras	213150,30	439006,28	1,60	1,60	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoek	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Tb(u) (D)	Tb(u) (A)	Tb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Weging
2 auto	360,00	--	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	A
2 auto	360,00	--	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	A
2 auto	360,00	--	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	A
3 afzuiging	360,00	74,989	100,000	37,497	8,9987	4,0000	2,9998	1,25	0,00	4,26	A
3 afzuiging	360,00	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	A
2 auto	360,00	--	--	--	--	--	--	199,00	--	--	A
2 auto	360,00	--	--	--	--	--	--	199,00	--	--	A
2 auto	360,00	--	--	--	--	--	--	199,00	--	--	A
4 stemgeluid terras	360,00	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	A
4 stemgeluid terras	360,00	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	A
4 stemgeluid terras	360,00	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	A

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	GeenRefl.	GeenDemping	GeenProces	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k
2 auto	Nee	Nee	Nee	--	52,90	59,40	80,30	92,70	92,60	92,50
2 auto	Nee	Nee	Nee	--	52,90	59,40	80,30	92,70	92,60	92,50
2 auto	Nee	Nee	Nee	--	52,90	59,40	80,30	92,70	92,60	92,50
3 afzuiging	Nee	Nee	Nee	--	37,00	49,00	50,00	54,00	54,00	50,00
3 afzuiging	Nee	Nee	Nee	--	37,00	49,00	50,00	54,00	54,00	50,00
2 auto	Nee	Nee	Nee	--	71,40	79,10	83,40	86,20	88,80	88,20
2 auto	Nee	Nee	Nee	--	71,40	79,10	83,40	86,20	88,80	88,20
2 auto	Nee	Nee	Nee	--	71,40	79,10	83,40	86,20	88,80	88,20
4 stemgeluid terras	Nee	Nee	Nee	--	82,00	90,00	97,00	93,00	90,00	86,00
4 stemgeluid terras	Nee	Nee	Nee	--	82,00	90,00	97,00	93,00	90,00	86,00
4 stemgeluid terras	Nee	Nee	Nee	--	82,00	90,00	97,00	93,00	90,00	86,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k
2 auto	87,90	78,20	97,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 auto	87,90	78,20	97,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 auto	87,90	78,20	97,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 afzuiging	52,00	46,00	59,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 afzuiging	52,00	46,00	59,93	0,00	-3,00	-3,00	-3,00	-3,00	-3,00	-3,00
2 auto	84,10	79,80	93,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 auto	84,10	79,80	93,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 auto	84,10	79,80	93,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 stemgeluid terras	--	--	99,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 stemgeluid terras	--	--	99,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 stemgeluid terras	--	--	99,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k
2 auto	0,00	0,00	--	52,90	59,40	80,30	92,70	92,60	92,50	87,90	78,20
2 auto	0,00	0,00	--	52,90	59,40	80,30	92,70	92,60	92,50	87,90	78,20
2 auto	0,00	0,00	--	52,90	59,40	80,30	92,70	92,60	92,50	87,90	78,20
3 afzuiging	0,00	0,00	--	37,00	49,00	50,00	54,00	54,00	50,00	52,00	46,00
3 afzuiging	-3,00	-3,00	--	40,00	52,00	53,00	57,00	57,00	53,00	55,00	49,00
2 auto	0,00	0,00	--	71,40	79,10	83,40	86,20	88,80	88,20	84,10	79,80
2 auto	0,00	0,00	--	71,40	79,10	83,40	86,20	88,80	88,20	84,10	79,80
2 auto	0,00	0,00	--	71,40	79,10	83,40	86,20	88,80	88,20	84,10	79,80
4 stemgeluid terras	0,00	0,00	--	82,00	90,00	97,00	93,00	90,00	86,00	--	--
4 stemgeluid terras	0,00	0,00	--	82,00	90,00	97,00	93,00	90,00	86,00	--	--
4 stemgeluid terras	0,00	0,00	--	82,00	90,00	97,00	93,00	90,00	86,00	--	--

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr	Totaal
2 auto		97,96
2 auto		97,96
2 auto		97,96
3 afzuiging		59,93
3 afzuiging		62,93
2 auto		93,98
2 auto		93,98
2 auto		93,98
4 stemgeluid terras		99,81
4 stemgeluid terras		99,81
4 stemgeluid terras		99,81

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
1b. Dak	6168	17	20:15, 14 apr 2021	-16486	28	Dak		Polygoon
1b. Dak	6169	17	20:15, 14 apr 2021	-16640	17	Dak		Polygoon
1b. Dak	6174	17	20:15, 14 apr 2021	-16697	28	max Dak		Polygoon
1b. Dak	6175	17	20:15, 14 apr 2021	-16851	17	max Dak		Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten
1b. Dak	213138,67	439030,31	0,10	0,10	3,50	Relatief aan onderliggend item	6
1b. Dak	213153,10	439027,62	0,10	0,10	3,50	Relatief aan onderliggend item	4
1b. Dak	213138,67	439030,31	0,10	0,10	3,50	Relatief aan onderliggend item	6
1b. Dak	213153,10	439027,62	0,10	0,10	3,50	Relatief aan onderliggend item	4

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	BinBui	Cdifuus	Weging	TypeLw
1b. Dak	69,96	102,98	2,86	25,24	Ja	5	A	False
1b. Dak	33,39	66,12	6,38	10,30	Ja	5	A	False
1b. Dak	69,96	102,98	2,86	25,24	Ja	5	A	False
1b. Dak	33,39	66,12	6,38	10,30	Ja	5	A	False

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Tb(u) (D)	Tb(u) (A)	Tb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaX	DeltaY	Lp	31
1b. Dak	100,000	100,000	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	2,0	2,0	--	--
1b. Dak	100,000	100,000	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	2,0	2,0	--	--
1b. Dak	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	2,0	2,0	--	--
1b. Dak	--	--	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	2,0	2,0	--	--

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lp 63	Lp 125	Lp 250	Lp 500	Lp 1k	Lp 2k	Lp 4k	Lp 8k	Lp Totaal	Isolatie 31	Isolatie 63
1b. Dak	52,00	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	0,00	18,00
1b. Dak	52,00	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	0,00	18,00
1b. Dak	52,00	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	0,00	18,00
1b. Dak	52,00	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	0,00	18,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Isolatie 125	Isolatie 250	Isolatie 500	Isolatie 1k	Isolatie 2k	Isolatie 4k	Isolatie 8k	LwM2 31	LwM2 63
1b. Dak	24,00	26,00	31,00	42,00	49,00	49,00	0,00	--	29,00
1b. Dak	24,00	26,00	31,00	42,00	49,00	49,00	0,00	--	29,00
1b. Dak	24,00	26,00	31,00	42,00	49,00	49,00	0,00	--	29,00
1b. Dak	24,00	26,00	31,00	42,00	49,00	49,00	0,00	--	29,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k	LwM2 Totaal	Lw 31	Lw 63	Lw 125
1b. Dak	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00	15,00	--	42,63	--	49,13	56,13
1b. Dak	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00	15,00	--	42,63	--	47,20	54,20
1b. Dak	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00	15,00	--	42,63	--	49,13	56,13
1b. Dak	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00	15,00	--	42,63	--	47,20	54,20

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
1b. Dak	59,13	57,13	47,13	39,13	35,13	--	62,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1b. Dak	57,20	55,20	45,20	37,20	33,20	--	60,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1b. Dak	59,13	57,13	47,13	39,13	35,13	--	62,76	0,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00
1b. Dak	57,20	55,20	45,20	37,20	33,20	--	60,83	0,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	LwrM2 31	LwrM2 63	LwrM2 125	LwrM2 250	LwrM2 500	LwrM2 1k	LwrM2 2k
1b. Dak	0,00	0,00	0,00	0,00	--	29,00	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00
1b. Dak	0,00	0,00	0,00	0,00	--	29,00	36,00	39,00	37,00	27,00	19,00
1b. Dak	-10,00	-10,00	-10,00	0,00	--	39,00	46,00	49,00	47,00	37,00	29,00
1b. Dak	-10,00	-10,00	-10,00	0,00	--	39,00	46,00	49,00	47,00	37,00	29,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwrM2 4k	LwrM2 8k	LwrM2 Totaal	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k
1b. Dak	15,00	--	42,63	--	49,13	56,13	59,13	57,13	47,13	39,13	35,13
1b. Dak	15,00	--	42,63	--	47,20	54,20	57,20	55,20	45,20	37,20	33,20
1b. Dak	25,00	--	52,63	--	59,13	66,13	69,13	67,13	57,13	49,13	45,13
1b. Dak	25,00	--	52,63	--	57,20	64,20	67,20	65,20	55,20	47,20	43,20

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 8k	Lwr Totaal
1b. Dak	--	62,76
1b. Dak	--	60,83
1b. Dak	--	72,76
1b. Dak	--	70,83

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
1a. gevel	6164	16	20:15, 14 apr 2021	-3570	6	NW-gevel		Lijn
1a. gevel	6165	16	20:15, 14 apr 2021	-229	2	NO-gevel		Lijn
1a. gevel	6172	16	20:15, 14 apr 2021	-16689	6	m NW-gevel		Lijn
1a. gevel	6173	16	20:15, 14 apr 2021	-16695	2	m NO-gevel		Lijn

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1	M-n
1a. gevel	213138,34	439030,66	213154,02	439044,46	0,80	0,80	0,00	0,00
1a. gevel	213158,55	439046,50	213164,12	439039,86	0,80	0,80	0,00	0,00
1a. gevel	213138,34	439030,66	213154,02	439044,46	0,80	0,80	0,00	0,00
1a. gevel	213158,55	439046,50	213164,12	439039,86	0,80	0,80	0,00	0,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte
1a. gevel	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,00	Relatief	2	20,89
1a. gevel	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,00	Relatief	2	8,67
1a. gevel	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,00	Relatief	2	20,89
1a. gevel	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,00	Relatief	2	8,67

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	BinBui	Cdifuus	Weging	TypeLw	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)
1a. gevel	20,89	20,89	20,89	Ja	5	A	False	100,000	100,000
1a. gevel	8,67	8,67	8,67	Ja	5	A	False	100,000	100,000
1a. gevel	20,89	20,89	20,89	Ja	5	A	False	--	--
1a. gevel	8,67	8,67	8,67	Ja	5	A	False	--	--

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb (%) (N)	Tb(u) (D)	Tb(u) (A)	Tb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Hoogte	DeltaL	DeltaH	Lp 31	Lp 63
1a. gevel	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	2,0	5,0	5,0	--	52,00
1a. gevel	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	2,0	5,0	5,0	--	52,00
1a. gevel	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	2,0	5,0	5,0	--	52,00
1a. gevel	--	--	--	--	199,00	199,00	199,00	2,0	5,0	5,0	--	52,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lp 125	Lp 250	Lp 500	Lp 1k	Lp 2k	Lp 4k	Lp 8k	Lp Totaal	Isolatie 3l	Isolatie 63
1a. gevel	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	11,00	16,00
1a. gevel	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	11,00	16,00
1a. gevel	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	11,00	16,00
1a. gevel	65,00	70,00	73,00	74,00	73,00	69,00	--	79,36	11,00	16,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Isolatie 125	Isolatie 250	Isolatie 500	Isolatie 1k	Isolatie 2k	Isolatie 4k	Isolatie 8k	LwM2	31
1a. gevel	21,00	25,00	28,00	31,00	27,00	27,00	27,00	--	--
1a. gevel	21,00	25,00	28,00	31,00	27,00	27,00	27,00	--	--
1a. gevel	21,00	25,00	28,00	31,00	27,00	27,00	27,00	--	--
1a. gevel	21,00	25,00	28,00	31,00	27,00	27,00	27,00	--	--

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k	LwM2 Totaal	Lw 31	Lw 63
1a. gevel	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00	41,00	37,00	--	47,25	--	47,21
1a. gevel	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00	41,00	37,00	--	47,25	--	43,39
1a. gevel	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00	41,00	37,00	--	47,25	--	47,21
1a. gevel	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00	41,00	37,00	--	47,25	--	43,39

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250
1a. gevel	55,21	56,21	56,21	54,21	57,21	53,21	--	63,46	0,00	0,00	0,00	0,00
1a. gevel	51,39	52,39	52,39	50,39	53,39	49,39	--	59,64	0,00	0,00	0,00	0,00
1a. gevel	55,21	56,21	56,21	54,21	57,21	53,21	--	63,46	0,00	-10,00	-10,00	-10,00
1a. gevel	51,39	52,39	52,39	50,39	53,39	49,39	--	59,64	0,00	-10,00	-10,00	-10,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	LwrM2 31	LwrM2 63	LwrM2 125	LwrM2 250	LwrM2 500	LwrM2 1k
1a. gevel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00
1a. gevel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	31,00	39,00	40,00	40,00	38,00
1a. gevel	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	0,00	--	41,00	49,00	50,00	50,00	48,00
1a. gevel	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	0,00	--	41,00	49,00	50,00	50,00	48,00

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwrM2 2k	LwrM2 4k	LwrM2 8k	LwrM2 Totaal	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k
1a. gevel	41,00	37,00	--	47,25	--	47,21	55,21	56,21	56,21	54,21	57,21
1a. gevel	41,00	37,00	--	47,25	--	43,39	51,39	52,39	52,39	50,39	53,39
1a. gevel	51,00	47,00	--	57,25	--	57,21	65,21	66,21	66,21	64,21	67,21
1a. gevel	51,00	47,00	--	57,25	--	53,39	61,39	62,39	62,39	60,39	63,39

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
1a. gevel	53,21	--	63,46
1a. gevel	49,39	--	59,64
1a. gevel	63,21	--	73,46
1a. gevel	59,39	--	69,64

