

# BESLUIT

## WATERVERGUNNING

**Het gedeeltelijk verleggen van de Kamperveldgraaf, het aanleggen en behouden van een duiker, een lozingsbuis en een voorziening lozing in de Kamperveldgraaf te Nuth**

**Datum besluit: 22 februari 2018**

**Zaaknummer: 2017-Z10028**



## Inhoudsopgave

1.	Onderwerp aanvraag.....	3
2.	Conclusie .....	3
3.	Besluit .....	3
4.	Ondertekening.....	4
5.	Voorschriften .....	5
5.1	Algemene voorschriften .....	5
5.2	Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist .....	7
6.	Aanvraag .....	9
6.1	Samenvatting aanvraag.....	9
6.2	Overgangsbesluit Waterschap Limburg.....	9
6.3	Locatie.....	10
6.4	Vergunningplichtige handelingen .....	10
6.5	Andere wet- en regelgeving .....	10
7.	Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.....	11
7.1	Algemeen .....	11
7.2	Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.....	11
7.3	Conclusie toetsing.....	12
8.	Procedure en rechtsbescherming .....	12
8.1	Procedure.....	12
9.	Bezwaar en beroep.....	13

## **BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET**

2017-Z10028

### **1. Onderwerp aanvraag**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 13 november 2017 een aanvraag ontvangen van Boskalis Nederland Infra BV, Postbus 22194, 6360 AD te Nuth, 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, te weten het gedeeltelijk verleggen van de Kamperveldgraaf, het aanleggen en behouden van een duiker, een lozingsbuis en een voorziening tot lozing in de Kamperveldgraaf te Nuth, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist.

### **2. Conclusie**

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 van de Waterwet.

Het belang bij het verkrijgen van een watervergunning is afgewogen tegen de algemene doelstellingen van het waterbeheer en de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet, door de Keur Waterschap Roer en Overmaas en de bij de Keur behorende beleidsregels worden beschermd.

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet worden beschermd. Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving wordt de gevraagde vergunning onder voorschriften verleend.

### **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 betreffende keuren, leggers en bijbehorende beleidsregels, het besluit van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg van 3 januari 2017 betreffende de algemene regels en beleidsregels vergunningverlening (behorende bij de keuren van de fusiewaterschappen) van Waterschap Limburg per 1 januari 2017, de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan Boskalis Nederland Infra BV, Postbus 22194, 6360 AD te Nuth, voor:
  - het verrichten van werkzaamheden in de Kamperveldgraaf te Nuth waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, lid 1, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;

- het verleggen van de Kamperveldgraaf te Nuth, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, lid 1, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
  - het aanleggen en behouden van een duiker, een lozingsbuis en een voorziening tot lozing in de Kamperveldgraaf te Nuth waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, lid 1, sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
- b. aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen; en
- c. de bijlage deel te laten uitmaken van de vergunning.

#### **4. Ondertekening**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,  
namens deze,

Geert Vogels  
Teammanager vergunningen en plantoetsing

## 5. Voorschriften

### 5.1 Algemene voorschriften

#### **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 onderhouden.
2. Het waterschap kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
3. Tot aan de eindoplevering van de werken dient het dagelijks onderhoud van de heringerichte en verlegde Kamperveldgraaf, inclusief de oever(voorzieningen), uitgevoerd te worden door vergunninghouder.
4. Het constructief onderhoud van de aangelegde duiker, de lozingsbuis, de voorziening tot lozing en de Kamperveldgraaf ter plaatse dient gedurende een jaar na eindoplevering door vergunninghouder uitgevoerd te worden.
5. Ten aanzien van het constructief onderhoud als genoemd in vorig lid van dit voorschrift kan het Waterschap Limburg nadere aanwijzingen geven.
6. Vergunningplichtige objecten dienen door vergunninghouder, één jaar na eindoplevering te worden overgedragen aan de eigenaren/ toekomstige vergunninghouders.

#### **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 (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig 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.

#### **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 watergang ter plaatse in een door het waterschap te bepalen toestand.

#### **5.2 Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist**

#### **Voorschrift 9**

##### *Oppervlaktewaterlichaam algemeen*

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewaterlichaam niet worden gestremd of belemmerd.
2. De oevers van het oppervlaktewaterlichaam moeten (ter plaatse van het waterstaatswerk) erosiebestendig worden afgewerkt.
3. Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewaterlichaam worden verwijderd.
4. Drijfvuil en sedimentatie als gevolg van de lozing moet worden verwijderd.

5. Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken moeten de onderdelen van de bestaande werken, die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

#### **Voorschrift 10**

##### *Duiker, lozingsbuis, voorziening tot lozing*

1. De duiker, de lozingsbuis en de voorziening tot lozing dienen te worden aangelegd overeenkomstig de bijlage behorende bij dit besluit.
2. De duiker dient te voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
<b>Duiker</b>	
diameter	500 millimeter
type duiker	rond
lengte duiker	45 meter
binnen-onderkant van de duiker	69,50 meter +NAP / 68,10 meter +NAP
materiaal	beton

3. De duiker dient zodanig aangelegd te worden dat deze niet kan vervormen of verzakken.
4. De duiker dient te worden vrijgehouden van bagger, planten of andere doorstromingsbelemmeringen.
5. De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
6. Uitspoeling en/of afkalving ter plaatse van de in- en uitstroom van de duiker dient te worden voorkomen.
7. De duiker dient te worden voorzien door een door het waterschap vooraf goed te keuren spindelconstructie.

#### **Voorschrift 11**

##### *Lozingen*

1. De oevers en eventueel de overliggende oevers en de bodem van de watergangen moeten ter plaatse van de lozingspunten tegen uitspoeling en afkalving worden beschermd.
2. Het maximum lozingsdebiet vanuit de buffer Leeuw (betonnen duiker, 500 millimeter) bedraagt maximaal 197 liter per seconde uitgaande van een situatie met een herhalingstijd van één keer per 25 jaar (T=25, 35 millimeter neerslag in 45 minuten).
3. Het maximum lozingsdebiet vanuit de buffer BPL (betonnen duiker, 500 millimeter) bedraagt maximaal 6 liter per seconde uitgaande van een situatie met een herhalingstijd van één keer per 25 jaar (T=25, 35 millimeter neerslag in 45 minuten).

#### **Voorschrift 12**

##### *Adreswijziging en rechtsopvolging*

1. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het waterschap.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald.



3. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag.

## **6. Aanvraag**

### **6.1 Samenvatting aanvraag**

In opdracht van de provincie Limburg wordt de Buitenring Parkstad (BPL) aangelegd. De BPL heeft als doel het verbeteren van de bereikbaarheid van de regio Parkstad. De Buitenring zorgt voor een vlotte verbinding tussen gemeenten in de regio en voor een goede verbinding met nationale en internationale wegen. Daarbij worden bestaande wegen die door woonkernen leiden ontlast. De Buitenring wordt een ringweg rondom de stadsregio Parkstad Limburg, waar de gemeenten Brunssum, Heerlen, Kerkrade, Landgraaf, Nuth, Onderbanken en Schinnen deel van uitmaken. Nabij Nuth doorkruist het wegtracé de Kamperveldgraaf. Om de Kamperveldgraaf ter plaatse te kunnen kruisen, wordt een duiker aangelegd.

De aanvraag betreft het aanleggen en behouden van een duiker en een voorziening tot lozing in de Kamperveldgraaf.

De Kamperveldgraaf zal gedeeltelijk worden verlegd en komt gedeeltelijk te vervallen. Het gedeelte van de watergang dat komt te vervallen betreft een stuk 'open watergang'. Op deze locatie wordt de buffer Leeuw heringericht. Deze buffer wordt voorzien van een zuiverende voorziening en zal afstromend hemelwater afkomstig van industrieterrein 'De Horsel' bufferen. Vanuit deze buffer zal het water via een duiker (beton, 500 millimeter) gedoseerd worden geloosd in de Kamperveldgraaf. Hiervoor zal de duiker worden voorzien van een spindelconstructie. De overige lozing betreft een lozing van afstromend wegwater dat via een bermsloot in de Kamperveldgraaf wordt geloosd.

Doordat een gedeelte van de watergang komt te vervallen dient de legger te worden aangepast. Gelet op de geringe impact van de verlegging op het watersysteem zal voor het wijzigen van de legger een separaat besluit worden opgesteld

De aanvraag is op 13 november 2017 ingediend door Boskalis Nederland Infra BV.

### **6.2 Overgangsbesluit Waterschap Limburg**

In de vergadering van het algemeen bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017 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 Roer en Overmaas. De Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 geldt als een keur zoals bedoeld in artikel 78 van de Waterschapswet. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

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, besloten dat de bij de Keur behorende beleidsregels en 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 dagelijks bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Roer en Overmaas en andere bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas behorende beleidsregels blijven derhalve hun gelding behouden. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de voornoemde Beleidsregels.

### **6.3 Locatie**

De duiker, de lozingsbuis en de voorziening tot lozing worden aangelegd in de Kamperveldgraaf direct aan de 'nieuwe oorsprong' van de watergang, gelegen tussen de A76 en de spoorlijn Heerlen - Sittard in de gemeente Nuth.

De Kamperveldgraaf is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Nuth en is onder nummer 6.037 opgenomen in de legger van Waterschap Roer en Overmaas. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten bedraagt het profiel van vrije ruimte 4 meter.

