



HOOGHEEMRAADSCHAP  
**DE STICHTSE  
RIJNLANDEN**

veilige dijken • droge voeten • schoon water

## **WATERVERGUNNING**

Voor het aanpassen van de waterhuishouding in het kader van een verbeterde ontsluiting van bedrijventerrein Liesbosch in Nieuwegein

**Datum**

13 augustus 2018

**Zaaknummer**

29081



## INHOUDSOPGAVE

|                    |  |           |
|--------------------|--|-----------|
| <b>HOOFDSTUK 1</b> | <b>BESLUIT</b>                                     | <b>3</b>  |
| <b>HOOFDSTUK 2</b> | <b>VOORSCHRIFTEN</b>                               | <b>4</b>  |
| 2.1                | Geldigheid vergunning                              | 4         |
| 2.2                | Activiteiten en maatregelen                        | 4         |
| 2.3                | Algemene verplichtingen                            | 6         |
| <b>HOOFDSTUK 3</b> | <b>OVERWEGINGEN</b>                                | <b>7</b>  |
| 3.1                | Beschrijving activiteiten en lokale omstandigheden | 7         |
| 3.2                | Toetsingskader en beleid                           | 7         |
| 3.3                | Toetsing op mogelijke gevolgen                     | 7         |
| 3.4                | Belangenafweging                                   | 8         |
| 3.5                | Conclusie  | 8         |
| <b>HOOFDSTUK 4</b> | <b>PROCEDURE</b>                                   | <b>9</b>  |
| 4.1                | Gegevens aanvraag                                  | 9         |
| 4.2                | Gevolgte procedure voor de vergunningaanvraag      | 9         |
| 4.3                | Beslistermijn                                      | 9         |
| 4.4                | Bezwaar  | 9         |
| 4.5                | Voorlopige voorziening                             | 9         |
| <b>HOOFDSTUK 5</b> | <b>INFORMATIE</b>                                  | <b>11</b> |
| 5.1                | Aandachtspunten                                    | 11        |
| 5.2                | Andere benodigde vergunningen en toestemmingen     | 11        |
| 5.3                | Afschriften  | 11        |
| <b>Bijlage 1</b>   | <b>Begripsbepalingen</b>                           | <b>12</b> |
| <b>Bijlage 2</b>   | <b>Tekeningen en andere documenten</b>             | <b>13</b> |



## HOOFDSTUK 1      **BESLUIT**

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten, op grond van de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009, de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de in hoofdstuk 3 van deze vergunning vermelde overwegingen,

1. Vergunning te verlenen, als bedoeld in hoofdstuk 3 van de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009, voor:
  - a. het aanpassen van de waterhuishouding in het kader van een verbeterde ontsluiting van bedrijventerrein Liesbosch in Nieuwegein. Het betreft de volgende werkzaamheden:
    - het aanleggen van duikers;
    - het dempen en graven van oppervlaktewater;
    - het versneld afvoeren en lozen van hemelwater vanaf nieuw verhard oppervlak;
    - het aanleggen van wegen in de beschermingszone van watergangen.
  - b. het voor onbepaalde tijd behouden van de werken, waarvoor deze vergunning is verleend.
2. De in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften, de hoofdstukken 3 en 4 en de bijlagen deel te laten uitmaken van de vergunning.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1.

Dijkgraaf en hoogheemraden,  
namens hen,

J.L.H. Gelissen  
coördinator vergunningverlening



## HOOFDSTUK 2 VOORSCHRIFTEN

### 2.1 Geldigheid vergunning

#### *Voorschriften 1 Termijnen*

- 1.1 Deze vergunning vervalt van rechtswege indien niet binnen 24 maanden na het onherroepelijk worden van de vergunning met de werkzaamheden gestart is.
- 1.2 De werkzaamheden dienen binnen 36 maanden na het onherroepelijk worden van de vergunning te zijn afgerond.

### 2.2 Activiteiten en maatregelen

#### *Voorschriften 2 Oppervlaktewater*

- 2.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 2.2 Na afloop van de werkzaamheden worden oevers en taluds van de watergangen in oude staat hersteld.