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	77	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212935,42	439282,67
Gebouw3D	78	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212948,17	439281,21
Gebouw3D	79	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212954,47	439287,83
Gebouw3D	80	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212954,12	439284,83
Gebouw3D	106	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212894,20	438676,35
Gebouw3D	107	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212888,26	438674,51
Gebouw3D	108	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212875,36	438683,38
Gebouw3D	109	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212867,44	438678,97
Gebouw3D	110	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212860,70	438694,29
Gebouw3D	111	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212849,36	438831,67
Gebouw3D	112	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212874,84	438837,35
Gebouw3D	113	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212849,60	438835,00
Gebouw3D	114	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212898,87	438843,93
Gebouw3D	115	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212862,91	438849,71
Gebouw3D	116	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212921,42	438860,14
Gebouw3D	117	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212888,88	438877,72
Gebouw3D	118	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212893,13	438878,46
Gebouw3D	119	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212874,25	438891,03
Gebouw3D	120	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212943,77	438896,41
Gebouw3D	121	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212868,38	438891,13
Gebouw3D	122	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212922,43	438903,79
Gebouw3D	123	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212920,48	438911,66
Gebouw3D	124	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212928,57	438902,97
Gebouw3D	125	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212917,99	438913,88
Gebouw3D	126	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212909,43	438918,93
Gebouw3D	127	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212895,70	438920,95
Gebouw3D	128	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212926,51	438922,04
Gebouw3D	129	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212916,14	438925,66
Gebouw3D	135	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212932,47	439055,96
Gebouw3D	136	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212943,13	439057,68
Gebouw3D	137	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212929,46	439065,33
Gebouw3D	138	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212926,72	439075,02
Gebouw3D	139	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212937,26	439063,50
Gebouw3D	140	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212919,75	439064,10
Gebouw3D	143	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212909,01	439086,34
Gebouw3D	144	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212901,35	439075,62
Gebouw3D	145	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212918,08	439080,19
Gebouw3D	146	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212891,49	439088,48
Gebouw3D	147	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212944,60	439096,61
Gebouw3D	148	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212884,28	439093,62
Gebouw3D	149	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212874,30	439091,88
Gebouw3D	151	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212935,76	439099,13
Gebouw3D	152	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212879,00	439096,84
Gebouw3D	153	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212924,76	439097,05
Gebouw3D	154	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212904,69	439106,50
Gebouw3D	155	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212913,58	439109,04
Gebouw3D	156	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212895,45	439111,53
Gebouw3D	157	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212926,88	439111,91
Gebouw3D	158	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212888,50	439115,36
Gebouw3D	160	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212881,87	439119,00
Gebouw3D	168	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212990,40	439192,31
Gebouw3D	169	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213035,34	439199,00
Gebouw3D	170	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213049,05	439215,21
Gebouw3D	171	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213008,59	439208,14
Gebouw3D	172	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212931,30	439204,88
Gebouw3D	173	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213020,55	439211,51
Gebouw3D	174	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213016,58	439214,13
Gebouw3D	175	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213033,36	439220,33
Gebouw3D	176	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212978,58	439223,87
Gebouw3D	177	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212913,38	439241,83
Gebouw3D	178	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212974,65	439231,87
Gebouw3D	179	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212904,04	439243,27
Gebouw3D	180	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212959,01	439251,86

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	13	60,04	113,65
Gebouw3D	5,20	5,20	0,00	Relatief	4	28,35	47,48
Gebouw3D	6,50	6,50	0,00	Relatief	10	48,62	102,18
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	9	50,95	97,53
Gebouw3D	6,30	6,30	0,00	Relatief	4	48,02	137,67
Gebouw3D	5,60	5,60	0,00	Relatief	4	38,37	87,36
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	6	33,82	58,82
Gebouw3D	4,70	4,70	0,00	Relatief	11	50,71	112,87
Gebouw3D	5,80	5,80	0,00	Relatief	8	46,15	105,91
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	20	54,25	152,25
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	7	57,92	174,32
Gebouw3D	3,20	3,20	0,00	Relatief	4	27,92	48,11
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	11	50,69	153,27
Gebouw3D	5,10	5,10	0,00	Relatief	8	43,20	102,54
Gebouw3D	6,50	6,50	0,00	Relatief	14	80,50	250,19
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	53,19	106,50
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	10	47,72	104,07
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	12	64,50	143,74
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	37,09	65,87
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	41,21	75,24
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	7	39,68	66,75
Gebouw3D	6,30	6,30	0,00	Relatief	8	35,97	55,37
Gebouw3D	3,70	3,70	0,00	Relatief	4	23,76	35,13
Gebouw3D	6,30	6,30	0,00	Relatief	8	43,56	104,42
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	10	47,33	122,11
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	55,98	106,29
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	17,96	19,05
Gebouw3D	3,10	3,10	0,00	Relatief	4	20,30	25,16
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	11	42,37	74,42
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	14,12	12,46
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	6	28,49	49,06
Gebouw3D	6,90	6,90	0,00	Relatief	9	41,11	66,18
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	13,81	11,69
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	8	42,00	67,58
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	15	48,62	77,05
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	16	56,78	93,73
Gebouw3D	5,20	5,20	0,00	Relatief	4	24,87	36,48
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	11	53,03	106,19
Gebouw3D	6,90	6,90	0,00	Relatief	17	73,11	139,88
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	Relatief	6	22,94	30,22
Gebouw3D	6,10	6,10	0,00	Relatief	40	36,75	65,28
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	14	59,34	127,40
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	13	45,92	65,91
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	18,63	19,43
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	23,92	35,06
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	9	44,45	82,07
Gebouw3D	3,80	3,80	0,00	Relatief	6	31,25	47,65
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	12	44,64	66,33
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	6	31,42	56,75
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	6	31,48	57,36
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	6	22,40	26,33
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	17,72	19,61
Gebouw3D	6,50	6,50	0,00	Relatief	12	48,10	76,96
Gebouw3D	6,00	6,00	0,00	Relatief	10	77,47	239,56
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	9	55,10	123,58
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	23,65	22,40
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	14	62,50	124,51
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	8	43,38	76,81
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	4	42,52	108,79
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	12	57,09	117,82
Gebouw3D	5,10	5,10	0,00	Relatief	5	22,22	29,89
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	16	59,58	110,61
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	12	70,48	131,07

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,08	9,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,43	8,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,02	10,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,47	14,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,29	11,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,04	11,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,31	11,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,39	11,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,19	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,45	13,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,19	7,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,79	12,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	9,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,91	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,12	10,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	10,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,60	13,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,64	7,45					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,85	8,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,57	7,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,01	12,30					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,55	6,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,60	12,30					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,04	9,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,88	15,96					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	0,29	6,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,50	3,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,39	7,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,05	12,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,99	3,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	12,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	6,64					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	12,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,74	7,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,31	10,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,32	10,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,01	6,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	8,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	10,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	7,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,14	6,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,15	6,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,98	7,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,42	10,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,61	7,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,63	8,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	8,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	6,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,38	4,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	13,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,99	13,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,38	15,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,37	9,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,36	8,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,40	7,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,58	12,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	8,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,62	6,53					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	8,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,39	12,49					0	0	0	0 dB

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	181	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213029,39	439252,00
Gebouw3D	182	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212953,87	439255,35
Gebouw3D	183	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213005,39	439263,98
Gebouw3D	184	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212948,25	439265,63
Gebouw3D	185	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212897,92	439213,25
Gebouw3D	186	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212902,73	439208,48
Gebouw3D	187	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212900,26	439199,74
Gebouw3D	188	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213040,01	439214,91
Gebouw3D	189	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213035,90	439249,84
Gebouw3D	190	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212942,79	439214,78
Gebouw3D	191	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212928,26	439223,78
Gebouw3D	192	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212886,69	439210,34
Gebouw3D	193	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212893,70	439208,27
Gebouw3D	194	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213039,39	439260,20
Gebouw3D	195	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213049,19	439254,54
Gebouw3D	196	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212961,29	439241,44
Gebouw3D	197	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213044,82	439202,40
Gebouw3D	198	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212949,43	439188,23
Gebouw3D	199	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212888,46	439216,32
Gebouw3D	200	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212921,01	439230,66
Gebouw3D	201	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212997,42	439266,08
Gebouw3D	202	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213040,23	439262,71
Gebouw3D	204	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212982,66	439246,43
Gebouw3D	205	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212901,11	439226,45
Gebouw3D	206	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212918,10	439231,18
Gebouw3D	207	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212991,25	439255,43
Gebouw3D	208	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212955,29	439257,26
Gebouw3D	209	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212958,30	438992,72
Gebouw3D	210	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212979,40	438995,72
Gebouw3D	211	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212953,76	438993,11
Gebouw3D	212	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212947,33	438999,42
Gebouw3D	213	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212962,89	439001,11
Gebouw3D	214	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212949,12	439002,29
Gebouw3D	215	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212965,52	439011,77
Gebouw3D	216	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212945,17	439008,67
Gebouw3D	217	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212943,04	439016,29
Gebouw3D	218	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212947,64	439023,96
Gebouw3D	219	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212999,60	439028,37
Gebouw3D	220	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212986,03	439032,72
Gebouw3D	221	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212968,50	439040,41
Gebouw3D	222	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212962,34	439044,47
Gebouw3D	223	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212959,47	439053,86
Gebouw3D	224	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212969,94	439042,80
Gebouw3D	225	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212952,40	439043,15
Gebouw3D	226	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212950,55	439015,44
Gebouw3D	227	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212929,61	439008,49
Gebouw3D	228	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213012,83	439039,35
Gebouw3D	229	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212934,29	438996,13
Gebouw3D	239	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212963,02	438879,16
Gebouw3D	240	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212982,39	438890,52
Gebouw3D	241	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212957,97	438886,81
Gebouw3D	242	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212948,55	438898,03
Gebouw3D	243	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213001,74	438902,07
Gebouw3D	244	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212975,72	438900,67
Gebouw3D	245	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212993,03	438912,62
Gebouw3D	246	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212979,59	438914,57
Gebouw3D	247	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212968,34	438921,15
Gebouw3D	248	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212956,69	438924,59
Gebouw3D	249	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212983,21	438926,66
Gebouw3D	250	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213042,02	438926,71
Gebouw3D	251	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212972,44	438932,14
Gebouw3D	252	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212939,20	438926,96
Gebouw3D	253	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212957,89	438931,27

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	12	33,02	62,95
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	8	34,45	56,57
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	9	37,55	68,46
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	8	44,38	93,86
Gebouw3D	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	17,58	
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	17,78	17,13
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	17,53	16,73
Gebouw3D	3,20	3,20	0,00	Relatief	12	71,33	128,71
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	8	37,28	67,52
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	8	44,75	74,13
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	6	36,21	78,30
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	4	27,07	45,51
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	4	27,47	46,97
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	13	32,93	55,19
Gebouw3D	0,10	0,10	0,00	Relatief	4	17,73	18,80
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	12	47,79	89,89
Gebouw3D	6,50	6,50	0,00	Relatief	10	56,15	88,13
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	8	46,72	100,00
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	4	27,47	46,98
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	10	52,89	103,70
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	4	30,82	59,10
Gebouw3D	2,40	2,40	0,00	Relatief	8	18,96	20,46
Gebouw3D	4,60	4,60	0,00	Relatief	19	59,31	168,56
Gebouw3D	5,10	5,10	0,00	Relatief	5	35,84	79,32
Gebouw3D	4,10	4,10	0,00	Relatief	4	16,81	17,63
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	8	28,10	34,56
Gebouw3D	2,70	2,70	0,00	Relatief	6	16,64	15,75
Gebouw3D	0,30	0,30	0,00	Relatief	4	10,09	6,01
Gebouw3D	6,90	6,90	0,00	Relatief	14	54,85	109,83
Gebouw3D	0,30	0,30	0,00	Relatief	4	9,76	4,47
Gebouw3D	4,20	4,20	0,00	Relatief	8	22,67	29,52
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	35,43	72,91
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	6	20,19	22,22
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	9	35,73	63,81
Gebouw3D	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	19,86	22,64
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	6	41,42	67,22
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	9	40,55	74,82
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	20	68,94	141,71
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	12	40,18	62,95
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	10	41,28	70,01
Gebouw3D	6,90	6,90	0,00	Relatief	6	28,43	49,08
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	8	40,86	65,88
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	12,56	9,73
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	8	41,53	66,45
Gebouw3D	4,70	4,70	0,00	Relatief	5	22,22	30,67
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	4	27,05	45,26
Gebouw3D	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	24,98	35,76
Gebouw3D	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	19,16	21,09
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	8	39,18	74,88
Gebouw3D	5,80	5,80	0,00	Relatief	4	42,89	104,56
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	26,34	36,62
Gebouw3D	3,80	3,80	0,00	Relatief	6	36,92	70,30
Gebouw3D	5,60	5,60	0,00	Relatief	8	57,29	143,07
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	4	25,16	32,22
Gebouw3D	4,70	4,70	0,00	Relatief	4	25,98	42,02
Gebouw3D	5,10	5,10	0,00	Relatief	4	23,69	32,62
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	30,70	44,12
Gebouw3D	5,60	5,60	0,00	Relatief	4	24,76	37,04
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	4	30,67	58,11
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	Relatief	8	42,61	104,14
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	4	30,32	56,45
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	20,33	23,47
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	6	40,18	89,81

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,40	7,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,92	7,34					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,08	8,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,72	9,96					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	1,24	15,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,06	7,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,65	15,18					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	6,43	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	5,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,52	5,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,55	7,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,94	13,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,91	7,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,43	7,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	9,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,16	8,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	4,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,70	11,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,34	9,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,04	4,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	6,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	5,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,93	3,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,70	10,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,22	3,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	7,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,30	10,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	6,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,42	7,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,49	6,38					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,86	14,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	14,46					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,50	9,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	7,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,09	6,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,43	7,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,27	12,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,76	3,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	12,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,40	6,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,95	7,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,44	8,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,43	6,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,47	8,53					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,50	13,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,99	9,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,52	11,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,85	17,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,58	9,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,09	6,90					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	6,85	8,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	9,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,57	8,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,55	6,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,71	8,57					0	0	0	0 dB

