

Gemeente Montferland
T.a.v. de heer J. Polman
Bergvredestraat 10
6942 GK DIDAM

Datum : 9 november 2020
Ons kenmerk : RB/ROI050/JG/CG/6941DG0075
Zaakdossier : 20-54141/20-074249
Behandeld door : J.W. van Gortel
Afschrift aan : Archief; Omgevingsdienst Achterhoek t.a.v. mevr. van Kooij
Bijlage(n) : -
Onderwerp : Advies externe veiligheid
Doetinchemseweg 75 Didam

Geachte heer Polman,

U heeft mij op 29 oktober 2020 gevraagd te adviseren over de verandering van het bestemmingsplan Doetinchemseweg 75 te Didam. U wilt weten of deze verandering past binnen de normen van de wet- en regelgeving. In deze brief geef ik u graag antwoord. Daarnaast geef ik u adviezen over de algemene fysieke veiligheid. Door deze op te volgen, verkleint u de kans op calamiteiten, of - als er zich toch een ongeluk voordoet - beperkt u de gevolgen.

Advies over Bevi, Bevb en Bevt.

Op basis van de aangeleverde stukken blijkt dat uw voornemen past binnen de normen van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi), het Besluit externe veiligheid buisleidingen (Bevb) en het Besluit externe veiligheid transportroutes (Bevt).

Advies over de algemene veiligheid

Bij het opstellen van dit advies heb ik gebruik gemaakt van:

- De ruimtelijke onderbouwing Doetinchemseweg 75 Didam, opgesteld door Oostzee ontwerp en omgeving.
- Onderzoek externe veiligheid (rapportnummer H 7533-2-RA d.d. 22 juli 2020) opgesteld door Peutz.
- De signaleringskaart.
- De geoviewer VNOG.
- Het scenarioboek externe veiligheid (www.scenarioboekv.nl).

In dit plan heeft externe veiligheid voldoende aandacht gekregen. Er zijn twee risicobronnen van invloed op het plangebied namelijk:

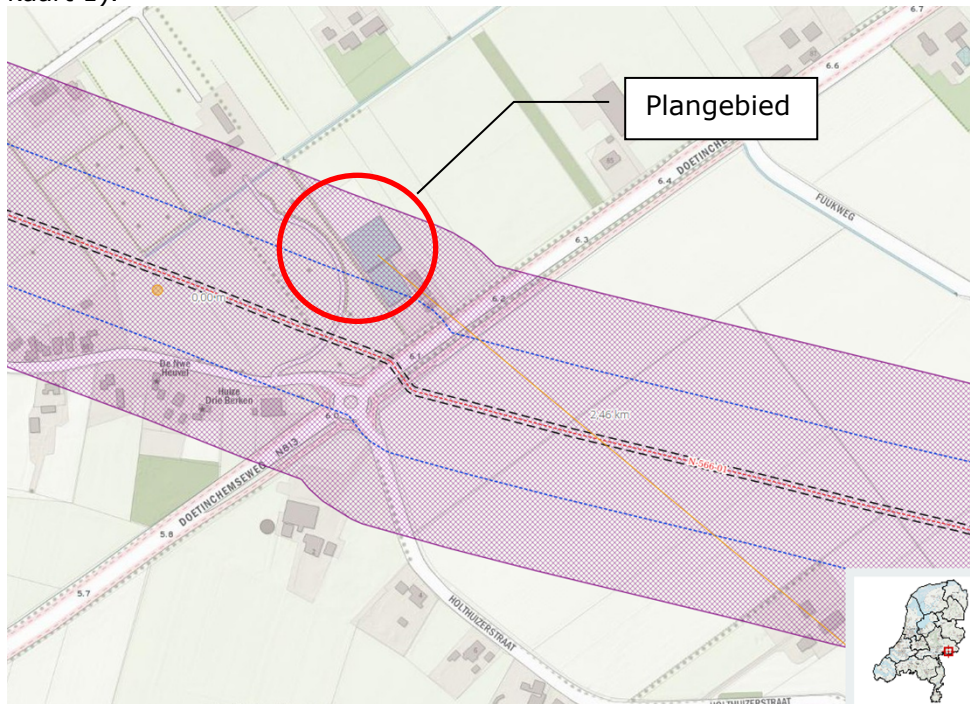
- Rijksweg A18.
- Hogedruk aardgasbuisleiding (N-566-01).

Rijksweg A18

Over deze weg kunnen toxische stoffen vervoerd worden. Het plangebied ligt op ongeveer 2.500 meter afstand van de Rijksweg. Hiermee ligt het binnen het toxisch invloedsgebied, maar buiten de 200 meter. Voor deze risicobron is een verdere verantwoording van het groepsrisico niet noodzakelijk.

Hogedruk aardgasbuisleiding

Het plangebied ligt binnen het invloedsgebied van de hogedruk aardgasbuisleiding (zie kaart 1).



Kaart 1

In het rapport van Peutz wordt een uitgebreide en goede verantwoording van het groepsrisico verwoord. Ik heb daar verder geen aanvullingen op.

Bereikbaarheid

Het plangebied is van meerdere zijden goed bereikbaar.

Bluswatervoorziening

De bluswatervoorziening in de nabijheid van het plangebied is voldoende (zie kaart 2).



Kaart 2

Zelfredzaamheid

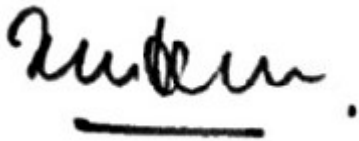
De VNOG heeft onlangs te maken gehad met gijzelsoftware waardoor enkele digitale programma's op dit moment nog niet actief zijn. Eén van die programma's is een overzicht van de zogenaamde WAS-palen. Ik kan op dit moment niet onderzoeken of het plangebied binnen het bereik van de WAS-palen valt. Het is zeer aannemelijk dat het plangebied, vanwege zijn ligging in het buitengebied, niet binnen het bereik van de WAS-palen valt. Overigens is de overheid voornemens het systeem met de WAS-palen gefaseerd te beëindigen.

De zelfredzaamheid van de burgers binnen uw gemeente kan vergroot worden door het gebruik van NL-alert. Hierop wordt door de overheid de komende jaren verder geïnvesteerd. Burgers zullen echter zelf het initiatief moeten nemen om hun mobiele telefoon hiervoor geschikt te maken (zie: <http://www.crisis.nl/nl-alert>).

Tot slot

Heeft u vragen over deze brief? Of wilt u iets met ons bespreken? Bel of mail dan gerust met J.W. van Gortel, telefoonnummer: 088-310 6384, e-mailadres: j.vangortel@vnog.nl. Fijn als u ons laat weten wat u gedaan heeft met onze adviezen. Dan kunnen we daar rekening mee houden bij onze preparatie.

Met vriendelijke groet,
Namens het dagelijks bestuur van de Veiligheidsregio Noord- en Oost-Gelderland,



W.J.C. van der Worp
teamleider Omgevingsveiligheid