

# Omgevingsvergunning

## voor een wateractiviteit

Ons kenmerk: 0539210349  
DSO-nummer: 2024062500397  
Indieningsdatum: 25 juni 2024  
Privaatrechtelijke toestemming verkregen: ja, ontvangen op 5 juli 2024  
Aanvullende gegevens: ja, ontvangen op 14 augustus 2024

### Aanvraag: in het kort

Op 25 juni 2024 heeft, van Gelder Telecom B.V. namens Delta Fiber Netwerk B.V. bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Het betreft een aanvraag om een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit voor het aanleggen en behouden van glasvezelkabel onder a-water met kenmerk DO1 (de Dommel) en het daarbij behorend vastgesteld profiel van vrije ruimte. Dit is aan de Achterberghstraat in Boxtel. Het gaat om activiteiten op de percelen kadastraal bekend als gemeente Boxtel, sectie M, nummers: 2403 (intrede), 90 (boorlijn dommel) en 1519 (uittrede).

De in- en uittrede van de gestuurde boring vindt plaats buiten het profiel van vrije ruimte.

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel mag volgens de wet deze aanvraag beoordelen en daarover een besluit te nemen (bevoegd gezag).

### Besluit

Op basis van de Omgevingswet en bijbehorende regelgeving, de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 en bijbehorende beleidsregels, de Algemene wet bestuursrecht, de aanvraag en de hierna beschreven redenen, besluit het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel:

de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 2.2, eerste lid en derde lid, van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan Delta Fiber Netwerk B.V., Overschieseweg 203 3112NB Schiedam.

De vergunning gaat over het aanleggen en behouden van glasvezelkabel onder a-water met kenmerk DO1 en het daarbij behorend vastgesteld profiel van vrije ruimte.

Bij deze vergunning horen bijlagen 1, 2, 3, 4 en onderstaande voorschriften.

## Voorschriften

### Algemeen

1. Tenminste vijf dagen voordat met de werkzaamheden wordt gestart, moet vergunninghouder dit per e-mail of antwoordkaart melden bij Waterschap De Dommel (hierna: "het waterschap") via [handhaving@dommel.nl](mailto:handhaving@dommel.nl) onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
2. De vergunninghouder richt, na een handeling of bij aanleg en/of na verwijdering van het kunstwerk of ander object, het oppervlaktewaterlichaam en/of beschermingszone in conform de afmetingen van de naastgelegen waterbodembodem, taluds en het aansluitend profiel boven- en benedenstrooms (b-water, aa-water) of zoals deze zijn vastgelegd in de legger (a-water).
3. De vergunde activiteit moet zo worden uitgevoerd dat het tijdens de uitvoering geen belemmering geeft voor de waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen. De waterafvoer moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
4. Bij rechtsopvolging moet de nieuwe vergunninghouder dit schriftelijk melden aan het waterschap. Dit kan via [vergunningen@dommel.nl](mailto:vergunningen@dommel.nl).

### Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen

5. Na uitvoering van het werk moet het werkverslag (inclusief definitief boorprofiel) van de boring binnen 5 werkdagen worden toegestuurd aan [handhaving@dommel.nl](mailto:handhaving@dommel.nl) onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
6. Het in- en uittredepunt van de boring moet buiten het profiel van vrije ruimte liggen.
7. De kabels moeten worden gelegd volgens de ligging en op de dieptes zoals op de tekening met ontwerptekening nummer RB-2024-033 versie A van 03-06-2024.

## Aanvraag

De vergunning gaat om het aanleggen van glasvezelkabels onder het a-water de Dommel (DO1) en het daarbij behorend vastgesteld profiel van vrije ruimte behorende bij a-water de Dommel, met code BS86\_HO10 (links van de stroming) en DO\_HO129 (rechts van de stroming) aan de Achterberghstraat in Boxtel. De in- en uitrede van de gestuurde boring vindt plaats buiten het profiel van vrije ruimte. Voor deze wateractiviteiten heeft aanvrager een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 5.3 van de Omgevingswet aangevraagd.

De aanvraag bevat alle gegevens die nodig zijn om de aanvraag te beoordelen en een besluit te kunnen nemen.

## Toetsing

Hoe het besluit tot stand is gekomen leest u hieronder. Hier leest u aan welke wet- en regelgeving de activiteiten zijn getoetst. En wat de motivatie is om de vergunning wel of niet te verlenen.

### Wettelijk kader

De Omgevingswet omschrijft in de artikelen 1.3 en 4.23 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag van de omgevingsvergunning voor een wateractiviteit. In artikel 4.23 staan de doelstellingen die belangrijk zijn bij (de uitvoering van) het waterbeheer. De doelstellingen zijn verder uitgewerkt in aan de Omgevingswet verwante regelgeving, de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 (hierna: "Waterschapsverordening") en daarbij behorende beleidsregels.