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	254	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213025,94	438933,64
Gebouw3D	255	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212952,53	438944,84
Gebouw3D	256	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213037,82	438942,25
Gebouw3D	257	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212996,43	438951,21
Gebouw3D	258	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213028,09	438959,17
Gebouw3D	259	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212986,20	438946,10
Gebouw3D	260	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212978,25	438959,75
Gebouw3D	261	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213002,51	438954,44
Gebouw3D	262	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212971,73	438955,23
Gebouw3D	263	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212987,05	438957,00
Gebouw3D	264	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212986,57	438964,05
Gebouw3D	265	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212966,57	438965,80
Gebouw3D	266	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213014,98	438967,90
Gebouw3D	267	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212952,48	438976,37
Gebouw3D	268	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212984,80	438985,72
Gebouw3D	269	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213000,12	438973,36
Gebouw3D	270	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212949,72	438978,16
Gebouw3D	271	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212992,38	438983,60
Gebouw3D	272	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212943,19	438973,85
Gebouw3D	273	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212951,65	438986,19
Gebouw3D	274	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212961,03	438988,12
Gebouw3D	275	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213012,85	438944,84
Gebouw3D	276	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213005,72	438940,78
Gebouw3D	277	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212947,93	439055,31
Gebouw3D	278	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212953,89	439084,73
Gebouw3D	279	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212949,84	439139,15
Gebouw3D	280	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212982,13	439120,60
Gebouw3D	281	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212976,87	439174,40
Gebouw3D	282	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212956,78	439088,00
Gebouw3D	283	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212969,45	439074,64
Gebouw3D	284	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212977,12	439150,29
Gebouw3D	285	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212986,12	439163,56
Gebouw3D	286	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212996,84	439151,26
Gebouw3D	287	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212992,97	439088,04
Gebouw3D	288	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213003,46	439091,65
Gebouw3D	289	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212994,09	439136,67
Gebouw3D	290	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213017,56	439188,83
Gebouw3D	291	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213017,93	439072,21
Gebouw3D	292	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213026,13	439188,62
Gebouw3D	293	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213042,83	439178,74
Gebouw3D	294	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213019,91	439077,24
Gebouw3D	295	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213043,60	439167,28
Gebouw3D	296	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213049,88	439139,69
Gebouw3D	297	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213042,51	439170,00
Gebouw3D	298	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213016,30	439078,35
Gebouw3D	299	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212967,08	439100,65
Gebouw3D	300	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212955,03	439192,96
Gebouw3D	301	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212970,43	439144,34
Gebouw3D	302	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212955,70	439071,57
Gebouw3D	303	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213000,00	439114,43
Gebouw3D	304	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212973,40	439280,13
Gebouw3D	305	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212972,43	439271,88
Gebouw3D	306	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212997,19	439276,71
Gebouw3D	307	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213001,20	439288,05
Gebouw3D	308	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213015,72	439303,71
Gebouw3D	309	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212981,90	439311,13
Gebouw3D	310	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212973,42	439313,48
Gebouw3D	311	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213007,02	439323,21
Gebouw3D	312	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212993,14	439338,23
Gebouw3D	313	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212989,83	439326,58
Gebouw3D	314	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212985,13	439331,87
Gebouw3D	325	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213272,58	438501,33
Gebouw3D	330	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213249,27	438516,58

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	3,10	3,10	0,00	Relatief	4	25,60	37,31
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	4	30,15	55,92
Gebouw3D	3,30	3,30	0,00	Relatief	4	19,58	22,37
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	6	36,75	68,90
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	23	102,46	211,06
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	6	37,15	62,76
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	6	37,93	61,03
Gebouw3D	4,20	4,20	0,00	Relatief	4	18,07	20,09
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	6	37,59	61,63
Gebouw3D	3,40	3,40	0,00	Relatief	4	19,51	22,86
Gebouw3D	3,10	3,10	0,00	Relatief	4	19,03	21,78
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	7	34,07	66,07
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	14	49,86	91,25
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	9	43,25	76,20
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	17	91,47	228,71
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	11	53,43	93,71
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	7	42,48	70,64
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	12	58,21	118,21
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	4	26,74	44,44
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	6	15,97	15,22
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	28,20	39,43
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	4	36,43	61,59
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	12	51,25	113,88
Gebouw3D	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	25,41	30,81
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	4	21,92	26,98
Gebouw3D	3,30	3,30	0,00	Relatief	4	18,86	21,53
Gebouw3D	3,90	3,90	0,00	Relatief	20	134,13	436,28
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	16	67,93	162,38
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	10	50,62	94,16
Gebouw3D	3,80	3,80	0,00	Relatief	4	32,78	48,17
Gebouw3D	4,50	4,50	0,00	Relatief	5	31,05	45,99
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	14	40,37	72,94
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	4	45,15	124,98
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	5	39,08	89,81
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	10	52,75	85,23
Gebouw3D	10,20	10,20	0,00	Relatief	10	119,05	493,33
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	8	62,88	139,09
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	4	48,29	101,00
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	10	66,23	185,27
Gebouw3D	9,10	9,10	0,00	Relatief	8	83,11	342,22
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	9	46,58	94,73
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	17	81,11	194,20
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	16	57,19	162,67
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	6	24,19	25,51
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	7	38,30	77,41
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	8	40,76	82,56
Gebouw3D	4,20	4,20	0,00	Relatief	7	43,56	95,10
Gebouw3D	4,60	4,60	0,00	Relatief	4	25,24	32,58
Gebouw3D	3,30	3,30	0,00	Relatief	5	17,62	16,73
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	7	18,00	18,55
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	8	46,01	85,89
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	8	50,83	85,78
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	20,05	23,41
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	11	57,23	138,19
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	10	56,73	134,56
Gebouw3D	8,60	8,60	0,00	Relatief	8	40,57	77,32
Gebouw3D	8,50	8,50	0,00	Relatief	8	40,21	75,81
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	16	53,77	142,72
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	6	36,55	61,52
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	6	36,15	59,78
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	6	36,50	62,04
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	10	75,78	183,23
Gebouw3D	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	19,61	20,87

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	4,49	8,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,60	8,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,63	6,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,51	12,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,29	15,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,44	12,58					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,02	12,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,96	5,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,59	12,93					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	1,11	7,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,43	7,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,73	7,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	10,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,88	8,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,98	7,78					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,23	9,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,12	7,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	4,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,81	10,25					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	14,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,05	7,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,26	9,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,73	7,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,88	5,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	26,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	10,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,40	11,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,84	12,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,41	10,26					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,69	5,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,73	12,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,45	12,17					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,63	14,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	34,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,88	11,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,38	18,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,45	21,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	20,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,40	9,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,06	12,06					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,51	11,27					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,13	5,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,22	9,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,42	11,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,00	9,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,61	9,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,20	6,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,46	5,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,74	9,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,53	9,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,71	6,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,35	11,54					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,22	8,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,40	8,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,39	8,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,52	9,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,70	12,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,69	12,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,86	12,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,82	11,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,12	6,68					0	0	0	0 dB

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	333	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213261,10	438744,33
Gebouw3D	334	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213274,43	438788,78
Gebouw3D	335	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213050,05	438787,85
Gebouw3D	336	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213287,02	438790,94
Gebouw3D	337	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213059,16	438805,97
Gebouw3D	338	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213070,39	438796,13
Gebouw3D	339	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213244,65	438810,57
Gebouw3D	340	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213253,80	438821,01
Gebouw3D	342	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213050,97	439063,97
Gebouw3D	343	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213035,40	439033,76
Gebouw3D	344	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213040,01	439049,34
Gebouw3D	345	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213058,35	439130,43
Gebouw3D	346	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213053,55	439153,95
Gebouw3D	347	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213058,35	439137,43
Gebouw3D	348	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213062,26	439127,10
Gebouw3D	349	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213074,76	439114,82
Gebouw3D	350	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213067,91	439101,58
Gebouw3D	351	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213077,16	439036,93
Gebouw3D	352	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213075,62	439026,71
Gebouw3D	353	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213083,60	438976,80
Gebouw3D	354	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213092,35	439003,67
Gebouw3D	355	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213091,18	438994,67
Gebouw3D	356	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213085,02	439016,02
Gebouw3D	357	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213092,37	439114,36
Gebouw3D	358	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213096,99	439128,63
Gebouw3D	359	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213106,62	438994,61
Gebouw3D	360	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213114,10	439015,58
Gebouw3D	361	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213110,68	439140,50
Gebouw3D	362	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213119,16	439082,33
Gebouw3D	363	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213112,13	439149,72
Gebouw3D	364	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213121,23	439082,90
Gebouw3D	365	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213119,44	439134,16
Gebouw3D	366	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213115,35	439158,51
Gebouw3D	367	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213130,29	439164,26
Gebouw3D	368	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213146,29	439176,74
Gebouw3D	369	1	14:09, 2	mrt 2021		Polygoon	213152,12	439008,92
Gebouw3D	370	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213154,05	439167,22
Gebouw3D	371	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213150,10	439171,95
Gebouw3D	372	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213174,50	439010,19
Gebouw3D	373	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213053,59	439040,00
Gebouw3D	374	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213039,68	439000,00
Gebouw3D	375	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213087,61	439237,91
Gebouw3D	376	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213083,52	439225,58
Gebouw3D	377	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213078,40	439227,28
Gebouw3D	378	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213152,11	439243,78
Gebouw3D	379	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213066,56	439245,78
Gebouw3D	380	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213131,96	439236,07
Gebouw3D	381	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213062,04	439249,22
Gebouw3D	382	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213097,68	439237,00
Gebouw3D	383	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213057,93	439236,65
Gebouw3D	384	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213090,02	439245,16
Gebouw3D	385	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213143,44	439241,96
Gebouw3D	386	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213089,28	439242,93
Gebouw3D	387	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213084,21	439244,68
Gebouw3D	388	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213122,48	439260,54
Gebouw3D	389	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213073,33	439248,35
Gebouw3D	390	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213097,11	439256,90
Gebouw3D	391	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213064,10	439255,29
Gebouw3D	392	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213062,86	439251,64
Gebouw3D	393	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213149,13	439257,68
Gebouw3D	394	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213077,82	439264,26
Gebouw3D	395	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213064,66	439268,11
Gebouw3D	396	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213063,02	439273,22

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	5,60	5,60	0,00	Relatief	4	39,19	94,32
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	4	40,02	91,06
Gebouw3D	4,70	4,70	0,00	Relatief	4	41,19	82,66
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	8	57,31	172,92
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	10	60,01	170,30
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	30,96	49,80
Gebouw3D	3,10	3,10	0,00	Relatief	4	35,88	79,56
Gebouw3D	6,10	6,10	0,00	Relatief	4	42,43	108,04
Gebouw3D	8,40	8,40	0,00	Relatief	33	298,83	1741,52
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	8	103,70	434,21
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	4	12,53	8,89
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	4	32,05	60,27
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	4	29,13	52,68
Gebouw3D	6,20	6,20	0,00	Relatief	4	38,55	78,92
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	12	63,63	167,25
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	22	85,75	173,05
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	12	41,93	93,25
Gebouw3D	9,60	9,60	0,00	Relatief	13	54,88	149,35
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	14	52,60	112,82
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	8	52,66	122,14
Gebouw3D	4,60	4,60	0,00	Relatief	4	30,70	49,72
Gebouw3D	6,60	6,60	0,00	Relatief	17	58,62	128,63
Gebouw3D	4,90	4,90	0,00	Relatief	4	31,05	51,51
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	25,12	38,53
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	58,93	123,61
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	12	46,48	106,74
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	8	53,15	131,61
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	6	57,13	171,64
Gebouw3D	20,80	20,80	0,00	Relatief	5	7,22	3,24
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	24,01	33,24
Gebouw3D	4,00	4,00	0,00	Relatief	12	47,94	92,05
Gebouw3D	3,30	3,30	0,00	Relatief	4	27,40	46,37
Gebouw3D	2,40	2,40	0,00	Relatief	4	20,62	26,58
Gebouw3D	5,20	5,20	0,00	Relatief	14	69,43	159,51
Gebouw3D	4,10	4,10	0,00	Relatief	8	45,62	94,84
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	15	127,23	366,55
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	8	36,88	62,36
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	8	36,92	62,13
Gebouw3D	4,20	4,20	0,00	Relatief	4	31,62	61,28
Gebouw3D	6,10	6,10	0,00	Relatief	13	89,24	390,53
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	26	204,80	917,44
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	6	37,18	68,30
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	6	36,78	66,26
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	6	37,11	69,09
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	8	49,24	105,81
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	6	37,50	70,25
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	18,58	19,93
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	6	37,13	66,63
Gebouw3D	3,10	3,10	0,00	Relatief	6	30,66	31,48
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	6	48,34	130,31
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	11,51	8,01
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	10	49,51	107,06
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	11,03	7,43
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	15,86	13,19
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	8	57,89	135,39
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	11,52	8,11
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	11	53,68	133,87
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	13,81	11,76
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	24,74	32,83
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	8	51,83	117,16
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	8	46,34	114,73
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	9	47,93	119,79
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	8	54,86	116,42

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	8,51	11,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,00	13,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,46	15,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,78	15,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	13,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,56	10,92					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,01	9,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,49	12,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	26,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,25	25,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,17	4,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,03	9,99					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	1,42	11,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,41	13,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,26	8,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	9,11					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,97	7,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,29	9,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,64	10,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,59	8,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,81	10,72					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,32	7,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,79	18,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,99	14,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,69	12,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,53	18,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,69	1,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,33	7,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,80	13,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,11	7,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,09	5,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,24	9,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,35	13,64					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,75	20,87					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,55	7,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,57	7,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,80	9,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,51	20,90					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	23,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,79	12,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,63	12,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,60	12,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,94	8,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,72	13,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,36	5,93					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,85	13,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,41	8,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,87	13,22					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,35	3,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,37	8,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,35	3,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,37	5,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,96	11,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,45	3,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	9,65					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,05	3,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,85	8,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,97	11,09					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,73	10,36					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,55	8,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,00	9,65					0	0	0	0 dB

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	397	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213049,37	439280,97
Gebouw3D	409	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213102,11	439245,47
Gebouw3D	410	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213108,85	439183,65
Gebouw3D	411	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213241,27	439183,52
Gebouw3D	412	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213225,31	439179,69
Gebouw3D	413	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213141,62	439181,92
Gebouw3D	414	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213126,97	439178,29
Gebouw3D	415	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213072,99	439193,52
Gebouw3D	416	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213060,10	439202,87
Gebouw3D	417	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213189,18	439205,70
Gebouw3D	418	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213151,69	439205,62
Gebouw3D	419	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213198,74	439210,80
Gebouw3D	420	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213219,60	439209,56
Gebouw3D	421	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213216,50	439217,80
Gebouw3D	422	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213134,35	439221,21
Gebouw3D	423	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213122,42	439225,11
Gebouw3D	424	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213154,94	439219,81
Gebouw3D	425	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213258,98	439219,77
Gebouw3D	426	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213104,49	439229,96
Gebouw3D	427	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213191,43	439217,79
Gebouw3D	428	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213193,98	439208,26
Gebouw3D	429	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213101,76	439221,85
Gebouw3D	430	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213099,64	439188,26
Gebouw3D	431	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213091,01	439190,25
Gebouw3D	432	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213055,82	439195,96
Gebouw3D	433	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213221,98	439188,46
Gebouw3D	434	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213227,04	439190,37
Gebouw3D	435	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213270,29	439200,30
Gebouw3D	436	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213264,94	439199,91
Gebouw3D	437	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213122,52	439184,74
Gebouw3D	438	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213187,34	439220,49
Gebouw3D	439	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213144,89	439184,36
Gebouw3D	440	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213125,16	439230,51
Gebouw3D	441	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213193,69	439197,41
Gebouw3D	442	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213239,34	439215,84
Gebouw3D	443	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213237,02	439225,18
Gebouw3D	444	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213250,68	439197,53
Gebouw3D	445	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213266,42	439220,22
Gebouw3D	446	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213266,65	439184,44
Gebouw3D	447	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213144,89	439184,36
Gebouw3D	452	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213176,82	439241,11
Gebouw3D	453	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213181,19	439249,31
Gebouw3D	455	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213202,74	439241,34
Gebouw3D	457	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213206,09	439251,76
Gebouw3D	459	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213239,09	439250,82
Gebouw3D	462	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213237,43	439259,48
Gebouw3D	464	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213256,47	439250,67
Gebouw3D	465	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213257,06	439265,47
Gebouw3D	466	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213220,32	439255,82
Gebouw3D	467	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213222,17	439247,19
Gebouw3D	470	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213282,11	439233,68
Gebouw3D	471	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213276,49	439185,25
Gebouw3D	472	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213283,97	439164,58
Gebouw3D	473	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213289,92	439197,59
Gebouw3D	474	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213307,36	439246,71
Gebouw3D	476	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213324,28	439180,28
Gebouw3D	477	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213340,08	439031,07
Gebouw3D	479	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213347,34	439192,91
Gebouw3D	480	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213338,43	439019,17
Gebouw3D	482	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213351,47	439025,38
Gebouw3D	483	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213351,78	439010,69
Gebouw3D	484	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213367,77	439194,78
Gebouw3D	492	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213306,20	439252,82

