

# WATERVERGUNNING

**Aanleggen, hebben en behouden laagspanningskabel voor aansluiting van  
maasveren te Steyl en Velden**

**Documentnummer: 2018-D168404**

**Zaaknummer: 2018-Z17410**

**Datum: 24 september 2018**



## INHOUDSOPGAVE

1	Onderwerp aanvraag.....	3
2	Conclusie .....	3
3	Besluit.....	3
4	Ondertekening .....	4
5	Voorschriften.....	5
5.1	Voorschriften algemene aard.....	5
5.2	Specifieke voorschriften.....	7
6	Aanvraag.....	8
6.1	Samenvatting aanvraag.....	8
6.2	Locatie .....	8
6.3	Overgangsbesluit Waterschap Limburg .....	9
6.4	Vergunningplichtige handelingen .....	9
6.5	Andere wet- en regelgeving .....	10
7	Toetsing aanvraag .....	10
7.1	Algemeen .....	10
7.2	Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist .....	10
8	Procedure en rechtsbescherming .....	12
8.1	Procedure.....	12
8.2	Rechtsbescherming .....	12
9	Mededelingen .....	13
10	Bijlagen.....	13

## BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

2018-D168404

### 1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 2 augustus 2018 een aanvraag ontvangen van gemeente Horst aan de Maas, Americaanseweg 43, 5961 PC te Horst om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist.

Concreet gaat de aanvraag over het aanleggen, hebben en behouden van een laagspanningskabel in de beschermingszones van de primaire waterkering van het dijkvak Steyl (68.037), kadastraal bekend als gemeente Tegelen, sectie A, perceelnummer 2970, 5165, 9190 en 9268 en de primaire waterkering van het dijkvak Velden (68.163), kadastraal bekend als gemeente Arcen, sectie H, perceelnummer 15.

### 2 Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet in voldoende mate worden beschermd.

### 3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, het besluit van het Algemeen Bestuur van waterschap Limburg van 2 januari 2017, het besluit van het Dagelijks Bestuur van waterschap Limburg van 3 januari 2017, de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 aan gemeente Horst aan de Maas, Americaanseweg 43, 5961 PC te Horst te verlenen voor het aanleggen, hebben en behouden van een laagspanningskabel in de beschermingszones van de primaire waterkering van het dijkvak Steyl (68.037), kadastraal bekend als gemeente Tegelen, sectie A, perceelnummer 2970, 5165, 9190 en 9268 ter plaatse van Veerweg 16 te Steyl en de primaire waterkering van het dijkvak Velden (68.163), kadastraal bekend als gemeente Arcen, sectie H, perceelnummer 15, ter plaatse van Veerweg 26 te Velden;
- b. aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- c. de tekeningen deel te laten uitmaken van de vergunning.

#### **4 Ondertekening**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,  
namens deze,  
w.g.

Geert Vogels  
Teammanager vergunningen en plantoetsing

## 5 Voorschriften

### 5.1 Voorschriften algemene aard

#### **Voorschrift 1**

##### *Beheer en onderhoud*

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. Het waterschap kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

#### **Voorschrift 2**

##### *Contactpersoon*

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene en met wie het waterschap (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan het waterschap mede, naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
4. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een exemplaar van deze vergunning aanwezig (of kopie) zijn.

#### **Voorschrift 3**

##### *Start en einde werkzaamheden*

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week voor aanvang schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
2. De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

#### **Voorschrift 4**

##### *Afwijken van de vermelde gegevens*

Afwijken van de gegevens die schriftelijk zijn ingediend bij het waterschap is alleen toegestaan als dit schriftelijk door het waterschap is goedgekeurd. Bij afwijking van de gegevens zoals deze zijn opgenomen in deze vergunning of in de voorschriften moet een wijziging van de vergunning worden aangevraagd.

## Voorschrift 5

### *Uitvoeringsvoorschriften*

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie bijlagen).
2. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.
3. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten, kan het dagelijks bestuur van het waterschap besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het waterschap aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
4. Het waterschap kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
5. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail ([handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl)) aan het waterschap om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
6. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle afval en alle gebruikte en niet-gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken.
7. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het waterschap.
8. Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het waterschap. Op de revisietekening moet de ligging van de werken overeenkomstig de vergunning gedetailleerd en op schaal ingetekend zijn. Bedoelde revisietekening maakt deel uit van deze vergunning. De revisietekening dient aangeleverd te worden in RD-coördinaten als autocad of als shapefile.

## Voorschrift 6

### *Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden*

1. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl)) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het waterschap.
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
3. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van de calamiteit of bijzondere omstandigheid.