### **6.4 Vergunningplichtige handelingen**

Ingevolge de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- in een watergang werkzaamheden verrichten (artikel 4.1, lid 1, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014);
- het verleggen van een watergang (artikel 4.1, lid 1, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014); en
- in een watergang (bouw)werken plaatsen of behouden dan wel verwijderen of wijzigen (artikel 4.1, lid 1, sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014).

### **6.5 Andere wet- en regelgeving**

Op de toe te passen bouwstoffen is het Besluit Bodem Kwaliteit van toepassing.

## 7. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

### 7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. Dit artikel beschrijft 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 wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer niet verenigbaar zijn met de vergunningaanvraag en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning, voldoende te beschermen.

De Kamperveldgraaf heeft ter plaatse een algemeen ecologische functie. Het op deze functie afgestemde beheer en onderhoud mag niet nadelig worden beïnvloed door de aanwezigheid van het werk. Tevens dienen de door de werken veroorzaakte gevolgen geen nadelige invloed te hebben op deze functie(s) en de bij deze functie behorende doelstellingen zoals die zijn omschreven in het Waterbeheerplan 2016-2021.

De vastgestelde normen en het beleid zijn bepalend respectievelijk 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

#### Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- artikel 4.1 lid 1 sub a en b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014; en
- de van toepassing zijnde beleidsregels vergunningverlening van Waterschap Roer en Overmaas 2014, behorende bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

#### Toetsing wateren

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

- afname bergingscapaciteit watergang;  
De Kamperveldgraaf heeft geen bergende functie.
- afname doorstroomcapaciteit watergang;  
De doorstroomcapaciteit van de duiker is voldoende groot om te functioneren als leegloop van de buffer Leeuw. In geval van calamiteiten (een overlopende buffer) kan het water via een slokop in de put instromen en zal de volledige capaciteit van de buis (diameter 500millimeter) volledig worden benut.

- stabiliteit taluds;  
Oevers en taluds dienen ter plaatse van de in- en uitstroom van de duiker te worden beschermd tegen uitspoeling of afkalving van de oevers en taluds.
- negatief effect op waterkwaliteit en ecologie;  
De toe te passen materialen voor het vervaardigen van de duiker (inclusief instroom- en uitstroomvoorzieningen) dienen te voldoen aan het Besluit bodemkwaliteit. Dit heeft geen negatief effect op de waterkwaliteit. De Kamperveldgraaf heeft geen natuurfunctie (algemeen ecologische functie).
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang;  
De Vloedgraaf is goed bereikbaar met zwaar onderhoudsmaterieel van het waterschap. Onderhoudswerkzaamheden kunnen doelmatig worden uitgevoerd.
- toekomstige ontwikkelingen / verbeteringen watersysteem.  
Toekomstige ontwikkelingen en verbeteringen zijn naar verwachting niet aan de orde.

### 7.3 Conclusie toetsing

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 Roer en Overmaas 2014 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 13 november 2017 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2017-Z10028. Het waterschap heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Schinnen. Deze brief is geregistreerd onder nummer 2017-D82144.

De aangevraagde activiteiten hebben gevolgen voor de zoneringen zoals aangegeven op de legger van Waterschap Roer en Overmaas. Gelet hierop dient de legger te worden aangepast. Omdat het gedeeltelijk verleggen van de Kamperveldgraaf een geringe impact heeft op het watersysteem zal separaat een besluit tot wijziging van de legger worden opgesteld.

Op grond van § 1.4 van de Beleidsregels behorende bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 wordt bij de te vergunnen activiteiten de uniforme openbare voorbereidings-procedure (afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb)) gevolgd. De beleidsregels geven ook een uitzondering in geval van spoedeisendheid en tijdelijke activiteiten. Vanwege de spoedeisendheid karakter van de werkzaamheden wordt gebruik gemaakt van de mogelijkheid om af te wijken en wordt de voorbereidingsprocedure van afdeling 4.1.2 Awb gevolgd.

## 9. Bezwaar en beroep

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

Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en moet ten minste bevatten:

- a. naam en adres van de indiener;
  - b. dagtekening;
  - c. omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
  - d. de gronden van bezwaar.
2. De vergunning treedt in werking na de bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend en onverwijld spoed gelet op de betrokken belangen dit vereist, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van Rechtbank Limburg, locatie Roermond, Postbus 950, 6040 AZ Roermond. U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening aanvragen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Wij verzoeken u vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond.

3. Vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning en/of ontheffing en/of meldingsplicht vereist kan zijn op grond van andere regelgeving.

## 10. Bijlagen

Bijlage behorende bij vergunning met kenmerk 2017-Z10028:

- Tekening "T-BPL001-03.11-wtw-045, versie 1.0 van 9 november 2017.