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	8,70	8,70	0,00	Relatief	8	50,15	117,88
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	16,93	15,88
Gebouw3D	4,00	4,00	0,00	Relatief	8	35,52	65,92
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	18	95,83	204,56
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	8	39,14	77,96
Gebouw3D	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	27,13	37,12
Gebouw3D	6,60	6,60	0,00	Relatief	10	43,83	77,36
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	22	66,11	143,92
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	9	45,54	61,07
Gebouw3D	8,40	8,40	0,00	Relatief	8	36,05	68,06
Gebouw3D	8,50	8,50	0,00	Relatief	14	59,88	139,24
Gebouw3D	8,50	8,50	0,00	Relatief	8	41,02	74,51
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	12	47,98	100,76
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	9	47,70	98,54
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	11	48,82	100,82
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	8	41,39	74,35
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	8	49,02	114,75
Gebouw3D	8,60	8,60	0,00	Relatief	12	48,68	98,93
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	9	42,61	101,10
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	13,09	10,49
Gebouw3D	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	29,63	50,84
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	8	42,23	86,37
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	7	38,20	82,38
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	12	51,37	109,68
Gebouw3D	6,50	6,50	0,00	Relatief	9	51,52	89,93
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	Relatief	4	29,60	50,80
Gebouw3D	8,40	8,40	0,00	Relatief	4	29,54	50,55
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	10	41,12	74,12
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	10	40,87	74,14
Gebouw3D	6,60	6,60	0,00	Relatief	6	35,87	63,15
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	5	9,86	5,96
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	18,08	20,29
Gebouw3D	2,70	2,70	0,00	Relatief	7	20,51	22,72
Gebouw3D	8,40	8,40	0,00	Relatief	7	34,68	67,85
Gebouw3D	8,70	8,70	0,00	Relatief	8	49,90	104,78
Gebouw3D	8,60	8,60	0,00	Relatief	8	49,72	104,66
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	8	49,96	110,98
Gebouw3D	9,00	9,00	0,00	Relatief	8	46,97	97,79
Gebouw3D	5,20	5,20	0,00	Relatief	4	22,62	29,25
Gebouw3D	4,60	4,60	0,00	Relatief	7	20,95	21,97
Gebouw3D	8,60	8,60	0,00	Relatief	12	45,41	86,38
Gebouw3D	8,50	8,50	0,00	Relatief	12	46,21	88,25
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	8	42,21	85,45
Gebouw3D	8,30	8,30	0,00	Relatief	9	37,52	75,83
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	9	44,73	112,42
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	45,04	99,45
Gebouw3D	8,80	8,80	0,00	Relatief	11	54,90	120,46
Gebouw3D	8,80	8,80	0,00	Relatief	11	55,02	118,45
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	8	44,72	97,51
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	45,02	99,39
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	10	47,19	104,45
Gebouw3D	5,20	5,20	0,00	Relatief	4	23,94	31,72
Gebouw3D	5,60	5,60	0,00	Relatief	4	40,84	99,39
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	12	40,05	88,69
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	18	50,19	135,10
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	8	40,66	79,40
Gebouw3D	6,20	6,20	0,00	Relatief	15	71,17	179,48
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	6	62,75	206,53
Gebouw3D	4,40	4,40	0,00	Relatief	5	32,26	57,17
Gebouw3D	6,10	6,10	0,00	Relatief	4	36,03	80,14
Gebouw3D	3,20	3,20	0,00	Relatief	4	35,44	78,50
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	8	49,19	132,14
Gebouw3D	4,70	4,70	0,00	Relatief	8	27,58	49,80

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	3,05	10,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,81	5,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,13	8,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,24	13,18					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,24	9,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,80	9,76					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,15	10,70					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	0,07	9,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,55	8,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,89	9,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,86	8,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,93	8,80					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,31	8,12					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,08	7,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,06	9,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,90	9,41					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	8,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,81	3,74					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,39	9,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,78	8,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,86	10,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	10,31					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,21	16,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,40	9,39					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	3,01	10,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,73	2,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,16	4,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	5,91					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,47	7,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,70	9,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,70	9,62					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,42	13,18					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	1,27	6,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,18	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	10,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,75	12,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,30	10,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,80	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,28	14,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,53	14,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,80	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,80	13,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,00	9,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,94	8,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,00	12,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	7,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,04	7,66					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	8,49					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,48	11,15					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,68	16,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,10	10,87					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,02	10,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	8,77	8,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	11,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,14	6,84					0	0	0	0 dB

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	493	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213340,95	438877,48
Gebouw3D	494	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213347,39	438836,87
Gebouw3D	495	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213348,89	438880,06
Gebouw3D	496	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213366,65	438861,15
Gebouw3D	497	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213404,34	438777,31
Gebouw3D	498	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213492,52	438494,17
Gebouw3D	499	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213521,03	438492,67
Gebouw3D	500	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213538,72	438520,93
Gebouw3D	501	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213554,23	438500,90
Gebouw3D	502	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213633,28	438510,41
Gebouw3D	503	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213800,72	438732,88
Gebouw3D	511	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213411,98	438790,88
Gebouw3D	512	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213387,60	438799,59
Gebouw3D	513	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213384,84	438889,70
Gebouw3D	514	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213325,91	438892,28
Gebouw3D	521	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213326,80	438831,70
Gebouw3D	522	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213345,72	438852,82
Gebouw3D	523	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213358,71	438902,25
Gebouw3D	524	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213372,04	438784,87
Gebouw3D	525	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213381,27	438889,94
Gebouw3D	526	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213789,56	438699,54
Gebouw3D	563	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213194,50	439157,34
Gebouw3D	564	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213197,77	439157,29
Gebouw3D	565	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213200,84	439129,76
Gebouw3D	566	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213202,24	439097,60
Gebouw3D	567	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213208,55	439164,05
Gebouw3D	568	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213211,59	439171,13
Gebouw3D	569	1	17:55, 22	mrt 2021		Polygoon	213201,34	439074,18
Gebouw3D	570	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213207,18	439130,13
Gebouw3D	571	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213205,61	439180,69
Gebouw3D	572	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213215,47	439100,60
Gebouw3D	573	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213216,29	439135,18
Gebouw3D	574	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213232,52	439082,00
Gebouw3D	575	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213232,39	439138,03
Gebouw3D	576	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213237,05	439104,34
Gebouw3D	577	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213227,84	439160,49
Gebouw3D	578	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213237,27	439162,80
Gebouw3D	579	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213235,56	439144,40
Gebouw3D	580	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213237,75	439167,31
Gebouw3D	581	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213243,98	439100,42
Gebouw3D	582	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213249,19	439106,49
Gebouw3D	583	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213261,76	439143,19
Gebouw3D	584	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	213250,29	439150,62
Gebouw3D	679	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212928,75	438951,50
Gebouw3D	680	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212932,29	438948,14
Gebouw3D	682	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212924,54	438985,39
Gebouw3D	686	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212889,94	438930,83
Gebouw3D	690	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212904,54	438942,70
Gebouw3D	693	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212942,78	439000,72
Gebouw3D	697	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212902,14	438948,71
Gebouw3D	698	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212920,91	438966,78
Gebouw3D	700	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212904,22	438954,80
Gebouw3D	709	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212921,25	438994,84
Gebouw3D	711	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212939,57	438992,98
Gebouw3D	712	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212908,94	438949,51
Gebouw3D	713	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212915,05	438945,93
Gebouw3D	714	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212923,06	438961,53
Gebouw3D	728	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212945,52	439141,50
Gebouw3D	729	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212940,36	439123,87
Gebouw3D	730	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212928,16	439139,32
Gebouw3D	731	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212924,86	439128,40
Gebouw3D	733	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212913,85	439149,42
Gebouw3D	734	1	09:36, 2	mrt 2021		Polygoon	212909,24	439133,14

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	14	55,09	164,46
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	15	59,08	147,17
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	12	74,37	201,63
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	10	49,59	131,68
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	52,52	162,35
Gebouw3D	5,70	5,70	0,00	Relatief	4	61,43	225,52
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	6	66,68	257,13
Gebouw3D	4,80	4,80	0,00	Relatief	6	50,53	129,40
Gebouw3D	9,00	9,00	0,00	Relatief	12	91,00	327,79
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	12	60,59	124,73
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	8	53,89	169,29
Gebouw3D	4,70	4,70	0,00	Relatief	4	28,19	47,62
Gebouw3D	5,10	5,10	0,00	Relatief	4	61,44	207,21
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	22,71	31,62
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	4	18,06	19,53
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	17	58,39	131,66
Gebouw3D	7,70	7,70	0,00	Relatief	12	45,83	102,61
Gebouw3D	11,10	11,10	0,00	Relatief	16	61,11	195,11
Gebouw3D	8,40	8,40	0,00	Relatief	4	47,66	139,88
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	10	42,44	103,64
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	58,51	157,12
Gebouw3D	2,90	2,90	0,00	Relatief	4	21,06	27,70
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	8	44,32	78,95
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	18	52,23	118,39
Gebouw3D	8,90	8,90	0,00	Relatief	13	58,11	140,24
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	10	52,27	84,90
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	8	43,96	76,42
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	6	37,81	87,90
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	18	49,63	110,97
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	8	44,32	78,96
Gebouw3D	6,90	6,90	0,00	Relatief	10	56,71	129,31
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	49,98	111,24
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	20	66,46	157,62
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	14	46,64	106,46
Gebouw3D	8,20	8,20	0,00	Relatief	8	44,41	103,80
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	17,10	18,16
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	18,27	20,17
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	8	46,04	100,48
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	5	16,02	15,81
Gebouw3D	4,60	4,60	0,00	Relatief	4	18,83	21,91
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	8	38,64	69,84
Gebouw3D	6,80	6,80	0,00	Relatief	8	57,32	159,11
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	11	56,38	143,20
Gebouw3D	6,40	6,40	0,00	Relatief	13	66,30	175,22
Gebouw3D	6,50	6,50	0,00	Relatief	21	58,83	121,93
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	11	59,43	112,38
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	15	56,51	97,11
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	8	40,50	79,78
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	8	43,27	71,33
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	8	37,09	63,39
Gebouw3D	7,30	7,30	0,00	Relatief	6	42,01	70,68
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	7	35,16	61,40
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	4	27,45	46,42
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	5	25,08	29,19
Gebouw3D	3,70	3,70	0,00	Relatief	6	23,99	24,48
Gebouw3D	3,40	3,40	0,00	Relatief	4	20,74	23,31
Gebouw3D	4,70	4,70	0,00	Relatief	4	17,78	18,51
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	10	49,43	83,59
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	10	48,92	78,62
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	14	48,65	78,99
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	4	27,86	47,79
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	11	48,49	79,60
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	4	27,38	46,16

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	0,32	12,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,87	8,23					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,30	12,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,97	8,73					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	11,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	12,08	18,70					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,61	20,13					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,35	14,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,14	15,28					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,49	9,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,73	11,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,62	8,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,00	20,71					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,88	6,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,59	5,44					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	7,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,90	7,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,77	10,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	10,39	13,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	9,52					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	13,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,10	5,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	14,48					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	12,00					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,72	10,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	14,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	14,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,98	10,68					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	11,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	14,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,96	10,24					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,15	11,67					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,50	7,94					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	10,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,09	10,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,94	4,61					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,46	5,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,91	10,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,67	4,51					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,21	5,20					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,11	12,43					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,43	12,86					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,76	10,05					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,56	10,60					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,55	8,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,17	12,35					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,42	7,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,33	12,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,07	7,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,74	12,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,27	13,81					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,64	7,73					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	1,85	7,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,23	7,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,33	5,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,13	18,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	18,37					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	7,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,08	7,82					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,16	7,69					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	5,99	7,68					0	0	0	0 dB