Artikel 1.13 van de Waterschapsverordening bepaalt dat een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit op grond van deze verordening alleen kan worden verleend, als de activiteit verenigbaar is met het belang van:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en de ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

### Beleid

Voor de wateractiviteit(en) die in de aanvraag staan, is een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2.2 lid 1 en 3 van de Waterschapsverordening. Deze activiteit(en) zijn/is getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel.

### Beleidsregel 7 Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen.

Het doel van deze beleidsregel is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van kabels en leidingen is dit het in stand houden van de functie van de watergang, stabiliteit van taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan. Specifiek voor a-wateren met een vastgesteld profiel van vrije ruimte geldt dat de kabels en leidingen geen belemmering mogen vormen voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden. Om het aantal kruisingen zo beperkt mogelijk te houden moet er zoveel mogelijk gebundeld worden. Ook moet het geplande tracé noodzakelijk zijn.

A-water DO1 heeft aan beide zijden, gemeten vanaf de insteek, een vastgesteld profiel van vrije ruimte van 25 meter met de doelstelling "meandering". Tevens ligt er aan beide zijden een beschermingszone van 1 meter voor het reguliere onderhoud en 0 meter voor het buitengewoon onderhoud.

Het aanleggen van een glasvezelkabel wordt gerealiseerd met een gestuurde boring onder het a-water DO1 door. De in- en uitrede punten van de gestuurde boring vindt plaats buiten het profiel van vrije ruimte. Hierdoor vormen de werkzaamheden geen belemmering voor de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan, het onderhoud aan het a-water, de stabiliteit van de taluds en oeveren.

Er wordt in dit geval voldaan aan de toetsingscriteria: de kabels worden geplaatst zo dicht mogelijk bij een bestaande brug. Daarnaast doorkruisen de kabels haaks het oppervlaktewaterlichaam. In 2013 is hier beekherstel uitgevoerd en er zijn geen toekomstige ontwikkelingen gepland in de nabije toekomst. Ten slotte blijft door de geplande maatvoering van de te leggen glasvezelkabels voldoende ruimte over voor toekomstige ontwikkelingen.

Door het opvolgen van in deze vergunning opgenomen voorschriften wordt er geen overlast verwacht voor de functie van de watergang, stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water.

Op basis van deze overwegingen en voorschriften wordt er voldaan aan Beleidsregel 7 en kan vergunning worden verleend.

## Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 21-08-2024 digitaal ondertekend door:

  
*procesmanager Vergunningen*

## Bijlage 1: Rechtsbescherming

### **Bent u het niet eens met deze vergunning (besluit)?**

Dan kunt u binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen.

### **Hoe maakt u bezwaar?**

Richt het bezwaarschrift aan het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel, Postbus 10.001, 5280 DA Boxtel. Voeg bij uw bezwaarschrift ook een kopie van het besluit, zodat wij u sneller van dienst kunnen zijn.

Het bezwaarschrift moet ten minste bevatten (artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht):

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

U kunt uw bezwaar ook digitaal insturen (zie [www.dommel.nl](http://www.dommel.nl) onder "aanvragen en regelen").

### **Het besluit treedt direct in werking.**

Ook als u een bezwaarschrift indient. U kunt een verzoek om een voorlopige voorziening indienen als u van mening bent dat het besluit niet in werking zou moeten treden, zolang nog niet op het bezwaarschrift is beslist. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kan enkel getroffen worden als sprake is van een spoedeisend belang.

Het verzoek om een voorlopige voorziening kunt u indienen bij Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, de Voorzieningenrechter, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. U kunt dit verzoek ook digitaal indienen bij Rechtbank Oost-Brabant via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Raadpleeg de nadere voorwaarden op de hiervoor genoemde website.

Als u een verzoekschrift indient, betaalt u hiervoor griffierechten.