## **Voorschrift 7**

### *Waterstaatkundig belang*

1. Het waterschap kan de vergunning en de daaraan verbonden voorschriften en beperkingen wijzigen, aanvullen of geheel of gedeeltelijk intrekken wanneer dit op grond van een waterstaatkundig belang noodzakelijk is zoals bedoeld in artikel 6.22 lid 1 en lid 3 sub b van de Waterwet.
2. Indien het gestelde in voorgaand voorschrift tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit voor eigen rekening en risico moeten doen. Hierbij bestaat geen recht op schadevergoeding, tenzij deze schade redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, zoals bedoeld in artikel 7.14 van de Waterwet.

## **Voorschrift 8**

### *Beëindiging gebruik*

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en aldus niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het waterschap daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het waterschap te stellen termijn op, tenzij het waterschap schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen het terrein en de waterkering ter plaatse in een door het waterschap te bepalen toestand.

## **5.2 Specifieke voorschriften**

### **Voorschrift 9**

#### *Waterkeringen algemeen*

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,30 meter aan te brengen grond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
3. De uitkomende grond moet in omgekeerde volgorde worden teruggelegd.
4. De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden, goed aansluitend op de bestaande bekleding/verharding.
5. Opgenomen graszoden moeten worden teruggelegd. Bij het ontbreken van geschikte graszoden moet de waterkering worden ingezaaid met een soortenrijk graszaadmengsel (D1-mensel, inzaaidichtheid ca. 40 kg per hectare), zodat een erosie bestendige grasmat ontstaat.
6. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
7. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
8. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij primaire en secundaire waterkeringen.
9. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten op aanwijzing worden hersteld.

10. Het is niet toegestaan te bemalen binnen de kern- en beschermingszone van de waterkering.
11. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

## **Voorschrift 10**

### *Kabels en leidingen waterkering*

1. De te graven sleuf moet:
  - a. geen grotere breedte krijgen dan 1 meter en niet dieper worden gemaakt dan 1 meter;
  - b. direct na het leggen van de kabel moet de sleuf worden aangevuld en verdicht met de uitkomende grond in de omgekeerde volgorde.
  - c. aan het einde van elke werkdag volledig zijn opgevuld.
2. Sleufontgravingen haaks op de waterkeringen moeten gefaseerd uitgevoerd worden, zodat nooit de gehele kruin is doorgraven.
3. Kabels moeten verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.
4. De bestaande mantelbuis om de kabel onder de coupure door te voeren moet na het invoeren van de kabel aan beide uiteinden worden voorzien van manchetten voor een permanente waterdichte afsluiting.
5. Een in onbruik geraakt persgat moet zodanig worden opgevuld dat geen kwel ontstaat.

## **6 Aanvraag**

### **6.1 Samenvatting aanvraag**

Gemeente Horst aan de Maas, Amerikaanseweg 43, 5961 PC te Horst is voornemens om een laagspanningskabel aan te leggen voor de maasveren in Steyl en Velden.

De aanvraag betreft het aanleggen van 65 meter laagspanningskabel in de beschermingszones van de primaire waterkering te Steyl en 40 meter laagspanningskabel in de beschermingszones van de primaire waterkering te Velden. De kabel is benodigd om een aansluiting te realiseren om de elektrische maasveren te kunnen opladen.

### **6.2 Locatie**

De werkzaamheden vinden plaats in de beschermingszones van de primaire waterkering van het dijkvak Steyl (68.037), kadastraal bekend als gemeente Tegelen, sectie A, perceelnummer 2970, 5165, 9190 en 9268 en de primaire waterkering van het dijkvak Velden (68.163), kadastraal bekend als gemeente Arcen, sectie H, perceelnummer 15.

De waterkering Steyl en Velden is in de legger van Waterschap Peel en Maasvallei opgenomen als primaire waterkering en aangeduid als kademuur met coupure en dijklichaam. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten bedraagt de beschermingszone 20 meter en de buitenbeschermingszone 20 meter.



### 6.3 Overgangsbesluit Waterschap Limburg

In het besluit van het Algemeen Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017, kenmerk 1606899 is besloten dat de keuren en de leggers watergangen en waterkeringen van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De onderhavige vergunningaanvraag is gelegen binnen het gebied van het voormalige waterschap Peel en Maasvallei. De Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013 geldt als een keur zoals bedoeld in artikel 78 van de Waterschapswet. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013.