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Gebouw3D	735	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212902,41	439138,65
Gebouw3D	736	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212937,89	439140,53
Gebouw3D	737	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212937,11	439140,65
Gebouw3D	738	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212917,27	439144,69
Gebouw3D	739	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212910,71	439148,72
Gebouw3D	740	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212908,74	439146,48
Gebouw3D	741	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212897,34	439150,49
Gebouw3D	742	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212889,38	439152,66
Gebouw3D	743	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212910,82	439163,02
Gebouw3D	744	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212905,64	439162,53
Gebouw3D	745	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212933,34	439162,86
Gebouw3D	746	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212887,41	439170,85
Gebouw3D	747	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212895,32	439179,03
Gebouw3D	748	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	212894,44	439187,64
Gebouw3D	749	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213257,36	438827,45
Gebouw3D	750	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213303,98	438852,32
Gebouw3D	751	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213297,41	438849,71
Gebouw3D	752	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213294,63	438870,11
Gebouw3D	753	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213235,42	438873,16
Gebouw3D	754	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213292,14	438887,51
Gebouw3D	755	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213196,85	438876,62
Gebouw3D	756	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213075,09	438888,57
Gebouw3D	757	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213133,78	438885,12
Gebouw3D	758	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213275,78	438879,46
Gebouw3D	759	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213267,23	438885,86
Gebouw3D	760	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213080,94	438892,08
Gebouw3D	761	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213092,90	438905,23
Gebouw3D	762	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213116,91	438899,50
Gebouw3D	763	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213301,39	438904,99
Gebouw3D	764	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213144,18	438901,65
Gebouw3D	765	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213144,54	438902,28
Gebouw3D	766	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213094,96	438901,92
Gebouw3D	767	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213158,36	438912,76
Gebouw3D	768	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213164,50	438910,34
Gebouw3D	769	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213088,33	438911,55
Gebouw3D	770	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213180,69	438905,28
Gebouw3D	771	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213198,92	438914,84
Gebouw3D	772	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213028,15	438917,81
Gebouw3D	773	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213103,24	438915,35
Gebouw3D	774	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213183,60	438929,71
Gebouw3D	775	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213188,12	438925,29
Gebouw3D	776	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213050,42	438940,57
Gebouw3D	777	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213266,54	438931,91
Gebouw3D	778	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213067,00	438941,77
Gebouw3D	779	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213047,57	438945,60
Gebouw3D	780	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213075,49	438973,55
Gebouw3D	6036	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213118,04	439083,66
Gebouw3D	6037	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213114,98	439086,18
Gebouw3D	6038	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213138,58	439101,66
Gebouw3D	6039	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213110,27	439092,34
Gebouw3D	6040	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213115,15	439086,32
Gebouw3D	6061	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213128,40	439069,39
Gebouw3D	6062	1	09:36, 2 mrt 2021			Polygoon	213134,34	439074,78
Gebouw3D	6162	1	14:09, 2 mrt 2021			Polygoon	213141,07	439022,95
Gebouw3D	6163	1	11:28, 2 mrt 2021			Polygoon	213165,23	439033,06
Gebouw3D	6186	1	17:54, 22 mrt 2021			Polygoon	213209,98	439064,64
Gebouw3D	6188	1	17:55, 22 mrt 2021			Polygoon	213204,89	439074,68
ontwikkeling	6189	22	18:23, 22 mrt 2021	Perceel 5		Polygoon	213160,50	439052,76
ontwikkeling	6190	22	12:49, 23 mrt 2021	Perceel 4		Polygoon	213159,24	439063,81
ontwikkeling	6191	22	12:49, 23 mrt 2021	Perceel 3		Polygoon	213157,91	439074,80
ontwikkeling	6192	22	12:49, 23 mrt 2021	Perceel 2		Polygoon	213156,73	439085,80
ontwikkeling	6193	22	12:49, 23 mrt 2021	Perceel 1		Polygoon	213155,55	439096,71

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
Gebouw3D	3,40	3,40	0,00	Relatief	4	18,58	20,47
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	4	25,30	31,14
Gebouw3D	3,80	3,80	0,00	Relatief	4	21,48	24,90
Gebouw3D	3,60	3,60	0,00	Relatief	8	30,24	43,63
Gebouw3D	3,10	3,10	0,00	Relatief	5	17,52	17,16
Gebouw3D	2,40	2,40	0,00	Relatief	4	15,98	14,98
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	6	43,43	70,92
Gebouw3D	7,10	7,10	0,00	Relatief	11	55,08	94,88
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	5	14,72	11,23
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	6	24,47	30,55
Gebouw3D	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	19,52	23,47
Gebouw3D	7,60	7,60	0,00	Relatief	8	35,82	63,84
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	8	32,92	55,36
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	11	48,60	97,80
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	4	46,11	127,52
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	16	63,39	139,80
Gebouw3D	5,20	5,20	0,00	Relatief	4	33,70	70,00
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	41,64	107,72
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	20,82	24,64
Gebouw3D	8,50	8,50	0,00	Relatief	8	54,49	148,95
Gebouw3D	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	22,68	31,51
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	16	50,41	124,68
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	10	48,34	116,57
Gebouw3D	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	17,69	18,40
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	14	80,38	203,41
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	16	40,61	65,12
Gebouw3D	8,00	8,00	0,00	Relatief	15	60,69	126,27
Gebouw3D	6,70	6,70	0,00	Relatief	8	49,07	128,24
Gebouw3D	7,80	7,80	0,00	Relatief	8	59,64	187,73
Gebouw3D	7,90	7,90	0,00	Relatief	8	43,83	103,63
Gebouw3D	3,40	3,40	0,00	Relatief	4	18,86	22,04
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	19,82	23,50
Gebouw3D	9,60	9,60	0,00	Relatief	17	58,86	104,52
Gebouw3D	9,50	9,50	0,00	Relatief	18	61,69	114,91
Gebouw3D	0,00	0,00	0,00	Relatief	4	33,48	69,72
Gebouw3D	5,80	5,80	0,00	Relatief	4	30,87	58,32
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	10	46,65	110,61
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	6	48,83	119,20
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	19,97	24,22
Gebouw3D	8,10	8,10	0,00	Relatief	8	44,15	93,44
Gebouw3D	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	20,30	24,98
Gebouw3D	8,80	8,80	0,00	Relatief	8	46,94	89,68
Gebouw3D	7,40	7,40	0,00	Relatief	8	49,16	129,29
Gebouw3D	7,20	7,20	0,00	Relatief	11	54,02	101,09
Gebouw3D	2,80	2,80	0,00	Relatief	5	36,50	49,01
Gebouw3D	7,50	7,50	0,00	Relatief	10	53,24	125,28
Gebouw3D	9,60	9,60	0,00	Relatief	29	74,51	117,46
Gebouw3D	38,00	38,00	0,00	Relatief	22	34,47	41,03
Gebouw3D	9,60	9,60	0,00	Relatief	19	30,61	42,93
Gebouw3D	9,60	9,60	0,00	Relatief	38	79,95	125,61
Gebouw3D	16,40	16,40	0,00	Relatief	15	76,99	229,05
Gebouw3D	12,00	12,00	0,00	Relatief	8	45,60	116,00
Gebouw3D	7,00	7,00	0,00	Relatief	4	25,88	39,44
Gebouw3D	3,50	3,50	0,00	Relatief	16	148,10	310,75
Gebouw3D	6,00	6,00	0,00	Relatief	7	45,29	103,94
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	9,78	4,18
Gebouw3D	3,00	3,00	0,00	Relatief	6	40,91	82,19
ontwikkeling	3,00	3,00	0,00	Relatief	8	61,33	129,35
ontwikkeling	3,00	3,00	0,00	Relatief	8	62,64	141,94
ontwikkeling	3,00	3,00	0,00	Relatief	8	62,53	142,76
ontwikkeling	3,00	3,00	0,00	Relatief	8	62,57	141,68
ontwikkeling	3,00	3,00	0,00	Relatief	8	62,57	141,65

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
Gebouw3D	3,59	5,70					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	1,59	5,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,01	4,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,05	15,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,73	15,55					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	5,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,98	8,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,29	5,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,44	8,04					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,49	7,59					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,62	9,08					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,21	13,85					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,89	12,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,44	9,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	9,61	11,21					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,64	6,77					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,20	12,19					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,87	6,47					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,20	11,29					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,20	10,33					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,35	5,50					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,71	10,42					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,10	11,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,39	11,32					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,25	10,99					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,87	13,56					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,26	8,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,27	5,16					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	3,93	5,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,94	13,57					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,99	11,10					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	7,79	8,98					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	6,60	8,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,46	7,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,38	12,84					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,15	5,83					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,68	8,39					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,20	5,95					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,43	8,14					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,43	12,63					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,93	8,88					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,97	15,07					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,44	9,97					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,53	27,89					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,53	7,75					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,02	6,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,21	27,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,22	27,40					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	0,62	13,96					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,77	8,02					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,66	21,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	2,01	16,01					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	1,10	3,79					0	0	0	0 dB
Gebouw3D	4,68	10,40					0	0	0	0 dB
ontwikkeling	1,18	20,85					0	0	0	0 dB
ontwikkeling	1,29	20,85					0	0	0	0 dB
ontwikkeling	1,29	20,60					0	0	0	0 dB
ontwikkeling	1,29	20,79					0	0	0	0 dB
ontwikkeling	1,29	20,79					0	0	0	0 dB

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	904	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	915	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	916	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	939	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	940	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	969	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	975	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	979	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1005	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1015	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1018	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1020	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1022	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1027	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1030	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1038	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1044	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1047	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1054	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1057	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1059	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1064	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1074	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1077	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1086	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1098	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1100	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1135	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1148	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1151	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1171	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1174	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1193	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1211	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1223	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1248	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1249	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1335	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1351	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1352	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1353	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1356	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1359	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1360	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1364	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1365	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1368	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1369	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1371	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1373	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1374	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1377	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1378	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1379	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1380	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1381	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1382	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1384	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1385	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1387	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1388	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1389	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1391	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte
erf	212872,28	438921,73	345	2050,63	5504,77	0,24
erf	212819,83	438793,33	195	1278,87	6864,67	0,03
erf	212837,44	438646,01	66	921,54	7442,24	0,31
erf	212819,83	438793,33	201	1278,87	6864,67	0,03
erf	212930,92	438704,62	69	786,29	7414,21	0,31
erf	212819,83	438793,33	199	1278,87	6864,67	0,03
erf	212819,83	438793,33	199	1275,07	6879,24	0,03
erf	212819,83	438793,33	196	1273,49	6902,37	0,03
erf	213189,80	439156,06	296	1651,30	4513,90	0,03
erf	212972,64	439323,24	11	59,13	113,20	1,64
erf	213201,30	439195,65	299	1520,23	4761,76	0,05
erf	213198,44	439065,20	119	837,60	2171,34	0,39
erf	213070,27	439091,14	508	3102,66	9809,53	0,01
erf	213312,73	439254,31	5	14,12	3,33	0,42
erf	213004,25	439025,87	500	2479,71	7084,74	0,04
erf	213193,07	439047,52	12	75,24	288,47	2,13
erf	213021,38	439125,25	445	2928,65	8771,21	0,02
erf	212941,94	439302,40	284	1752,93	5780,75	0,04
erf	213346,92	439192,42	51	378,51	2275,26	0,22
erf	213195,88	439045,89	21	163,11	504,82	0,63
erf	213055,08	439076,20	13	67,00	249,13	1,00
erf	213073,66	439028,98	33	193,77	649,48	0,13
erf	213155,85	439253,63	369	2312,41	5764,07	0,02
erf	213201,30	439195,65	297	1519,50	4725,40	0,05
erf	213201,30	439195,65	314	1517,32	4721,32	0,05
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	213201,30	439195,65	321	1517,32	4721,32	0,03
erf	213201,30	439195,65	320	1512,84	4732,34	0,03
erf	213192,78	439057,99	25	76,77	294,59	0,04
erf	213201,30	439195,65	324	1513,18	4774,61	0,03
erf	213234,14	439061,57	121	837,58	2185,77	0,11
erf	213201,30	439195,65	324	1522,00	4739,86	0,03
erf	213073,66	439028,98	35	193,77	649,48	0,13
erf	213201,30	439195,65	324	1522,03	4770,38	0,03
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	213816,25	438707,90	43	415,73	2806,98	0,51
erf	213086,02	438889,61	197	1243,12	5428,63	0,15
erf	213377,29	438748,95	53	492,60	2164,59	0,16
erf	213445,31	438464,18	73	726,57	5699,29	0,09
erf	213654,37	438514,50	33	260,58	1488,98	0,30
erf	213315,87	438789,44	53	401,36	2083,58	0,13
erf	213058,48	439004,07	115	888,10	2920,91	0,61
erf	213243,22	438873,30	20	248,63	1422,88	0,17
erf	213308,86	439033,45	67	529,84	2907,01	0,03
erf	213425,05	438949,61	397	2059,91	11720,21	0,01
erf	213289,09	438922,00	24	205,20	801,88	0,70
erf	212935,26	438979,06	443	2409,82	5683,77	0,09
erf	213290,09	438811,03	48	490,67	2816,42	0,04
erf	213033,19	438794,13	46	476,66	2061,64	0,15
erf	213391,78	438823,18	9	150,53	1324,73	0,21
erf	213238,64	438487,01	28	276,83	932,07	0,33
erf	213393,61	438821,60	50	490,40	2146,30	0,16
erf	213585,28	438478,09	70	724,50	5683,85	0,09
erf	213654,37	438514,50	29	258,79	1464,77	0,30
erf	213585,28	438478,09	72	724,50	5683,85	0,09
erf	213086,02	438889,61	207	1241,36	5433,89	0,15
erf	213309,18	439034,55	73	529,84	2907,02	0,03
erf	213286,12	438901,96	403	2059,91	11720,21	0,01
erf	213247,44	438917,25	25	205,29	804,88	0,82
erf	213315,87	438789,44	57	401,36	2083,59	0,13
erf	213058,48	439004,07	122	888,10	2920,91	0,06

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Max.lengte	Bf
erf	40,41	0,50
erf	66,58	0,50
erf	66,55	0,50
erf	66,58	0,50
erf	53,26	0,50
erf	66,58	0,50
erf	66,58	0,50
erf	66,58	0,50
erf	68,12	0,50
erf	18,19	0,50
erf	56,16	0,50
erf	49,61	0,50
erf	69,48	0,50
erf	6,24	0,50
erf	64,12	0,50
erf	24,54	0,50
erf	70,00	0,50
erf	33,20	0,50
erf	33,84	0,50
erf	27,03	0,50
erf	15,14	0,50
erf	21,97	0,50
erf	44,36	0,50
erf	56,16	0,50
erf	56,16	0,50
erf	49,61	0,50
erf	21,97	0,50
erf	56,16	0,50
erf	56,16	0,50
erf	24,54	0,50
erf	56,16	0,50
erf	49,61	0,50
erf	56,16	0,50
erf	21,97	0,50
erf	56,16	0,50
erf	56,16	0,50
erf	56,16	0,50
erf	38,40	0,50
erf	63,03	0,50
erf	34,34	0,50
erf	44,76	0,50
erf	43,63	0,50
erf	31,88	0,50
erf	46,84	0,50
erf	38,38	0,50
erf	36,64	0,50
erf	53,04	0,50
erf	41,93	0,50
erf	37,05	0,50
erf	40,30	0,50
erf	63,88	0,50
erf	44,09	0,50
erf	41,98	0,50
erf	34,34	0,50
erf	44,76	0,50
erf	43,63	0,50
erf	44,76	0,50
erf	63,03	0,50
erf	36,64	0,50
erf	53,04	0,50
erf	41,93	0,50
erf	31,88	0,50
erf	46,84	0,50

