

# ONTWERP WATERVERGUNNING

**Het gedeeltelijk dempen (verleggen) van de oppervlaktewaterlichamen  
Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf en het maken van een duiker**

**Nummer ontwerpbesluit: 2017-Z3465**

**Datum ontwerpbesluit: 28 juni 2017**



## Inhoudsopgave

1. Aanhef.....	3
2. Conclusie .....	3
3. Besluit .....	4
4. Ondertekening .....	4
5. Voorschriften .....	5
6. Aanvraag .....	9
7. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.....	10
8. Procedure.....	15
Bijlage 1: Begripsbepalingen .....	16
Bijlage 2: Situatietekening .....	17

## 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 31 maart 2017 een aanvraag ontvangen om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap een vergunning vereist is.

In het voorliggende geval wordt vergunning gevraagd voor:

- het gedeeltelijk dempen (verleggen) van de oppervlaktewaterlichamen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf en
- het maken van een duiker.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer: 2017-Z3465.

De handelingen in het watersysteem leiden eveneens tot een dienovereenkomstige wijziging van de legger als bedoeld in artikel 5.1 van de Waterwet en artikel 78 van de Waterschapswet. Het bijbehorende besluit tot wijziging van de legger wordt separaat verleend onder zaaknummer 2017-Z3467.

De uniforme openbare voorbereidingsprocedure conform afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht wordt gezamenlijk gecoördineerd doorlopen.

## 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 Peel en Maasvallei 2013 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 en de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 en 1a van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 te verlenen voor het gedeeltelijk dempen (verleggen) van het de oppervlaktewaterlichamen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf en het maken van een duiker;
2. de tekening "Dempen/verleggen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf" van 30 maart 2017 met nummer 2017-Z3465 deel uit te laten maken van de vergunning (bijlage 2);
3. aan de vergunning de in hoofdstuk 5 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

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

### 4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur,  
krachtens mandaat,  
de programma directeur waterkeringen

ir. E.J.M. Keulers MMO

## **5. Voorschriften**

### **5.1 Voorschriften van algemene aard**

#### **Voorschrift 1**

##### *Aanwezigheid vergunning*

De vergunninghouder (of degene die de werkzaamheden uitvoert) draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van het waterschap.

#### **Voorschrift 2**

##### *Beheer en onderhoud*

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

#### **Voorschrift 3**

##### *Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden*

Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (tijdens kantooruren via telefoonnummer (077) 38 91 111) of via het "Meldpunt Water": 0800-0341 (dit is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl). De aanwijzingen die gegeven worden door of namens het dagelijks bestuur moeten direct worden opgevolgd.

#### **Voorschrift 4**

##### *Melden rechtsopvolger en adreswijziging*

1. De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Nieuwe vergunninghouders moeten de overgang binnen 4 weken na rechtsopvolging schriftelijk melden

aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

2. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

### **Voorschrift 5**

#### *Melding startdatum*

De vergunninghouder moet de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week van tevoren melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl). Indien de melding achterwege blijft, kan het waterschap de werkzaamheden stilleggen.

### **Voorschrift 6**

#### *Schade*

1. De vergunninghouder moet alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
2. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

### **Voorschrift 7**

#### *Toepassen, wijzigen en opruimen (hulp)werken*

1. De volgens deze vergunning te verrichten werkzaamheden moeten na aanvang zo spoedig mogelijk worden voltooid. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet gebruikte) materialen en het afval.
2. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen toegepast worden na schriftelijke toestemming van het dagelijks bestuur van het waterschap.
3. De aangebrachte/gemaakte werken moeten door en op kosten van de vergunninghouder worden onderhouden voor de duur van de vergunning.

## Voorschrift 8

### *Geldigheid vergunning*

Binnen drie jaar na het verlenen van deze vergunning dienen de in deze vergunning opgenomen werken en/of werkzaamheden te zijn voltooid. Indien binnen 3 jaar na het verlenen van deze vergunning de werken en/of werkzaamheden niet zijn voltooid, dan kan deze vergunning worden ingetrokken.

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

### 5.2.1 Algemeen

#### *Oppervlaktewaterlichaam*

## Voorschrift 9

1. De nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen dienen te worden aangelegd zoals aangegeven op de bij deze vergunning behorende tekening "Dempnen/verleggen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf" van 30 maart 2017 met nummer 2017-Z3465 (bijlage 2).
2. De nieuw aan te leggen oppervlaktewateren mogen de doorstroming van het oppervlaktewaterlichaam niet stremmen of belemmeren. Hieraan wordt in ieder geval voldaan als de oppervlaktewateren worden aangelegd conform de hieronder genoemde maatvoering:

Naam	Gekkengraaf
Bodembreedte benedenstrooms	+/- 1,75 meter (aansluiten op spoorduiker)
Bodembreedte bovenstrooms	+/- 1,40 meter (aansluiten op bestaand profiel)
Talud links en rechts	1:1 tot 1:1,5 (aansluiten op bestaande taluds)
Bodemhoogte beneden en boven	24,00 meter + N.A.P.
Onderhoudsstrook links en rechts	0 respectievelijk 3,50 meter.

