

# Watervergunning

Ons kenmerk: 0539122825

OLO nummer: 7737667

Indieningsdatum: 17 april 2023

Gemachtigde: ATRON Engineering B.V. Hulsenboschstraat 22b1, 4251LR te Werkendam

## Inleiding

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft een aanvraag ontvangen van Brabant Water, Gilzerbaan 425, 5032VD te Tilburg, voor een watervergunning. Het gaat om het uitvoeren van een horizontaal gestuurde boring onder de a-watergang en Profiel van vrije ruimte (PVVR) met code RS42-HO037, voor de reconstructie van een drinkwaterleiding nabij de Reuselsedijk 5, 5096BD te Hulsel.

## Besluit

Op basis van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, Keur Waterschap de Dommel 2015, de Algemene wet bestuursrecht, de aanvraag en de hieronder beschreven redenen besluit het dagelijks bestuur:

De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.1, eerste en derde lid van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan Brabant Water, Gilzerbaan 425, 5032VD te Tilburg.

De vergunning gaat over, het uitvoeren van een horizontaal gestuurde boring onder de a-watergang en PVVR met code RS42-HO037, voor de reconstructie van een drinkwaterleiding nabij de Reuselsedijk 5, 5096BD te Hulsel.

## Voorschriften

### Algemeen

1. Minstens 5 dagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen, moet dit per e-mail of antwoordkaart worden gemeld bij Waterschap De Dommel 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 zoals deze zijn vastgelegd in de legger.

3. Het vergunde 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 dagelijks bestuur van het Waterschap De Dommel. Dit kan via [vergunningen@dommel.nl](mailto:vergunningen@dommel.nl).

#### Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen en pvvr

5. Het definitieve boorplan wordt, tenminste 3 werkdagen voordat de boring plaats vindt, aan het waterschap overlegd.
6. Na uitvoering van het werk dient het werkverslag (inclusief definitief boorprofiel) van de boring binnen 5 werkdagen te worden toegestuurd aan [handhaving@dommel.nl](mailto:handhaving@dommel.nl) onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
7. Het in- en uittredepunt van de boring ligt buiten het profiel van vrije ruimte.
8. De kabels en leidingen liggen:
  - minimaal 1 meter onder de waterbodem, of
  - minimaal 2 meter onder de waterbodem bij een watergang waar beschoeiing aanwezig is, en
  - minimaal 1 meter, gemeten haaks op het taludvlak, en
  - minimaal 1 meter onder de beschermingszone, en
  - minimaal 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk, en
  - minimaal 1 meter onder het profiel van vrije ruimte.
9. Als de beschermingszone langs de watergang en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze worden hersteld.

#### Aanvraag

De aanvraag bevat alle gegevens die nodig zijn om een besluit te kunnen nemen. Het is een vergunningaanvraag als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet. Voor deze activiteit(en) is volgens de Keur Waterschap De Dommel 2015 vergunning nodig. De aanvraag gaat over: het uitvoeren van een horizontaal gestuurde boring onder de a-watergang en PVVR, met code RS42-HO037 voor de reconstructie van een drinkwaterleiding nabij de Reuselsedijk 5, 5096BD te Hulsel

#### Wettelijk kader

De Waterwet omschrijft in de artikelen 2.1 en 6.11 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 staan de doelstellingen die belangrijk zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- 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.

De doelstellingen zijn duidelijk gemaakt via normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen. Deze zijn verder uitgewerkt in de Waterwet en aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.

### Keur Waterschap De Dommel

De Keur Waterschap De Dommel 2015 bepaalt voor welke activiteiten een watervergunning nodig is. Voor sommige activiteiten is geen vergunning nodig. Dit is geregeld in artikel 1.4 van de Keur. In dat geval gelden algemene regels. Dit is op deze activiteit niet van toepassing.

Voor de aangevraagde activiteit is een watervergunning nodig op basis van artikel 3.1, eerste en derde lid van de Keur Waterschap De Dommel 2015. De activiteit is getoetst aan de Beleidsregel 7 "Kabels en leidingen" van de Keur Waterschap De Dommel 2015.

#### **Specifieke overwegingen**

Op genoemde locatie wordt onder de a-watergang en in een profiel van vrije ruimte, een reconstructie van de bestaande watertransportleiding door middel van een gestuurde boring aangelegd.

De gestuurde boring blijft minimaal 25 meter af van de insteek van de watergang. Het profiel van vrije ruimte (pvvr) is maximaal 25 meter breed, gerekend vanuit de insteek/rand met als doelrealisatie meandering, die nog niet is gerealiseerd.

Op grond van artikel 3.1, eerste lid en derde lid, Keur Waterschap de Dommel 2015, is het verboden om zonder vergunning kabels en leidingen aan te leggen en te behouden in een oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszone hiervan. Tevens is het verboden om kabels en leidingen aan te leggen en te behouden in een profiel van vrije ruimte.

Hierdoor is de vergunningplicht van toepassing en is er getoetst aan de beleidsregel 7 "Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen".

Zoals op de tekening die bij de aanvraag is ingediend, zal de boring voor de watertransportleiding op ten minste 1 m onder de watergang, taluds, beschermingszone en pvvr, worden aangelegd.

Volgens de beleidsregel dient de waterleiding ten minste 1 m onder de waterbodembodem, beschermingszone, taluds en pvvr worden aangelegd.

Wanneer een en ander volgens de ingediende boring tekening wordt uitgevoerd, wordt voldaan aan de gestelde criteria zoals opgenomen in de beleidsregel.