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
erf	1392	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1397	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1398	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1399	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1403	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1404	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1410	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1412	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1413	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1416	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1417	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1418	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	1419	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
erf	6063	3	09:36, 2 mrt 2021	erf		Polygoon
Groen	2050	4	18:08, 14 apr 2021	akker		Polygoon
Groen	2051	4	18:08, 14 apr 2021	akker		Polygoon
Groen	6161	4	18:08, 14 apr 2021	akker		Polygoon
zand	1159	5	09:36, 2 mrt 2021	zand		Polygoon
onverhard	1362	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	1363	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	1370	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	4654	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	4660	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	4703	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	5438	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	5447	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
onverhard	5454	6	09:36, 2 mrt 2021	onverhard		Polygoon
groenvoorziening	1526	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1527	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1529	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1534	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1535	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1536	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1541	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1542	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1544	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1546	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1552	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1558	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1560	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1563	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1565	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1569	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1574	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1576	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1580	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1581	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1585	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1588	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1591	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1592	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1594	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1595	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1596	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1649	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1653	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1655	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1666	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1668	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1671	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1674	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	1675	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1676	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte
erf	213253,80	438821,01	49	490,67	2816,42	0,04
erf	213286,12	438901,96	405	2059,91	11720,21	0,01
erf	213577,29	438487,58	72	724,49	5684,40	0,09
erf	213533,65	438537,41	5	32,88	16,60	0,93
erf	213286,12	438901,96	407	2059,91	11720,21	0,01
erf	213253,80	438821,01	49	490,67	2816,42	0,04
erf	213309,18	439034,55	73	524,18	2932,35	0,03
erf	213086,02	438889,61	206	1241,37	5433,89	0,15
erf	213202,94	438904,00	185	1186,81	5377,26	0,17
erf	213058,48	439004,07	126	886,88	2903,21	0,06
erf	213058,48	439004,07	124	886,88	2903,21	0,55
erf	213072,22	438913,42	36	154,44	708,83	0,10
erf	213098,72	438929,74	51	218,40	802,83	0,10
erf	213145,88	439067,82	19	252,27	2151,48	2,04
Groen	213831,08	438754,30	247	3546,08	162042,59	0,03
Groen	212899,63	438725,03	153	2818,18	165224,33	0,11
Groen	213515,95	439034,19	173	1118,95	31540,82	0,06
zand	213300,41	439214,72	16	56,20	136,12	0,22
onverhard	213284,03	438900,25	5	7,49	2,82	0,40
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	213237,48	439047,43	15	150,75	213,72	0,08
onverhard	213309,13	439034,36	31	458,05	506,39	0,06
onverhard	213309,13	439034,36	11	150,14	279,33	0,95
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
groenvoorziening	213530,19	438541,42	12	401,28	240,11	0,11
groenvoorziening	213582,11	438502,83	49	41,36	19,72	0,02
groenvoorziening	213532,07	438545,22	5	395,53	357,77	2,46
groenvoorziening	213592,00	438496,93	21	44,07	29,98	0,20
groenvoorziening	213556,92	438519,24	13	48,17	37,89	0,36
groenvoorziening	213557,02	438451,58	24	568,43	283,23	1,00
groenvoorziening	213785,99	438542,27	10	83,23	67,82	0,36
groenvoorziening	213210,67	438487,53	38	655,41	326,49	1,00
groenvoorziening	213557,02	438451,58	50	89,09	43,47	0,14
groenvoorziening	213554,23	438531,94	5	134,12	127,08	1,53
groenvoorziening	213214,69	438491,38	38	662,91	595,41	0,12
groenvoorziening	213591,73	438494,64	6	42,34	19,50	0,81
groenvoorziening	212811,86	438649,40	14	111,32	85,50	1,10
groenvoorziening	213576,06	438492,54	18	23,15	10,51	0,10
groenvoorziening	213585,35	438483,63	25	47,88	23,01	0,11
groenvoorziening	213567,75	438499,18	7	17,67	5,96	0,31
groenvoorziening	213557,02	438451,58	29	571,22	688,16	0,02
groenvoorziening	213568,79	438500,33	10	25,52	20,70	0,09
groenvoorziening	213545,97	438531,93	4	28,59	21,52	2,62
groenvoorziening	213568,79	438500,33	23	54,36	20,60	0,31
groenvoorziening	213517,58	438582,70	29	197,88	218,84	0,03
groenvoorziening	212996,79	438583,27	54	516,92	257,09	0,67
groenvoorziening	213326,32	438470,17	21	467,59	232,76	0,05
groenvoorziening	213592,00	438496,93	26	41,38	45,12	0,02
groenvoorziening	213556,57	438532,38	62	67,33	59,27	0,01
groenvoorziening	213405,90	438706,29	6	306,25	301,31	1,14
groenvoorziening	213580,80	438483,02	8	48,77	51,77	0,35
groenvoorziening	213090,92	439081,91	104	57,65	145,23	0,03
groenvoorziening	213080,76	439078,68	8	37,93	40,04	0,39
groenvoorziening	213098,32	439058,37	48	27,04	28,09	0,07
groenvoorziening	213110,51	439082,86	6	8,74	3,02	0,40
groenvoorziening	213106,83	439087,16	6	8,97	2,97	0,31
groenvoorziening	213119,49	439058,88	6	11,59	5,69	1,27
groenvoorziening	213111,33	439051,32	61	26,97	47,11	0,03
groenvoorziening	213110,15	439043,16	98	22,90	28,96	0,06
groenvoorziening	213123,76	439036,82	35	14,94	15,04	0,06

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Max.lengte	Bf
erf	40,30	0,50
erf	53,04	0,50
erf	44,76	0,50
erf	15,44	0,50
erf	53,04	0,50
erf	40,30	0,50
erf	36,64	0,50
erf	63,03	0,50
erf	63,03	0,50
erf	46,84	0,50
erf	46,84	0,50
erf	14,81	0,50
erf	15,03	0,50
erf	53,04	0,50
Groen	297,65	0,80
Groen	82,29	0,80
Groen	62,25	0,80
zand	9,76	0,80
onverhard	2,70	0,80
onverhard	0,10	0,80
onverhard	3,69	0,80
onverhard	45,87	0,80
onverhard	62,25	0,80
onverhard	62,25	0,80
onverhard	64,53	0,80
onverhard	24,00	0,80
onverhard	7,71	0,80
groenvoorziening	151,52	0,80
groenvoorziening	10,72	0,80
groenvoorziening	193,47	0,80
groenvoorziening	14,01	0,80
groenvoorziening	20,39	0,80
groenvoorziening	48,51	0,80
groenvoorziening	34,71	0,80
groenvoorziening	40,37	0,80
groenvoorziening	7,64	0,80
groenvoorziening	65,74	0,80
groenvoorziening	82,29	0,80
groenvoorziening	12,66	0,80
groenvoorziening	12,48	0,80
groenvoorziening	3,43	0,80
groenvoorziening	18,33	0,80
groenvoorziening	8,08	0,80
groenvoorziening	48,51	0,80
groenvoorziening	11,17	0,80
groenvoorziening	13,54	0,80
groenvoorziening	18,49	0,80
groenvoorziening	63,02	0,80
groenvoorziening	20,00	0,80
groenvoorziening	40,29	0,80
groenvoorziening	12,87	0,80
groenvoorziening	30,51	0,80
groenvoorziening	148,22	0,80
groenvoorziening	18,33	0,80
groenvoorziening	10,98	0,80
groenvoorziening	14,45	0,80
groenvoorziening	10,46	0,80
groenvoorziening	3,27	0,80
groenvoorziening	3,39	0,80
groenvoorziening	3,13	0,80
groenvoorziening	8,70	0,80
groenvoorziening	7,00	0,80
groenvoorziening	4,10	0,80

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	1677	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	1678	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1685	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1686	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	1688	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	1689	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1690	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1691	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1692	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1693	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1696	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1702	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1703	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1708	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1713	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1716	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1730	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1734	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1735	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	1864	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	1872	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1876	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1877	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1891	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1909	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1937	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1938	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	1945	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1947	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1948	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1949	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1950	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1951	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1952	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1953	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1954	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1955	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	1959	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1963	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1964	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	1965	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2002	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2003	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2004	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2005	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2006	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2008	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2009	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2010	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2011	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2012	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2013	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2015	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2016	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2017	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2018	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2019	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2020	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2021	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2022	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2023	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2024	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2025	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte
groenvoorziening	213120,18	439028,37	8	5,99	2,71	0,75
groenvoorziening	213123,09	438998,38	4	28,28	37,91	3,69
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	213097,88	439082,74	70	22,95	21,13	0,03
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	213082,51	439092,55	20	41,24	79,11	0,05
groenvoorziening	213020,56	439269,28	9	69,15	185,26	0,32
groenvoorziening	213032,48	439095,66	12	57,47	44,99	0,05
groenvoorziening	213048,76	439097,87	18	42,32	96,05	0,05
groenvoorziening	213032,05	439002,94	45	60,00	116,39	0,17
groenvoorziening	213049,48	439098,76	19	42,32	96,05	0,05
groenvoorziening	213021,91	439125,69	6	11,45	7,63	0,37
groenvoorziening	213045,28	439094,95	18	42,53	96,30	0,05
groenvoorziening	213077,27	439093,11	7	7,08	2,21	0,12
groenvoorziening	213017,93	439335,54	5	39,28	41,91	0,21
groenvoorziening	212974,20	439303,83	6	25,74	35,48	0,12
groenvoorziening	213017,16	439240,36	10	63,30	127,60	1,23
groenvoorziening	213010,40	439000,00	44	55,60	107,43	0,18
groenvoorziening	213016,72	439239,03	10	61,70	123,22	1,23
groenvoorziening	213612,01	438493,84	6	46,91	24,20	0,81
groenvoorziening	213130,58	438969,06	18	126,31	801,92	0,20
groenvoorziening	213142,78	438967,07	27	118,29	478,97	0,16
groenvoorziening	213177,24	438997,04	6	40,28	48,11	0,18
groenvoorziening	213189,37	439145,64	4	48,08	91,76	4,94
groenvoorziening	213175,05	439197,84	5	38,19	67,82	4,86
groenvoorziening	213189,11	439147,57	4	13,80	9,68	1,95
groenvoorziening	213189,62	439122,67	15	17,95	17,97	0,45
groenvoorziening	213175,90	439216,45	4	15,78	14,70	3,00
groenvoorziening	213175,22	439197,09	4	12,86	7,19	0,77
groenvoorziening	213143,78	439093,58	65	22,44	25,66	0,10
groenvoorziening	213193,36	439182,92	4	3,74	0,87	0,92
groenvoorziening	213194,56	439191,19	4	3,76	0,88	0,93
groenvoorziening	213192,14	438969,28	12	18,74	13,22	0,73
groenvoorziening	213175,05	439197,84	6	38,19	67,82	1,06
groenvoorziening	213184,17	439258,88	4	23,54	17,93	1,78
groenvoorziening	213169,78	439255,72	7	12,36	6,62	0,19
groenvoorziening	213312,04	438799,53	4	38,41	30,91	1,84
groenvoorziening	213321,67	438791,06	5	143,85	126,90	1,81
groenvoorziening	213296,60	438811,95	5	10,65	1,91	0,33
groenvoorziening	213408,28	438708,90	26	410,71	275,56	0,27
groenvoorziening	213305,10	438826,11	21	135,88	62,32	0,05
groenvoorziening	213309,81	438796,34	9	40,21	23,86	0,01
groenvoorziening	213316,62	438940,45	17	96,85	119,51	0,47
groenvoorziening	213215,12	438913,84	4	102,19	92,27	2,13
groenvoorziening	213369,50	438745,49	29	154,79	110,19	0,64
groenvoorziening	213275,49	438837,74	5	51,42	24,70	1,00
groenvoorziening	213223,05	438914,66	4	23,05	16,25	1,70
groenvoorziening	213019,14	438898,48	13	97,74	95,23	0,26
groenvoorziening	212968,66	438859,70	20	62,02	99,57	0,57
groenvoorziening	213313,54	438932,45	17	112,99	138,66	1,78
groenvoorziening	213195,74	438976,39	28	163,86	240,34	0,41
groenvoorziening	213218,54	438902,33	6	103,82	52,20	0,07
groenvoorziening	213186,61	438959,78	30	99,81	113,75	0,03
groenvoorziening	213226,53	439010,72	57	352,33	376,88	0,09
groenvoorziening	213178,27	438951,81	46	94,80	65,43	0,04
groenvoorziening	213398,38	438702,44	4	99,71	85,82	1,81
groenvoorziening	213282,97	438846,63	4	3,92	0,90	0,74
groenvoorziening	213280,86	438838,23	6	45,67	37,77	1,18

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	0,75	0,80
groenvoorziening	11,09	0,80
groenvoorziening	5,90	0,80
groenvoorziening	4,68	0,80
groenvoorziening	5,89	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	5,90	0,80
groenvoorziening	21,15	0,80
groenvoorziening	11,46	0,80
groenvoorziening	11,46	0,80
groenvoorziening	18,29	0,80
groenvoorziening	8,17	0,80
groenvoorziening	3,23	0,80
groenvoorziening	9,21	0,80
groenvoorziening	2,75	0,80
groenvoorziening	17,52	0,80
groenvoorziening	8,73	0,80
groenvoorziening	26,58	0,80
groenvoorziening	14,09	0,80
groenvoorziening	25,81	0,80
groenvoorziening	22,56	0,80
groenvoorziening	25,32	0,80
groenvoorziening	20,06	0,80
groenvoorziening	17,74	0,80
groenvoorziening	20,26	0,80
groenvoorziening	13,29	0,80
groenvoorziening	4,94	0,80
groenvoorziening	5,98	0,80
groenvoorziening	4,89	0,80
groenvoorziening	5,07	0,80
groenvoorziening	3,17	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	3,29	0,80
groenvoorziening	13,29	0,80
groenvoorziening	9,99	0,80
groenvoorziening	5,05	0,80
groenvoorziening	17,92	0,80
groenvoorziening	68,88	0,80
groenvoorziening	4,95	0,80
groenvoorziening	97,31	0,80
groenvoorziening	20,53	0,80
groenvoorziening	18,81	0,80
groenvoorziening	11,56	0,80
groenvoorziening	50,23	0,80
groenvoorziening	73,66	0,80
groenvoorziening	24,69	0,80
groenvoorziening	10,27	0,80
groenvoorziening	36,62	0,80
groenvoorziening	21,32	0,80
groenvoorziening	18,88	0,80
groenvoorziening	38,28	0,80
groenvoorziening	50,85	0,80
groenvoorziening	47,62	0,80
groenvoorziening	28,90	0,80
groenvoorziening	28,38	0,80
groenvoorziening	48,55	0,80
groenvoorziening	1,23	0,80
groenvoorziening	19,15	0,80