#### *Voorschriften 3 Graven en dempen*

- 3.1 Er wordt niet meer dan 470 m<sup>2</sup> oppervlaktewater gedempt.
- 3.2 Als compensatie van de demping / de aanleg van nieuw verhard oppervlak wordt minimaal 680 m<sup>2</sup> nieuw oppervlaktewater gegraven.
- 3.3 Bij het dempen van oppervlaktewater moeten de vissen en andere in het water levende organismen kunnen ontsnappen of worden afgevangen en overgezet.
- 3.4 Voordat tot demping wordt overgegaan, wordt het alternatieve tracé (duikers) aangebracht.
- 3.5 De compensatie wordt voorafgaand of gelijktijdig aan de demping uitgevoerd.
- 3.6 De verbreding van de primaire watergang heeft een waterdiepte van minimaal 1 meter.
- 3.7 Eventueel wateroverlast voor derden als gevolg van de demping wordt verholpen, al dan niet op aanzeggen van het waterschap.
- 3.8 Als het profiel van de watergang(en) dreigt te veranderen, worden bodem(s) en taluds hier afdoende tegen beschermd. Dit kan onder meer door het aanbrengen van kleinzettingen of een technische constructie zoals een beschoeiing.
- 3.9 Bij het graven van oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem altijd worden voorkomen.
- 3.10 Bij het graven van nieuw oppervlaktewater mag de vrijkomende grond niet in het bestaande oppervlaktewater worden gestort.
- 3.11 Indien ter plaatse van een te verbreden en/of te verlengen oppervlaktewater kabels en/of leidingen aanwezig zijn, worden deze voorafgaand aan de werkzaamheden en in overleg met de kabel- en/of leidingeigenaar minimaal 1,0 meter buiten het te realiseren profiel (bodem en taluds) van het oppervlaktewater verlegd.



## Voorschriften 4 Duikers

4.1 De duikers voldoen aan de volgende maatvoering:

| <i>Duiker in primaire watergang</i> |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Onderdeel</i>                    | <i>Beschrijving / maatvoering</i> |
| Type duiker                         | Rond                              |
| Lengte duiker                       | Maximaal 44 meter                 |
| Inwendige doorsnede duiker          | Minimaal 1,25 meter               |
| Binnenonderkant van de duiker       | N.A.P. -0,35 meter                |
| Taluds aansluitende maaiveld        | 1 : 1 of flauwer                  |
| Uitsteeklengte buiten dam           | Maximaal 0,50 meter               |

| <i>Duiker in tertiaire watergang</i> |                                   |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Onderdeel</i>                     | <i>Beschrijving / maatvoering</i> |
| Type duiker                          | Rond                              |
| Lengte duiker                        | Maximaal 54 meter                 |
| Inwendige doorsnede duiker           | Minimaal 0,60 meter               |
| Binnenonderkant van de duiker        | N.A.P. -0,03 meter                |
| Taluds aansluitende maaiveld         | 1 : 1 of flauwer                  |
| Uitsteeklengte buiten dam            | Maximaal 0,50 meter               |

| <i>Duikers vanuit wadi</i>    |  |
|-------------------------------|--|
| <i>Onderdeel</i>              | <i>Beschrijving / maatvoering</i>  |
| Type duiker                   | Rond   |
| Lengte duikers                | Maximaal 2 resp. 18 meter  |
| Inwendige doorsnede duiker    | 0,30 meter   |
| Binnenonderkant van de duiker | N.A.P. +1,07 meter (van wadi tot put)<br>N.A.P. +0,55 / +0,60 meter (van put naar put) |
| Taluds aansluitende maaiveld  | 1 : 1 of flauwer   |
| Uitsteeklengte buiten dam     | Maximaal 0,50 meter  |

- 4.2 Het maaiveld aan weerszijden van de duiker wordt van een grondkering of erosiebestendige afdekking voorzien, zodat er geen grond of puin vanuit het maaiveld in de naastliggende watergang kan raken.
- 4.3 De duiker wordt zodanig gefundeerd dat er geen verzakkingen en/of zettingen van de buis(zen) optreden.
- 4.4 De duikerbuizen worden in een rechte lijn en in het hart van het oppervlaktewater gelegd en worden waterdicht op elkaar aangesloten.
- 4.5 De duiker wordt voorzien van een deugdelijke in- en uitstroomvoorziening.
- 4.6 De duiker wordt steeds schoon en open gehouden en de aan weerszijden gelegen gedeelten watergang worden op een zodanige diepte gebracht en gehouden dat de duiker over het gehele doorstroomprofiel dienst kan doen.