Ten aanzien van de bij de Keur behorende beleidsregels en algemene regels is in het besluit van het Dagelijks Bestuur van het waterschap Limburg van 3 januari 2017, kenmerk 1607334 besloten dat de bij de Keur behorende beleidsregels en hierop gebaseerde algemene regels van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Peel en Maasvallei en andere bij de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei behorende beleidsregels blijven derhalve hun gelding behouden. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de voornoemde Beleidsregels.

### 6.4 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 6.13 van de Waterwet is een watervergunning vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.

Ingevolge de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- Op grond van artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 is het verboden om zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s) daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, te vervoeren of te liggen.

Gezien het bovenstaande wordt vergunning gevraagd voor het aanleggen, hebben en behouden van een laagspanningskabel in de beschermingszones van de primaire waterkering van het dijkvak Steyl (68.037), kadastraal bekend als gemeente Tegelen, sectie A, perceelnummer 2970, 5165, 9190 en 9268 en de primaire waterkering van het dijkvak Velden (68.163), kadastraal bekend als gemeente Arcen, sectie H, perceelnummer 15.

## 6.5 Andere wet- en regelgeving

Voor het leggen van de kabel geldt bij Rijkswaterstaat een meldingsplicht op grond van de Waterwet.

## 7 Toetsing aanvraag

### 7.1 Algemeen

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

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

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich niet verenigbaar zijn en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels waaronder de modelkeur en modelbeleidsregels van de Unie van Waterschappen. Een voorbeeld is het professionaliseringsproces vergunningverlening keur.

De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

### 7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei;
- de van toepassing zijnde beleidsregels vergunningverlening van Waterschap Peel en Maasvallei, behorende bij de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei.

Aanvragen om een vergunning voor activiteiten in of nabij waterkeringen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

- nadelige effecten op kerende hoogte;  
De te leggen kabel wordt ingegraven in de waterkering op een diepte van 60 cm tot maximaal 100 cm. De hoogte van de waterkering verandert hierdoor niet.
- nadelige effecten op stabiliteit;  
De kabel wordt op 60 cm tot 100 cm onder maaiveld ingegraven. De kabel doorkruist de waterkering. De kabel ligt in de kernzone en beschermingszone. Het profiel van de waterkering verandert niet door de aanleg van de kabel. Er zijn geen nadelige effecten op de stabiliteit te verwachten door aanleg van de kabel.  
De kabel wordt door een bestaande mantelbuis onder de coupure doorgevoerd. De mantelbuis dient aan beide zijden afgesloten te zijn met manchetten (voorschrift 10). In voorschrift 10 zijn voorwaarden gesteld om piping te voorkomen zoals het aan weerszijden afsluiten van de mantelbuis met manchetten.
- nadelige effecten op de erosiebestendigheid;  
Conform voorschrift 9 dient de bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering volledig hersteld te worden.
- mogelijke hinder voor efficiënt uitvoeren van onderhoud en inspectie;  
De kabel ligt op een diepte tussen de 60 en 100 cm. Hierdoor ligt deze niet in de weg bij de uitvoering van onderhoud en inspectie.
- profiel van vrije ruimte voor toekomstige dijkverbetering;  
Indien een dijkverbetering uitgevoerd dient te worden zal conform voorschrift 7 op aanwijzen van het waterschap de kabel verwijderd dienen te worden. Het is niet waarschijnlijk dat binnen afzienbare tijd een dijkverbetering benodigd is.
- periode van uitvoeren van activiteiten;  
In voorschrift 10 is een maximale ontgraving van 1 meter opgenomen waardoor zonder veiligheidsplan binnen het gesloten seizoen (15 oktober tot 15 maart) gewerkt kan worden.
- staat van onderhoud van vergund object;  
Enexis zorgt voor het onderhoud.
- verwijderbaarheid van vergund object;  
De kabel is verwijderbaar. In voorschrift 10 zijn voorwaarden gesteld bij het verwijderen van de mantelbuis welke de kabel onder het wegdek doorvoert.
- buiten gebruik stelling van object.  
De kabel is door Enexis buiten gebruikt te stellen.

### **Belangenafweging:**

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet en de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei worden beschermd.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## **8 Procedure en rechtsbescherming**

### **8.1 Procedure**

Het waterschap Limburg heeft op 2 augustus 2018 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2018-Z17410.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

### **8.2 Rechtsbescherming**

#### Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking van de vergunning middels toezending daarvan aan de aanvrager, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van het Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC Roermond

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (bv: de vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het bezwaar.

Deze vergunning treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ Roermond. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
- e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC Roermond. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar [info@waterschaplimburg.nl](mailto:info@waterschaplimburg.nl).