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	2026	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2028	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2029	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2030	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2031	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2032	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2033	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2034	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2035	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2036	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2037	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2038	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2039	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2040	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2041	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2042	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2043	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2044	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2045	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	planten	Polygoon
groenvoorziening	2046	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2047	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2048	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2049	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2053	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2054	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2055	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2056	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2057	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2059	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2061	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2062	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2063	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2064	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2065	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2067	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2069	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2071	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2074	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2075	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2079	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2080	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2081	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2083	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2085	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2089	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2091	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2095	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2097	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2099	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2105	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2106	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2109	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2114	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2115	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2117	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2118	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2119	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2121	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2122	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2123	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2124	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2125	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2127	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte
groenvoorziening	213287,11	438913,79	18	101,16	100,67	0,36
groenvoorziening	213379,01	438934,10	38	141,40	161,82	0,08
groenvoorziening	213149,59	438956,32	19	64,26	141,65	0,28
groenvoorziening	213037,86	438898,51	10	38,31	47,84	0,51
groenvoorziening	213278,46	438906,74	6	11,67	8,35	0,40
groenvoorziening	213274,04	438843,20	4	75,95	68,82	2,67
groenvoorziening	212971,79	438854,10	16	49,22	79,16	0,55
groenvoorziening	213095,56	438933,20	23	49,41	65,26	0,31
groenvoorziening	213171,37	438939,96	15	46,45	76,47	0,34
groenvoorziening	213286,31	438918,66	30	63,87	60,95	0,30
groenvoorziening	212963,42	438867,64	16	121,20	158,34	0,17
groenvoorziening	213293,30	438815,63	4	11,84	4,92	1,00
groenvoorziening	213231,26	438907,64	5	161,35	96,84	0,74
groenvoorziening	213299,19	438814,27	4	9,66	4,88	1,79
groenvoorziening	213245,70	438870,39	7	83,25	65,27	0,04
groenvoorziening	213321,06	438802,60	9	115,55	37,04	0,75
groenvoorziening	213314,19	438941,38	47	228,99	289,78	0,42
groenvoorziening	213280,08	438904,82	11	39,44	45,71	0,40
groenvoorziening	213058,07	438924,07	13	65,30	65,04	0,42
groenvoorziening	213396,17	438695,89	14	249,64	175,15	0,46
groenvoorziening	213225,40	438995,34	57	322,39	3844,96	0,33
groenvoorziening	213375,95	438742,87	24	82,59	89,61	0,84
groenvoorziening	213129,81	438934,70	59	220,65	732,33	0,34
groenvoorziening	213276,76	438908,69	17	18,34	18,92	0,53
groenvoorziening	213240,74	438863,25	9	145,38	288,04	1,29
groenvoorziening	213375,77	438747,57	67	132,02	80,75	0,05
groenvoorziening	213037,86	438898,51	15	131,44	210,78	1,79
groenvoorziening	213057,99	438913,83	16	29,23	35,34	0,19
groenvoorziening	213270,44	438833,34	13	70,68	24,85	0,33
groenvoorziening	213101,06	438934,51	18	52,32	22,66	0,44
groenvoorziening	213418,62	438951,55	11	106,00	117,31	1,50
groenvoorziening	213281,76	438928,70	26	80,21	213,94	0,36
groenvoorziening	213308,51	438934,41	48	227,53	407,03	0,41
groenvoorziening	213364,93	438759,14	7	34,33	18,29	0,28
groenvoorziening	213544,59	438526,81	5	30,67	15,44	0,93
groenvoorziening	213152,32	438959,80	32	51,62	134,83	0,19
groenvoorziening	213219,79	438998,52	12	11,85	7,01	0,62
groenvoorziening	213195,74	438976,39	33	170,58	233,60	0,41
groenvoorziening	213188,63	438981,67	36	51,01	56,66	0,04
groenvoorziening	213366,38	438736,64	6	118,36	102,30	1,81
groenvoorziening	213184,84	438978,30	24	39,17	89,98	0,16
groenvoorziening	213303,99	438930,75	26	75,90	209,18	0,36
groenvoorziening	213396,17	438695,89	16	259,83	182,48	0,46
groenvoorziening	213129,81	438934,70	59	222,04	713,26	0,34
groenvoorziening	213132,27	438925,77	18	55,87	19,07	0,70
groenvoorziening	213160,35	438970,15	25	34,17	63,27	0,66
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	213362,14	438949,35	54	341,22	368,61	0,09
groenvoorziening	213168,99	438967,57	21	27,13	39,19	0,65
groenvoorziening	213310,94	438933,41	24	168,18	314,20	2,63
groenvoorziening	213300,45	438919,48	6	30,38	36,98	2,62
groenvoorziening	213123,09	438998,38	11	50,63	24,06	0,35
groenvoorziening	213286,31	438918,66	15	15,30	15,06	0,30
groenvoorziening	213310,79	438925,52	22	56,91	37,29	0,42
groenvoorziening	213232,29	439000,04	28	66,68	92,83	0,41
groenvoorziening	213213,53	438936,31	6	38,92	18,46	0,97
groenvoorziening	213212,77	438935,66	8	70,92	34,44	0,90
groenvoorziening	213225,54	438922,29	4	17,39	7,20	0,99
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	213323,65	438922,86	14	70,08	72,29	1,04

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	18,82	0,80
groenvoorziening	14,32	0,80
groenvoorziening	10,32	0,80
groenvoorziening	15,29	0,80
groenvoorziening	3,39	0,80
groenvoorziening	37,16	0,80
groenvoorziening	7,51	0,80
groenvoorziening	16,59	0,80
groenvoorziening	13,44	0,80
groenvoorziening	18,98	0,80
groenvoorziening	25,13	0,80
groenvoorziening	4,95	0,80
groenvoorziening	78,42	0,80
groenvoorziening	3,53	0,80
groenvoorziening	40,20	0,80
groenvoorziening	36,18	0,80
groenvoorziening	22,31	0,80
groenvoorziening	16,72	0,80
groenvoorziening	20,36	0,80
groenvoorziening	118,59	0,80
groenvoorziening	27,21	0,80
groenvoorziening	35,33	0,80
groenvoorziening	20,49	0,80
groenvoorziening	6,15	0,80
groenvoorziening	38,57	0,80
groenvoorziening	26,69	0,80
groenvoorziening	33,23	0,80
groenvoorziening	10,66	0,80
groenvoorziening	24,69	0,80
groenvoorziening	10,57	0,80
groenvoorziening	18,01	0,80
groenvoorziening	15,70	0,80
groenvoorziening	17,65	0,80
groenvoorziening	15,98	0,80
groenvoorziening	14,30	0,80
groenvoorziening	6,66	0,80
groenvoorziening	1,80	0,80
groenvoorziening	38,28	0,80
groenvoorziening	6,90	0,80
groenvoorziening	48,55	0,80
groenvoorziening	4,02	0,80
groenvoorziening	15,70	0,80
groenvoorziening	118,59	0,80
groenvoorziening	20,49	0,80
groenvoorziening	8,16	0,80
groenvoorziening	1,72	0,80
groenvoorziening	36,62	0,80
groenvoorziening	33,23	0,80
groenvoorziening	8,59	0,80
groenvoorziening	28,90	0,80
groenvoorziening	1,86	0,80
groenvoorziening	17,65	0,80
groenvoorziening	8,35	0,80
groenvoorziening	10,73	0,80
groenvoorziening	3,49	0,80
groenvoorziening	17,04	0,80
groenvoorziening	4,74	0,80
groenvoorziening	17,50	0,80
groenvoorziening	20,78	0,80
groenvoorziening	7,97	0,80
groenvoorziening	10,86	0,80
groenvoorziening	1,84	0,80
groenvoorziening	12,04	0,80

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	2128	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2129	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2130	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2131	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2132	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2134	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2135	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2148	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2154	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2174	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2195	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2208	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2228	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2230	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2233	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2234	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2236	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2237	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2238	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2239	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2240	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2241	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2242	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2244	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2251	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2255	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	bosplantsoen	Polygoon
groenvoorziening	2256	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2258	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2261	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2262	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2263	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2264	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2266	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2273	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2277	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2284	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2288	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2293	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2295	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2296	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2300	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2301	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2302	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2303	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2307	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2310	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2311	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2312	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2313	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2315	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2317	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2320	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2322	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2326	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2329	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2330	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2333	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2335	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2337	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2339	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2343	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2346	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	struikrozen	Polygoon
groenvoorziening	2348	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte
groenvoorziening	213417,76	438671,60	14	402,77	241,08	0,11
groenvoorziening	212953,91	438845,67	31	42,41	85,84	0,13
groenvoorziening	213596,96	438464,93	26	49,75	23,88	0,11
groenvoorziening	213585,28	438478,09	8	50,75	54,68	1,62
groenvoorziening	213568,79	438500,33	25	63,45	23,74	0,31
groenvoorziening	213369,50	438745,49	29	150,91	108,69	0,64
groenvoorziening	213555,04	438531,02	7	136,58	129,57	1,22
groenvoorziening	212811,86	438649,40	14	112,99	55,48	1,00
groenvoorziening	212819,91	438791,81	17	76,05	53,42	0,03
groenvoorziening	212946,29	438835,08	14	142,27	602,09	1,57
groenvoorziening	212970,34	438844,89	20	412,64	306,10	1,05
groenvoorziening	213212,77	438935,66	12	107,84	52,89	0,90
groenvoorziening	213590,88	439065,88	39	404,30	201,15	0,62
groenvoorziening	213284,45	439222,52	19	26,15	20,88	0,43
groenvoorziening	213273,74	439208,75	7	3,74	0,88	0,01
groenvoorziening	213210,02	439199,69	4	3,75	0,88	0,92
groenvoorziening	213224,72	439197,78	4	3,76	0,89	0,93
groenvoorziening	213218,34	439043,47	35	31,60	41,71	0,19
groenvoorziening	213216,73	439042,12	7	22,57	18,85	0,40
groenvoorziening	213221,92	439266,95	4	20,85	15,69	1,82
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	213218,88	439202,40	4	3,74	0,88	0,92
groenvoorziening	213247,32	439124,03	9	45,24	37,50	0,74
groenvoorziening	213193,07	439047,52	8	17,10	17,35	0,26
groenvoorziening	213321,57	439250,17	4	28,40	32,21	2,47
groenvoorziening	213200,64	439187,36	4	3,73	0,87	0,91
groenvoorziening	213261,93	439213,34	4	3,77	0,89	0,93
groenvoorziening	213245,90	439204,11	4	3,80	0,90	0,95
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	213337,01	439242,96	6	48,80	120,36	2,41
groenvoorziening	213200,19	439117,78	4	15,28	9,67	1,55
groenvoorziening	213282,96	439208,47	4	3,71	0,86	0,91
groenvoorziening	213338,45	439240,39	26	79,51	71,07	0,05
groenvoorziening	213230,58	439122,01	4	24,14	18,15	1,71
groenvoorziening	213211,80	439024,16	16	72,84	106,60	1,20
groenvoorziening	213207,55	439191,29	4	3,72	0,86	0,91
groenvoorziening	213246,68	439210,81	4	3,77	0,89	0,94
groenvoorziening	213232,46	439200,47	4	3,77	0,89	0,93
groenvoorziening	213217,37	439194,88	4	3,78	0,89	0,94
groenvoorziening	213370,02	438947,52	41	433,23	625,58	0,58
groenvoorziening	213226,29	439205,16	4	3,76	0,88	0,93
groenvoorziening	213564,91	439045,56	35	406,03	229,32	0,62
groenvoorziening	213254,07	439205,71	4	3,79	0,90	0,94
groenvoorziening	213424,28	438954,02	27	405,31	465,69	0,02
groenvoorziening	213240,00	439270,82	4	20,99	15,79	1,80
groenvoorziening	213270,12	439213,95	4	3,75	0,88	0,93
groenvoorziening	213299,92	439233,83	3	12,08	6,25	3,43
groenvoorziening	213328,17	439230,04	60	201,59	619,42	0,08
groenvoorziening	213230,38	439061,02	12	75,63	237,81	0,80
groenvoorziening	213266,69	439207,26	4	3,74	0,88	0,92
groenvoorziening	213236,71	439209,42	4	3,73	0,87	0,91
groenvoorziening	213252,82	439120,90	10	44,95	94,35	0,25
groenvoorziening	213234,14	439061,57	6	23,84	25,47	0,30
groenvoorziening	213249,73	439272,90	4	12,12	6,75	1,79
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	213230,53	439038,74	16	94,85	181,85	0,06
groenvoorziening	213211,82	439050,06	7	25,95	21,14	0,12
groenvoorziening	213201,25	439194,12	4	3,77	0,89	0,93
groenvoorziening	213305,94	439236,12	4	8,17	3,24	0,88
groenvoorziening	213211,01	438989,92	14	44,91	46,55	0,33

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	151,52	0,80
groenvoorziening	9,43	0,80
groenvoorziening	18,33	0,80
groenvoorziening	18,33	0,80
groenvoorziening	18,49	0,80
groenvoorziening	71,78	0,80
groenvoorziening	65,74	0,80
groenvoorziening	10,14	0,80
groenvoorziening	10,89	0,80
groenvoorziening	19,40	0,80
groenvoorziening	81,37	0,80
groenvoorziening	20,78	0,80
groenvoorziening	18,93	0,80
groenvoorziening	6,10	0,80
groenvoorziening	0,92	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	7,94	0,80
groenvoorziening	9,26	0,80
groenvoorziening	8,63	0,80
groenvoorziening	9,03	0,80
groenvoorziening	8,68	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	21,46	0,80
groenvoorziening	3,44	0,80
groenvoorziening	12,06	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	1,97	0,80
groenvoorziening	8,38	0,80
groenvoorziening	17,03	0,80
groenvoorziening	6,07	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	12,06	0,80
groenvoorziening	10,31	0,80
groenvoorziening	17,64	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	46,36	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	20,12	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	37,55	0,80
groenvoorziening	8,68	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	5,01	0,80
groenvoorziening	21,45	0,80
groenvoorziening	25,92	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	17,31	0,80
groenvoorziening	7,47	0,80
groenvoorziening	4,83	0,80
groenvoorziening	11,04	0,80
groenvoorziening	17,64	0,80
groenvoorziening	26,09	0,80
groenvoorziening	11,33	0,80
groenvoorziening	0,95	0,80
groenvoorziening	2,83	0,80
groenvoorziening	9,87	0,80