## Bijlage 2: Kaart met locatieaanduiding



### Legenda

- Kadastrale ondergrond (Inc NAW gegevens)
- Waterschapsgrens
- Topo

### Gestuurde boring

Opmerking

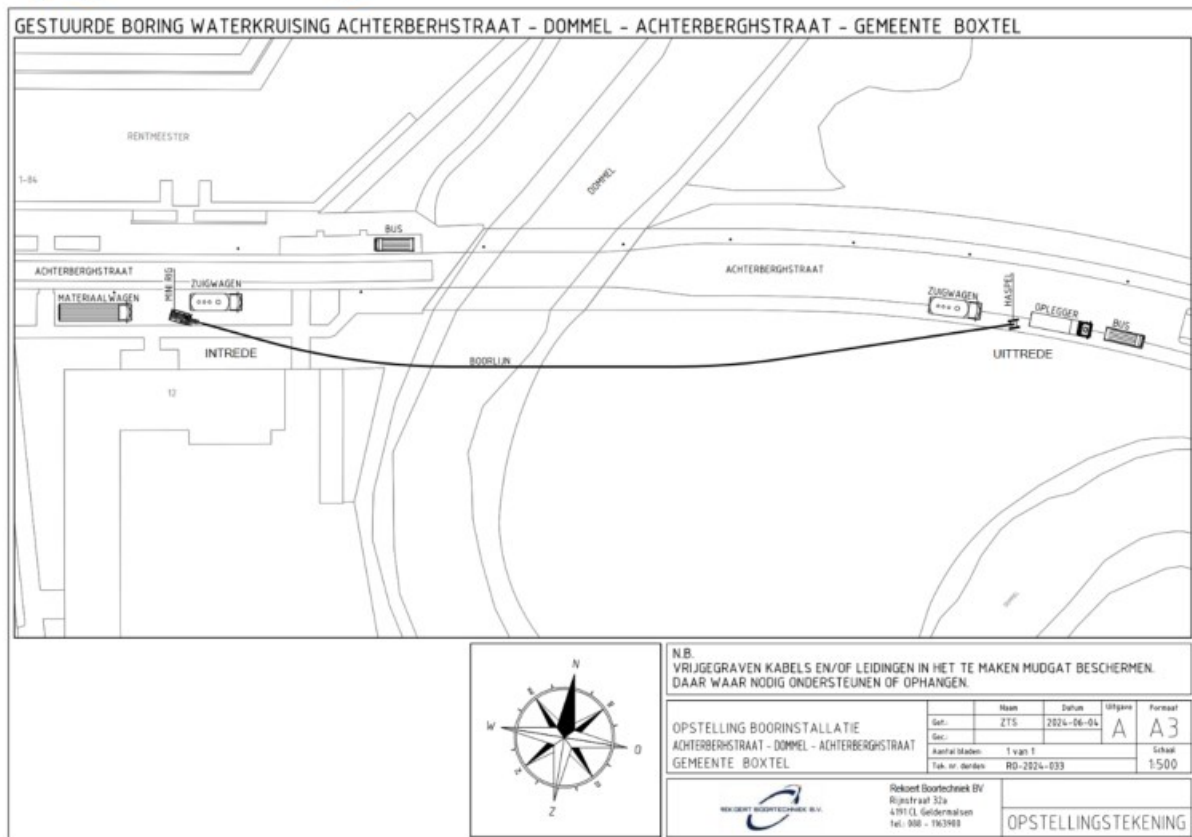
Auteur: WDD

Datum: 25-07-2024



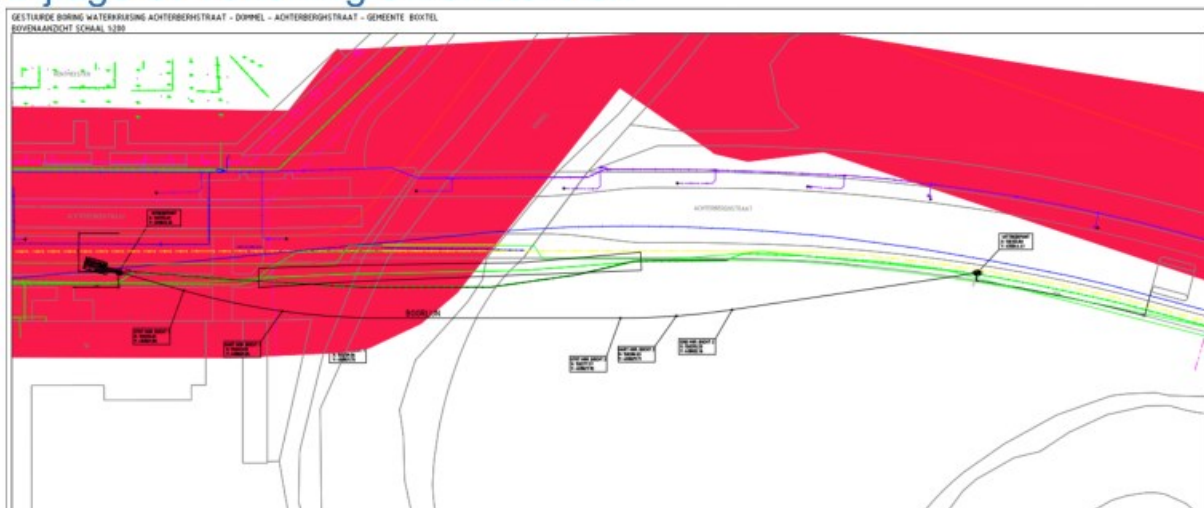


## Bijlage 4: Tekening en/of stukken





## Bijlage 5: Tekening en/of stukken



## Bijlage 6: Tekening en/of stukken