## 9 Mededelingen

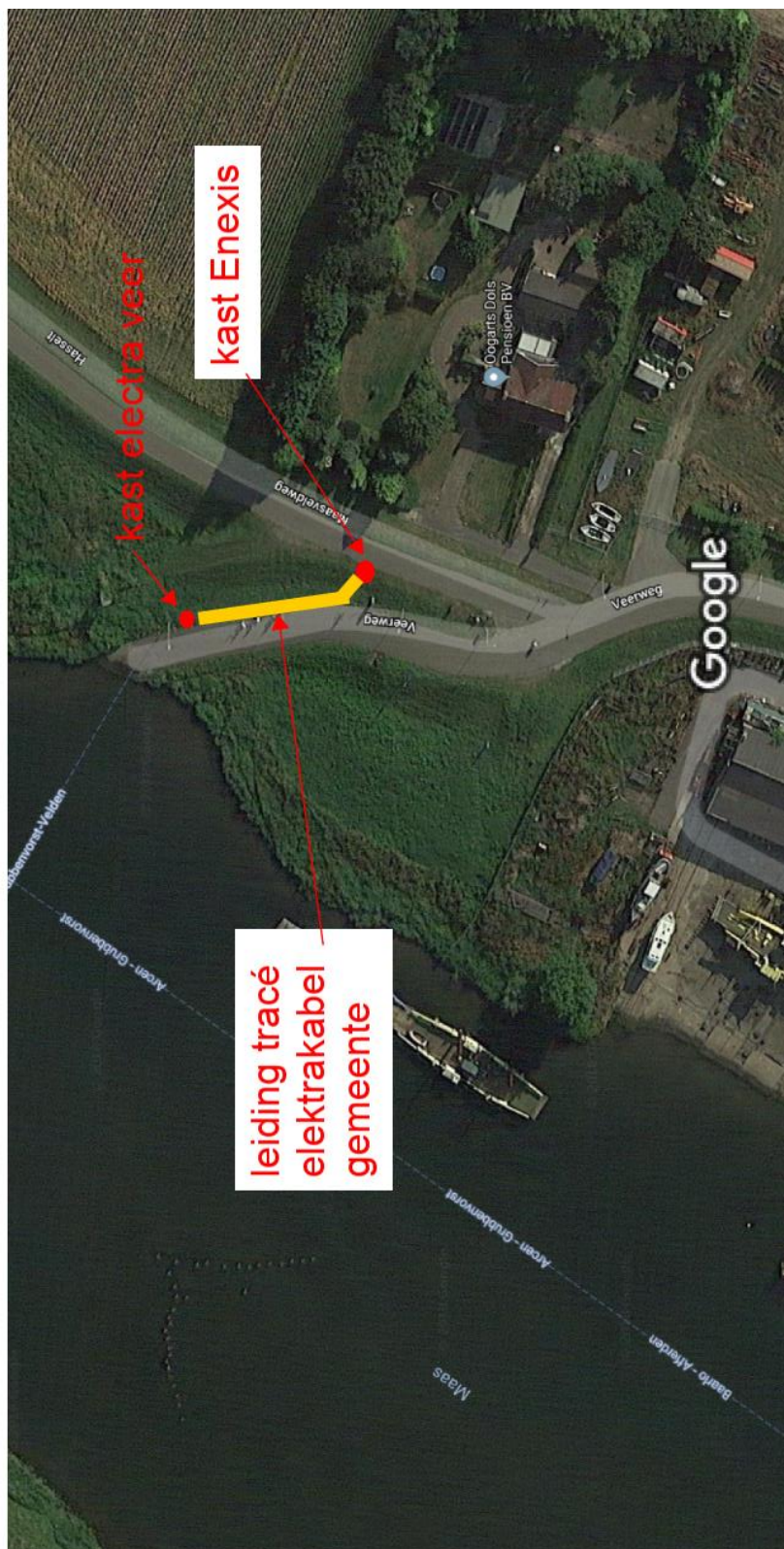
Een afschrift van deze vergunning is verzonden aan:  
- Gemeente Venlo, Postbus 3434, 5902 RK te VENLO