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	2350	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2351	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2352	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2353	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2354	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2355	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2357	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2358	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2359	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2362	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2366	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2464	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2465	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2466	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2468	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2473	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2474	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2475	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2481	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2482	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2483	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2485	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2486	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2487	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2489	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2491	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2501	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2503	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2505	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2508	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2510	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2512	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2515	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2517	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2547	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	2557	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	heesters	Polygoon
groenvoorziening	2597	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2612	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2615	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2617	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2641	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	2647	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4503	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	4513	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	4516	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	4520	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	4535	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4551	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4563	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	4565	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	4570	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	4576	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4585	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4586	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4589	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4590	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4593	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4609	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4616	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4704	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4709	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4710	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	4877	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte
groenvoorziening	213197,29	439020,30	15	24,14	22,01	0,40
groenvoorziening	213213,63	439024,14	12	47,08	93,42	0,10
groenvoorziening	213182,11	438989,78	30	43,16	44,83	0,04
groenvoorziening	213215,95	439005,89	12	28,51	26,70	0,70
groenvoorziening	213180,40	438993,14	30	104,19	110,54	0,58
groenvoorziening	213193,17	439026,65	4	14,28	11,63	2,48
groenvoorziening	213228,48	439050,64	4	12,34	9,45	2,91
groenvoorziening	213312,60	439254,71	6	101,25	36,36	0,05
groenvoorziening	213424,28	438954,02	27	399,43	458,95	0,02
groenvoorziening	213228,19	439020,40	15	82,51	129,18	0,06
groenvoorziening	213234,14	439061,57	39	84,41	354,44	0,12
groenvoorziening	213185,40	439174,22	4	15,17	12,19	1,48
groenvoorziening	213143,78	439093,58	63	22,44	25,66	0,13
groenvoorziening	213187,82	439156,76	4	20,98	27,40	4,93
groenvoorziening	213192,50	439122,99	15	57,99	119,42	0,45
groenvoorziening	213186,82	439163,94	5	13,48	9,44	0,27
groenvoorziening	213175,90	439216,45	5	46,97	89,70	4,78
groenvoorziening	213166,98	439245,89	4	55,53	62,73	2,47
groenvoorziening	213161,51	438976,70	24	31,38	49,74	0,65
groenvoorziening	213177,82	438984,77	25	50,16	121,60	0,42
groenvoorziening	213154,11	439010,66	11	34,99	28,69	0,39
groenvoorziening	213134,19	439004,12	47	44,93	29,02	0,03
groenvoorziening	213146,88	438968,02	23	36,40	70,85	0,23
groenvoorziening	213189,27	439023,72	4	14,33	11,26	2,19
groenvoorziening	213161,51	438976,70	24	32,73	59,08	0,89
groenvoorziening	213211,80	439024,16	16	72,54	106,26	1,20
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	212948,89	438843,42	38	42,41	85,84	0,01
groenvoorziening	212930,16	439294,78	5	24,59	18,64	0,25
groenvoorziening	212938,64	439299,52	5	22,66	18,37	1,49
groenvoorziening	212940,71	439301,26	6	11,25	7,52	0,31
groenvoorziening	212945,31	439305,13	8	13,96	10,39	0,62
groenvoorziening	212955,14	439304,00	7	25,04	22,64	0,04
groenvoorziening	212866,95	439120,46	13	84,14	56,91	0,98
groenvoorziening	212910,16	439275,86	8	38,65	31,39	0,07
groenvoorziening	212752,04	438690,68	11	87,70	92,66	0,92
groenvoorziening	212768,79	438682,73	11	86,63	43,73	0,52
groenvoorziening	212767,96	438682,15	9	84,21	40,92	0,29
groenvoorziening	212969,25	438843,20	27	523,94	380,65	0,66
groenvoorziening	212868,56	438790,41	38	318,78	2704,38	0,84
groenvoorziening	212737,37	438713,38	12	88,49	43,44	1,00
groenvoorziening	213378,52	438935,47	13	88,65	43,33	1,00
groenvoorziening	213407,53	438708,25	4	12,46	5,24	0,99
groenvoorziening	213420,23	438947,80	17	89,91	62,77	0,12
groenvoorziening	213397,29	438696,91	4	13,21	7,34	1,31
groenvoorziening	213315,87	438789,44	11	149,22	101,24	0,46
groenvoorziening	213396,17	438695,89	9	113,70	81,27	1,31
groenvoorziening	213556,89	438454,13	29	100,46	139,08	0,14
groenvoorziening	213512,28	438588,84	6	18,21	8,18	0,99
groenvoorziening	213275,33	438479,95	10	69,73	111,17	0,02
groenvoorziening	213275,33	438479,95	16	74,35	107,59	0,02
groenvoorziening	213557,02	438451,58	26	542,63	654,62	2,48
groenvoorziening	213557,10	438450,58	24	539,98	269,01	1,00
groenvoorziening	213326,32	438470,17	8	182,34	90,12	1,00
groenvoorziening	213275,33	438479,95	4	30,45	14,23	1,00
groenvoorziening	213550,75	438445,82	17	287,25	142,64	0,05
groenvoorziening	213275,47	438482,39	7	33,72	33,53	0,02
groenvoorziening	213591,73	438494,64	6	42,09	14,94	0,52
groenvoorziening	213240,52	439054,14	16	232,25	163,03	0,06
groenvoorziening	213308,09	439191,11	9	85,82	64,05	0,56
groenvoorziening	213289,34	439153,62	9	89,87	67,26	0,56
groenvoorziening	213321,06	438802,60	14	277,83	134,79	0,76

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	5,08	0,80
groenvoorziening	10,71	0,80
groenvoorziening	19,37	0,80
groenvoorziening	8,75	0,80
groenvoorziening	16,85	0,80
groenvoorziening	4,65	0,80
groenvoorziening	3,27	0,80
groenvoorziening	27,43	0,80
groenvoorziening	37,55	0,80
groenvoorziening	26,09	0,80
groenvoorziening	25,92	0,80
groenvoorziening	5,31	0,80
groenvoorziening	3,34	0,80
groenvoorziening	5,56	0,80
groenvoorziening	24,82	0,80
groenvoorziening	4,78	0,80
groenvoorziening	18,54	0,80
groenvoorziening	25,30	0,80
groenvoorziening	1,86	0,80
groenvoorziening	5,48	0,80
groenvoorziening	16,19	0,80
groenvoorziening	20,70	0,80
groenvoorziening	2,79	0,80
groenvoorziening	4,84	0,80
groenvoorziening	1,72	0,80
groenvoorziening	17,64	0,80
groenvoorziening	22,97	0,80
groenvoorziening	8,44	0,80
groenvoorziening	9,43	0,80
groenvoorziening	10,44	0,80
groenvoorziening	9,34	0,80
groenvoorziening	3,49	0,80
groenvoorziening	3,35	0,80
groenvoorziening	10,16	0,80
groenvoorziening	23,13	0,80
groenvoorziening	16,79	0,80
groenvoorziening	20,75	0,80
groenvoorziening	22,62	0,80
groenvoorziening	31,30	0,80
groenvoorziening	81,37	0,80
groenvoorziening	22,23	0,80
groenvoorziening	19,14	0,80
groenvoorziening	11,18	0,80
groenvoorziening	5,25	0,80
groenvoorziening	16,43	0,80
groenvoorziening	5,21	0,80
groenvoorziening	70,10	0,80
groenvoorziening	48,50	0,80
groenvoorziening	10,40	0,80
groenvoorziening	5,26	0,80
groenvoorziening	31,33	0,80
groenvoorziening	31,33	0,80
groenvoorziening	48,51	0,80
groenvoorziening	48,51	0,80
groenvoorziening	36,17	0,80
groenvoorziening	14,23	0,80
groenvoorziening	40,29	0,80
groenvoorziening	14,23	0,80
groenvoorziening	12,65	0,80
groenvoorziening	42,56	0,80
groenvoorziening	34,56	0,80
groenvoorziening	36,18	0,80
groenvoorziening	78,42	0,80

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
groenvoorziening	5428	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5450	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5453	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5476	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5500	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5501	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5502	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5504	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5505	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5506	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5507	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5509	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5510	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5511	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5512	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5513	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5514	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5515	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5525	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5527	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5528	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5530	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5532	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5534	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5538	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5539	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5541	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5543	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5547	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5549	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5550	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5559	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5561	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5564	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5565	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5567	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5577	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5578	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
groenvoorziening	5581	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5582	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz		Polygoon
groenvoorziening	5584	7	09:36, 2 mrt 2021	groenvoorz	gras- en kruidachtigen	Polygoon
boomteelt	1547	8	09:36, 2 mrt 2021	boomteelt		Polygoon
boomteelt	2052	8	09:36, 2 mrt 2021	boomteelt		Polygoon
houtwal	1555	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	1587	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	1946	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2007	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2014	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2098	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2175	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2216	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2217	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2316	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
houtwal	2541	9	09:36, 2 mrt 2021	houtwal		Polygoon
fruitteelt	1660	10	09:36, 2 mrt 2021	fruitteelt		Polygoon
grasland agrarisch	2027	11	09:36, 2 mrt 2021	grasland a		Polygoon
grasland agrarisch	2281	11	09:36, 2 mrt 2021	grasland a		Polygoon
grasland overig	2060	13	09:36, 2 mrt 2021	grasland o		Polygoon
transitie	2269	12	09:36, 2 mrt 2021	transitie		Polygoon

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
 Hoofdstraat - Hoofdstraat
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte
groenvoorziening	212856,68	438640,65	7	42,56	65,75	1,45
groenvoorziening	212918,95	438630,06	15	117,42	179,75	0,73
groenvoorziening	212831,66	438643,21	10	53,20	99,27	0,37
groenvoorziening	213238,64	438487,01	9	49,59	88,26	1,12
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	213024,34	439140,37	4	14,53	7,86	2,02
groenvoorziening	212985,84	439175,08	4	12,77	6,13	2,02
groenvoorziening	213195,90	439182,95	4	5,82	2,12	1,44
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	213194,13	439191,32	4	5,98	2,23	1,45
groenvoorziening	213261,08	439214,52	5	6,12	2,34	0,03
groenvoorziening	212956,12	439209,35	4	12,46	5,95	1,87
groenvoorziening	213249,34	439204,48	4	5,61	1,97	1,37
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	213239,64	439210,57	4	5,96	2,22	1,48
groenvoorziening	212881,17	438633,18	33	284,40	140,93	0,27
groenvoorziening	212890,83	438803,22	4	55,18	189,45	13,05
groenvoorziening	212777,34	438768,41	6	27,25	12,62	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	212887,06	438815,83	6	56,03	191,99	5,06
groenvoorziening	212792,63	438743,44	10	113,76	74,54	0,66
groenvoorziening	213210,67	438487,53	9	20,43	9,05	1,00
groenvoorziening	212863,56	438805,25	6	50,73	154,99	2,32
groenvoorziening	213074,01	438548,32	17	388,45	322,56	1,28
groenvoorziening	213202,81	438492,02	18	253,88	233,36	0,96
groenvoorziening	213211,73	438488,33	10	28,54	39,49	0,12
groenvoorziening	213088,08	438539,14	19	252,83	125,41	0,96
groenvoorziening	212918,95	438630,06	18	386,14	192,04	1,00
groenvoorziening	212946,29	438835,08	12	108,83	410,10	1,57
groenvoorziening	212819,91	438791,81	17	76,05	53,42	0,03
groenvoorziening	212764,78	438679,93	16	118,36	58,17	1,00
groenvoorziening	212996,79	438583,27	13	118,18	57,99	0,50
groenvoorziening	212768,79	438682,73	16	86,66	43,80	0,23
groenvoorziening	212767,96	438682,15	14	84,31	40,96	0,22
groenvoorziening	212956,12	439209,35	5	12,46	5,95	1,38
groenvoorziening	213046,40	439106,64	23	18,97	13,23	0,04
groenvoorziening	213238,64	438487,01	7	47,47	85,26	1,12
boomteelt	213655,17	438495,43	7	93,27	448,48	0,88
boomteelt	213798,85	438750,14	14	313,04	1826,50	0,62
houtwal	213218,11	438490,75	16	194,98	1216,86	0,12
houtwal	213816,25	438707,90	36	341,98	903,16	0,51
houtwal	213174,13	439010,61	29	116,14	293,91	0,18
houtwal	213732,30	438818,66	8	309,38	433,96	2,17
houtwal	213517,66	438918,10	11	263,16	587,60	0,25
houtwal	212856,82	438894,13	11	49,01	59,68	0,67
houtwal	212869,78	438791,11	6	76,93	344,45	4,42
houtwal	213054,71	438903,05	9	96,32	385,68	2,80
houtwal	213054,71	438903,05	7	96,09	379,45	9,17
houtwal	213370,26	439212,00	6	109,46	368,62	1,24
houtwal	212883,52	438698,72	7	138,73	1185,42	0,67
fruitteelt	213079,13	439089,26	11	30,08	52,72	0,09
grasland agrarisch	213518,65	438918,13	39	412,81	8816,60	0,37
grasland agrarisch	213370,91	439197,05	98	622,62	22148,35	0,11
grasland overig	213570,00	438849,79	145	192,74	324,67	0,12
transitie	213195,39	439049,80	15	18,72	6,12	0,04

Invoergegevens van het model

Model: Hoofdstraat (IL) 2021-04
Hoofdstraat - Hoofdstraat
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Max.lengte	Bf
groenvoorziening	11,46	0,80
groenvoorziening	25,03	0,80
groenvoorziening	21,28	0,80
groenvoorziening	20,86	0,80
groenvoorziening	1,50	0,80
groenvoorziening	1,41	0,80
groenvoorziening	6,61	0,80
groenvoorziening	5,82	0,80
groenvoorziening	1,46	0,80
groenvoorziening	5,57	0,80
groenvoorziening	5,81	0,80
groenvoorziening	1,55	0,80
groenvoorziening	1,60	0,80
groenvoorziening	5,64	0,80
groenvoorziening	1,42	0,80
groenvoorziening	3,28	0,80
groenvoorziening	8,33	0,80
groenvoorziening	1,51	0,80
groenvoorziening	12,81	0,80
groenvoorziening	14,49	0,80
groenvoorziening	7,18	0,80
groenvoorziening	22,23	0,80
groenvoorziening	20,72	0,80
groenvoorziening	12,89	0,80
groenvoorziening	51,26	0,80
groenvoorziening	5,95	0,80
groenvoorziening	15,45	0,80
groenvoorziening	82,29	0,80
groenvoorziening	30,89	0,80
groenvoorziening	7,64	0,80
groenvoorziening	30,48	0,80
groenvoorziening	39,72	0,80
groenvoorziening	19,05	0,80
groenvoorziening	10,89	0,80
groenvoorziening	15,83	0,80
groenvoorziening	20,00	0,80
groenvoorziening	22,62	0,80
groenvoorziening	31,30	0,80
groenvoorziening	5,64	0,80
groenvoorziening	8,69	0,80
groenvoorziening	20,86	0,80
boomteelt	33,41	0,80
boomteelt	101,50	0,80
houtwal	40,99	0,80
houtwal	31,66	0,80
houtwal	17,74	0,80
houtwal	61,32	0,80
houtwal	107,76	0,80
houtwal	12,88	0,80
houtwal	19,87	0,80
houtwal	24,98	0,80
houtwal	24,98	0,80
houtwal	48,80	0,80
houtwal	37,77	0,80
fruitteelt	10,52	0,80
grasland agrarisch	107,76	0,80
grasland agrarisch	48,80	0,80
grasland overig	16,80	0,80
transitie	8,60	0,00