### **Voorschriften 5    *Lozing hemelwater***

- 5.1 De lozingspunten voor hemelwater zijn voorzien van een deugdelijke uitstroomvoorziening.
- 5.2 De uitstroomvoorzieningen worden zodanig aangebracht, dat geen uitspoeling van de taluds en/of de bodem van de watergang kan ontstaan.
- 5.3 Beschadigingen aan de taluds en/of de bodem van de watergang, ontstaan als gevolg van het lozen, worden door en op kosten van de vergunninghouder hersteld.
- 5.4 Het lozen van schadelijke stoffen op de watergang is niet toegestaan.
- 5.5 Wanneer de waterhuishouding nadelig wordt beïnvloed, worden op eerste aanzegging van het waterschap en op kosten van de vergunninghouder, maatregelen getroffen om de negatieve effecten op te heffen.
- 5.6 De uitstroomvoorzieningen worden onderhouden door de vergunninghouder.

## **2.3 Algemene verplichtingen**

### **Voorschriften 6    *Werkzaamheden en hulpconstructies***

- 6.1 De werkzaamheden worden uitgevoerd overeenkomstig de tekening(en) in bijlage 2 van deze vergunning.
- 6.2 Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen toegepast worden na goedkeuring van het waterschap.
- 6.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, worden alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken opgeruimd en afgevoerd. Dit geldt ook voor de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval.

### **Voorschriften 7    *Beheer en onderhoud***

- 7.1 De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren en in goede staat van onderhoud verkeren.

### **Voorschriften 8    *Onvoorziene omstandigheden***

- 8.1 Als ten gevolge van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorwaarden wordt voldaan en/of schade ontstaat aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding plaats vindt, wordt dit direct gemeld aan het waterschap. De aanwijzingen van het waterschap moeten direct worden opgevolgd.



## HOOFDSTUK 3 OVERWEGINGEN

### 3.1 Beschrijving activiteiten en lokale omstandigheden

De activiteiten die worden uitgevoerd betreffen:

- het aanpassen van de waterhuishouding in het kader van een verbeterde ontsluiting van bedrijventerrein Liesbosch in Nieuwegein.

De activiteiten vinden plaats in de keurzones van diverse primaire en tertiaire watergangen.

### 3.2 Toetsingskader en beleid

#### *Toetsingskader*

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 de algemene doelstellingen die richtinggevend 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 ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning moet wegens artikel 6.21 van de Waterwet worden geweigerd voor zover verlening daarvan niet verenigbaar is met de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 2.1 en 6.11 van de Waterwet.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd in de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009 en via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling 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. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

#### *Beleid*

Bij het verlenen van deze vergunning is rekening gehouden met:

- het Waterbeheerplan Waterkoers 2016 - 2021, vastgesteld door het algemeen bestuur op 16 maart 2016;
- beleidsregels op grond van de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009, vastgesteld door het college op 12 oktober 2010, kenmerk DM 324844;
- het Handboek Watertoetsproces, Hoe het waterschap invulling geeft aan het ruimtelijk ordeningsproces, vastgesteld door het dagelijks bestuur op 3 mei 2015.

### 3.3 Toetsing op mogelijke gevolgen

#### *Toetsing watergangen*

Aanvragen om ontheffing van de keur voor activiteiten in of nabij watergangen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

- afname bergingscapaciteit watergang;
- afname doorstroomcapaciteit watergang;
- stabiliteit taluds;
- negatief effect op waterkwaliteit;
- negatief effect op ecologie;
- negatief effect op grondwaterregime;



- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang.

### 3.4 Belangenafweging

De werkzaamheden worden uitgevoerd vanwege de aanleg van een extra ontsluitingsweg naar het bedrijventerrein De Liesbosch.

De nieuwe ontsluitingsweg kruist een primaire en een tertiaire watergang. Hiervoor worden duikers aangelegd van voldoende afmetingen. De demping van een deel van beide watergangen wordt gecompenseerd middels het verbreden van een primaire en een tertiaire watergang. Het versneld afvoeren en lozen van hemelwater vanaf nieuw verhard oppervlak wordt gecompenseerd door het graven van oppervlaktewater en door de aanleg van een wadi. Onder het kopje *watercompensatie* is één en ander nader toegelicht.

#### *Watercompensatie*

Voor de aanleg van de ontsluitingsweg wordt 470 m<sup>2</sup> oppervlaktewater gedempt. Per saldo wordt er 5250 m<sup>2</sup> extra verhard oppervlak aangelegd.

Hiervan wordt 3340 m<sup>2</sup> gecompenseerd middels de aanleg van een wadi. Deze wadi heeft een oppervlak van 475 m<sup>2</sup> en een diepte van 0,32 meter.

Te bergen in de wadi  $3340 \times 0,32 = 1068,8$  m<sup>3</sup>.

De wadi heeft een inhoud van  $475 \times 0,32 = 152$  m<sup>3</sup>. Dat is dus voldoende.