## 10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk:

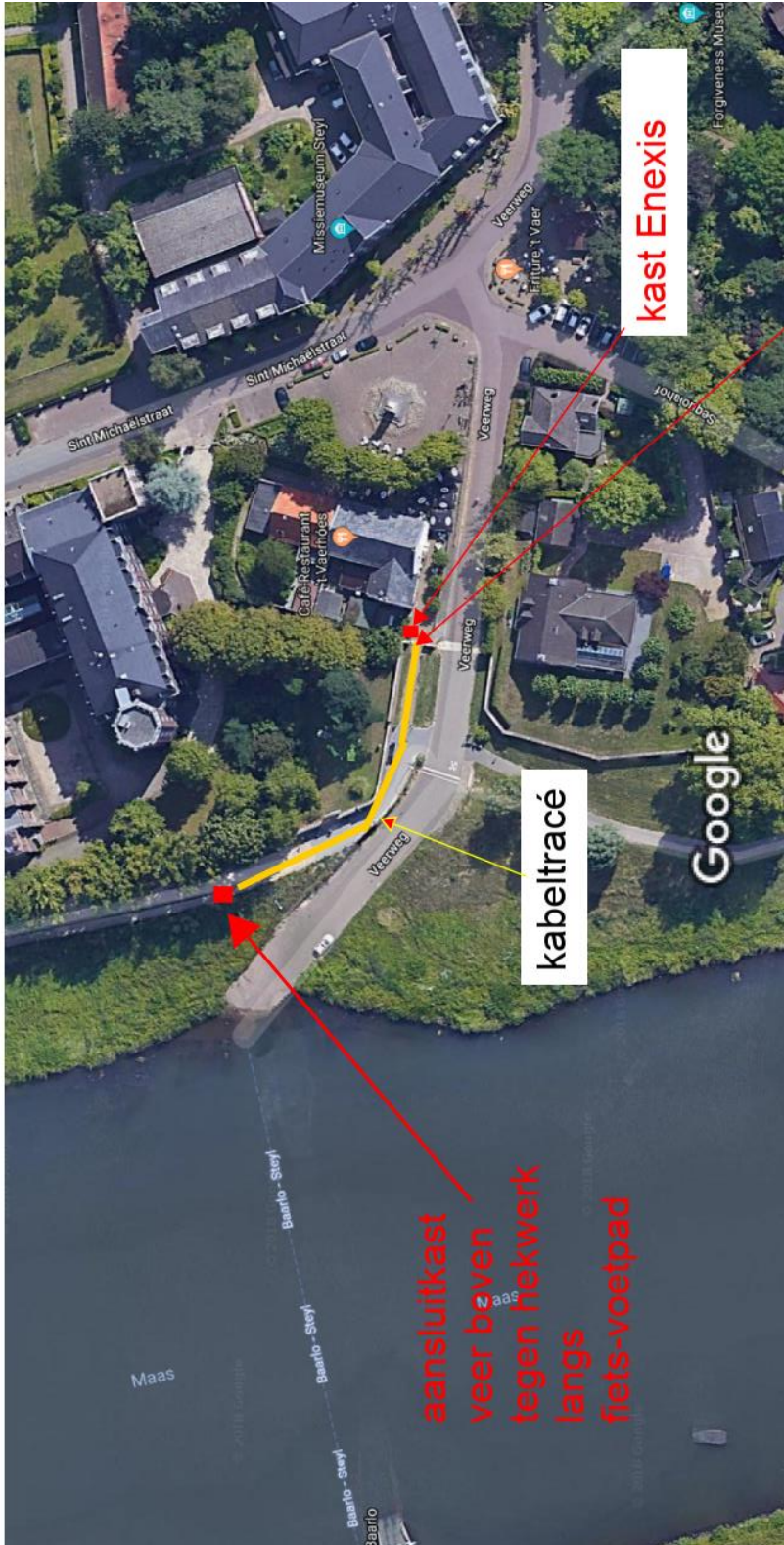
1. Tekening " 2018-D165990" Velden;
2. Tekening " 2018-D165984" Steyl.

Bijlage 1



leiding tracé elektra veer gemeente lokatie Veerweg  
Velden

Bijlage 2



Als het mogelijk is willen we gebruik maken van de mantelbuis onder keermuur Enexis. Zoniet dan willen we de kabel vanaf kast Enexis over de keermuur buitendijks weer naar beneden via een sleuf 60cm diep in het voetpad naar kast veer brengen

**SAMENVATTING BEHEERREGISTER**

Type kunstwerk	LS-kabel
Materiaal	Kabel door bestaande mantelbuis
Afmetingen / diameter	65 meter en 40 meter
Coördinaten	X: 205.982 X: 208.624 Y: 371.860 Y: 381.394
Afsluiter	Manchet aan weerszijden
Vergunningnummer	Documentnummer ZGW 2018-Z17410
Gerealiseerd	Planvorming
Leggerobject	Nee
Calamiteitenobject	Nee
Bedieningsplichtig	Nvt
Onderhoudsplichtig	Enexis
Tekening	documentnummer ZGW 2018-D165990 2018-D165984
Foto's	nvt