Zoals gesteld kan vergunning worden verleend voor het aanleggen de watertransportleiding door middel van een gestuurde boring onder de op tekening staande a-watergang met code RS42-HO037 beschermingszone en pvvr op grond de voorwaarden zoals deze zijn opgenomen in de voorschriften.

### Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur op 7 juni 2023 digitaal ondertekend door:



*procesmanager Vergunningen*

## Bijlage 1: Rechtsbescherming

### **Bent u het niet eens met deze vergunning?**

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 tevens een kopie van het besluit, zodat wij u sneller van dienst kunnen zijn.

Het bezwaarschrift moet op grond van artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht ten minste bevatten:

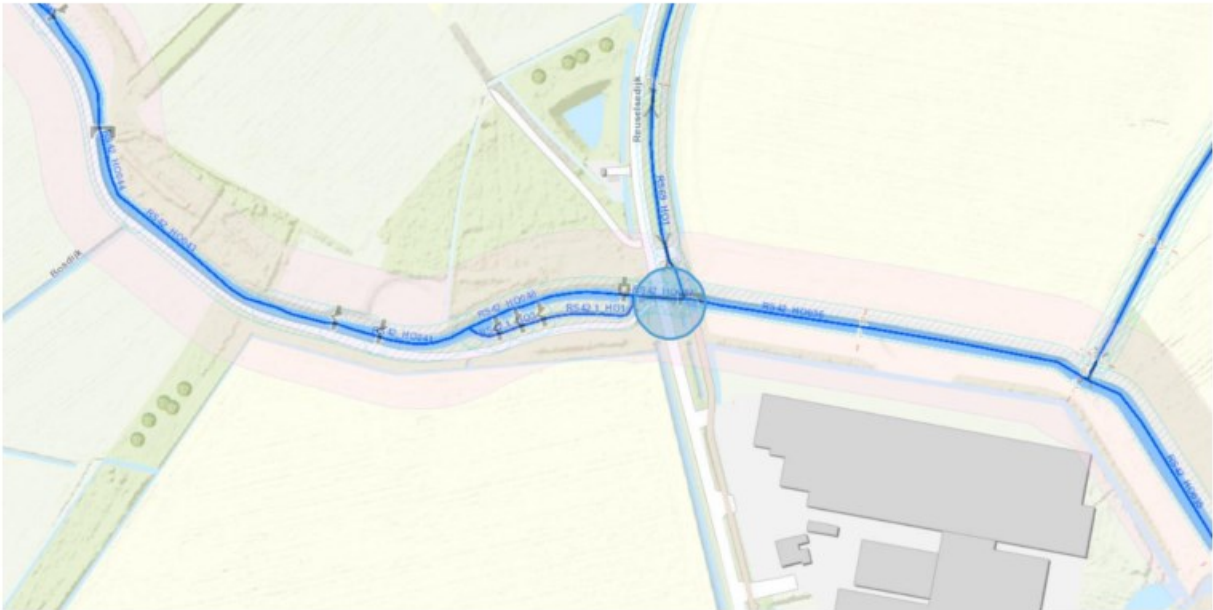
- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

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

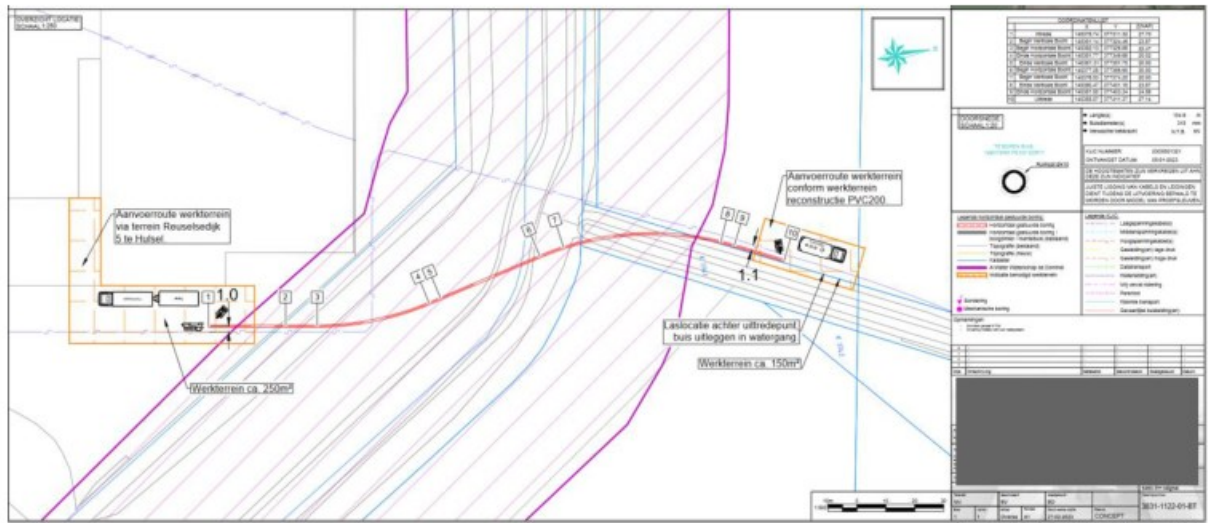
### **Het besluit treedt direct in werking.**

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 kunt u enkel treffen 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.

Bijlage 2: Kaart met locatie aanduiding



Bijlage 3: Kaart met situatie aanduiding



Bijlage 4: Kaart met boorprofiel aanduiding