De rest van het extra verhard oppervlak ( $5250 - 3340 = 1910$  m<sup>2</sup>) wordt gecompenseerd middels het graven van nieuw oppervlaktewater. Het gaat om 15% van 1910 m<sup>2</sup>. Dit is  $0,15 \times 1910 = 287$  m<sup>2</sup>.

Totaal moet er dus  $470 + 287 = 757$  m<sup>2</sup> nieuw oppervlaktewater worden gegraven. Er wordt binnen dit projectgebied 680 m<sup>2</sup> nieuw oppervlaktewater aangelegd. Dat is dus 77 m<sup>2</sup> te weinig. In de eerder verleende watervergunning d.d. 6 maart 2018 met zaaknummer 23355 voor het noordelijk deel was echter een groot compensatie-overschot waarvan 97 m<sup>2</sup> mag worden aangewend voor dit deel. Dat is dus voldoende. In de notitie "Waterhuishouding ontsluiting bedrijventerrein De Liesbosch Midden en Zuid" in bijlage 2 van deze vergunning is een uitgebreide toelichting op de watercompensatie opgenomen.

### 3.5 Conclusie

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009 worden beschermd.

Uit de belangenafweging is gebleken dat bij honorering van de aanvraag, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding voldoende wordt gewaarborgd.





## HOOFDSTUK 4 PROCEDURE

### 4.1 Gegevens aanvraag

De vergunning is gebaseerd op de aanvraag:

- gedateerd op 28 juni 2018;
- ingekomen op 28 juni 2018 en ingeboekt onder zaaknummer 29081;
- voor het aanpassen van de waterhuishouding in het kader van een verbeterde ontsluiting van bedrijventerrein Liesbosch in Nieuwegein.

De aanvrager is op 18 juli 2018 schriftelijk op de hoogte gebracht van het feit dat de aanvraag nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen. Op grond van artikel 4:5 Awb is de aanvrager in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden voor 17 augustus 2018 aan de aanvraag toe te voegen. De ontbrekende gegevens zijn op 23 juli 2018 ontvangen.

De aanvraag voldoet aan de vereisten voor het aanvragen van een watervergunning als vastgelegd in de Regeling met betrekking tot het beheer en gebruik van watersystemen (Waterregeling).

### 4.2 Gevolgde procedure voor de vergunningaanvraag

Bij de besluitvorming is de procedure van de afdeling 4.1.1 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd.

#### *Vergunningplicht*

De uit te voeren activiteiten zijn vergunningplichtig op basis van de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009. Hierin zijn verboden opgelegd voor de aanleg en het gebruik van waterstaatswerken en beschermingszones, als genoemd in artikel 6.5, lid c van de Waterwet. Van deze verboden kan ontheffing worden gegeven door het verlenen van een vergunning.

### 4.3 Beslistermijn

Vanwege het aanleveren van aanvullende gegevens is de procedure opgeschort met 1 week.

### 4.4 Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan ons waterschap. In uw bezwaarschrift geeft u aan om welke vergunning het gaat en waarom u het niet eens bent met de vergunning. Het bezwaarschrift bevat verder uw handtekening, het kenmerk van de vergunning, uw naam en adres en een dagtekening.

### 4.5 Voorlopige voorziening

Als er naar uw mening tijdelijke maatregelen nodig zijn waarmee niet tot de beslissing op het bezwaarschrift kan worden gewacht, kunt u een verzoek om een voorlopige voorziening, inclusief schorsing, indienen. Het verzoek richt u aan: Rechtbank Midden-Nederland Afdeling bestuursrecht, o.v.v. voorlopige voorzieningen Postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Hiervoor zijn



---

griffierechten verschuldigd. Voor natuurlijke personen €170,- en voor rechtspersonen €338,-.  
Bij uw verzoek stuurt u zowel een kopie van uw bezwaarschrift als van de vergunning mee.



## HOOFDSTUK 5 INFORMATIE

### 5.1 Aandachtspunten

Naast de voorschriften in hoofdstuk 2 van de vergunning moet rekening worden gehouden met het volgende:

- Er dient alles in het werk te worden gesteld om te voorkomen dat het waterschap of derden, door het gebruik van deze watervergunning, schade ondervinden.
- Indien er door het gebruik van deze watervergunning verontreiniging van oppervlaktewater ontstaat, dan wordt dit onmiddellijk en volledig opgeruimd.
- De vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder (tenzij in de vergunning anders is bepaald). (Artikel 6.24 lid 1 Waterwet)
- De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag (Art. 6.24 lid 2 Waterwet).
- Voor een overzicht (niet volledig) van de ligging van watergangen en waterkeringen met bijbehorende beschermingszones en kunstwerken verwijzen wij u naar onze webgispublisher <http://hdsr.webgispublisher.nl/?map=HDSR-Data-Deler>

### 5.2 Andere benodigde vergunningen en toestemmingen

U moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, wellicht nog meer vergunningen en/of ontheffingen vereist zijn. Tevens is het mogelijk dat er een melding moet worden gedaan voor het Besluit bodemkwaliteit via de website [www.meldpuntbodemkwaliteit.nl](http://www.meldpuntbodemkwaliteit.nl).

Het is mogelijk dat u toestemming nodig heeft van een eventuele (mede) eigenaar of gebruiker van de grond. U kunt pas beginnen met de werkzaamheden, wanneer u van alle betreffende instanties de benodigde vergunningen en dergelijke heeft ontvangen.

### 5.3 Afschriften

Afschriften van deze vergunning zijn verstuurd naar:

- Gemeente Nieuwegein
- Gemachtigde



## BIJLAGE 1                      BEGRIPSBEPALINGEN

In deze vergunning wordt verstaan onder:

|  |  |
|--|--|
| Aanvraag                                   | De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag, eventueel aangevuld met aanvullende informatie.  |
| Activiteiten                               | Een bepaalde werkzaamheid, verrichting.  |
| Afdeling Vergunningverlening en handhaving | De afdeling Vergunningverlening en handhaving van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden.  |
| Beschermingszone                           | Aan een waterstaatswerk grenzende zone, die als zodanig in de legger is opgenomen, waarin ter bescherming van dat waterstaatswerk voorschriften krachtens deze keur van toepassing zijn.   |
| Bevoegd gezag                              | Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden, tenzij uitdrukkelijk vermeld dat het een ander orgaan betreft.   |
| Calamiteit                                 | Een plotselinge, onverwachte en ongewone gebeurtenis met aanzienlijke materiële en/of gevolgschade.  |
| Keur                                       | De Keur van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009. Verordening van het waterschap, waarin een stelsel van verbods- en gebodsbepalingen is opgenomen om de waterhuishouding en waterstaatswerken te beschermen en in stand te houden. |
| NAP  | Normaal Amsterdams Peil.   |
| Ontvangstdatum aanvraag                    | Eerste datum dat de vergunningaanvraag ontvangen is bij Burgemeester en Wethouders van de gemeente, het dagelijks bestuur van het waterschap of Rijkswaterstaat.   |
| Oppervlaktewaterlichaam                    | Samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water met de daarin aanwezige stoffen en de bijbehorende waterbodem, oevers, flora en fauna.   |
| Vergunninghouder                           | Diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen.                                    |
| Waterschap                                 | Het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden, tenzij specifiek is aangegeven dat het om een ander waterschap gaat (bij samenloop).   |
| Waterstaatswerk                            | Een oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk, die als zodanig in de legger zijn aangegeven.   |
| Watersysteem                               | Samenhangend geheel van één of meer oppervlaktewaterlichamen met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken en grondwaterlichamen.   |
| Watervergunning                            | Vergunning als bedoeld in de Wet.  |
| Werken                                     | Alle door menselijk toedoen ontstane of te maken constructies met toebehoren.  |
| Werkzaamheden                              | Het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning vergunde werk.  |
| Wet  | De Wet: de Waterwet.   |



## BIJLAGE 2                      TEKENINGEN EN ANDERE DOCUMENTEN

De volgende tekeningen en andere documenten maken deel uit van deze vergunning:

| <i>Kenmerk</i>                     | <i>Soort bijlage</i>   | <i>Datum</i> |
|------------------------------------|--|--------------|
| 101988/18-011.517<br>Definitief 07 | Notitie Waterhuishouding ontsluiting<br>bedrijventerrein De Liesbosch Midden en<br>Zuid <i>met onderstaande tekeningen</i> | 20-07-2018   |
| 2310 blad 1 van 2                  | Tekening watercompensatie  | 01-06-2018   |
| 2311 blad 2 van 2                  | Tekening watercompensatie  | 01-06-2018   |
| 2325 blad 1 van 4<br>Wijziging A   | Tekening overzicht water   | 20-07-2018   |
| 2326 blad 2 van 4                  | Tekening dwarsprofielen 1 t/m 3  | 27-06-2018   |
| 2327 blad 3 van 4<br>Wijziging A   | Tekening dwarsprofielen 4, 5 en 6  | 20-07-2018   |
| 2328 blad 4 van 4<br>Wijziging A   | Tekening dwarsprofielen 7, 8 en 9  | 20-07-2018   |