Naam	Zijtak Oude Gekkengraaf
Bodembreedte	0,50 meter
Talud links en rechts	1:1,5

Bodemhoogte beneden en boven	+/- 24,00 meter + N.A.P. en aansluiten op bestaand profiel
Onderhoudsstrook links en rechts	0 respectievelijk 3,50 meter.

Indien uit de revisiegegevens blijkt dat is afgeweken van de maatvoering, zal een beoordeling plaatsvinden van de feitelijke situatie. De beoordeling richt zich op de effecten die het, in afwijking van de hierboven genoemde maatvoering, aangelegde oppervlaktewaterlichamen heeft op de doorstroming en bergingscapaciteit. Deze beoordeling kan er toe leiden dat de maatvoering van de oppervlaktewaterlichamen moet worden aangepast.

3. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van de oppervlaktewaterlichamen niet zodanig worden gestremd of belemmerd dat schade of overlast ontstaat.
4. De taluds, de berm en eventuele onderhoudspaden van de nieuwe tracés dienen binnen één jaar na aanleg te zijn voorzien van een gesloten grasmat.
5. Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van de oppervlaktewaterlichamen worden verwijderd. Ook drijfvuil moet worden verwijderd.
6. 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.
7. Het nieuwe profiel, dient gedurende 2 jaren na definitieve oplevering door de houder van de vergunning in stand te worden gehouden en zo nodig te worden uitgediept en/of hersteld (constructief onderhoud). De werken zijn definitief opgeleverd als controle aan de hand van de revisiegegevens heeft plaatsgevonden en de vergunninghouder hierover schriftelijk door het waterschap is geïnformeerd. Hierna berust het onderhoud (regulier en constructief) bij diegene zoals in de legger is vastgelegd of diens rechtverkrijgende.
8. De nieuwe tracés, inclusief eventuele onderhoudspaden, dienen vrij van obstakels te worden opgeleverd tenzij hiervoor middels een watervergunning c.q. melding toestemming voor is verleend.

## **Voorschrift 10**

### *Duiker*

1. De locatie van de nieuw aan te leggen duiker is aangegeven op de bij deze vergunning behorende tekening "Dempen/verleggen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf" van 30 maart 2017 met nummer 2017-Z3465 (bijlage 2).



2. De nieuw aan te leggen duiker mag de doorstroming van het oppervlaktewaterlichaam niet stremmen of belemmeren. Hieraan wordt in ieder geval voldaan als de duiker vlak wordt gelegd conform de hieronder genoemde maatvoering:

Soort/type duiker	onderhoudsduiker
Vorm	Rond
Diameter	0,60 meter
Lengte	+/- 6 meter
Hoogte BOB	5 centimeter minus bodemniveau
Onderhoudsplichtige	Waterschap Limburg (na realisatie)

Indien uit de revisiegegevens blijkt dat is afgeweken van de hierboven genoemde maatvoering, zal een beoordeling plaatsvinden van de feitelijke situatie. De beoordeling richt zich op de effecten die de, in afwijking van de hierboven genoemde maatvoering, gelegde duiker heeft op de doorstroming van het oppervlaktewaterlichaam. Deze beoordeling kan er toe leiden dat de ligging en/of maatvoering van de duiker moet worden aangepast.

3. De duiker dient zodanig aangelegd te worden dat deze niet kan vervormen en/of verzakken.
4. Ter plaatse van de grondaanvulling mogen de taluds niet steiler worden aangelegd dan 1:1.
5. De duiker moet steeds vrij worden gehouden van bagger, planten of andere doorstromingsbelemmeringen.

## 6. Aanvraag

### 6.1 Algemeen

#### Inleiding

ProRail gaat onder andere de spoorlijn tussen Eindhoven en Venlo verbeteren. Bestaand spoor wordt vervangen en verbreed. Om het traject geschikt te maken voor hoge snelheidstreinen wordt ook de ligging van de spoorlijn geoptimaliseerd. Het optimaliseren van de ligging kan inhouden dat een ander traject wordt gekozen en/of dat bestaande bochten in het traject worden verflauwd. Ter plaatse van het station Horst-Sevenum zit een bocht in de spoorlijn. ProRail wil deze bocht verflauwen. Ter plaatse van de geplande nieuwe ligging van het spoor liggen de oppervlaktewateren Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf. Om de bocht in de spoorlijn te kunnen verflauwen wil ProRail eerst deze oppervlaktewateren verleggen.

### 6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Op grond van artikel 3.2, lid 1 en 1a 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 dan wel een waterstaatswerk te wijzigen.

Gezien het bovenstaande wordt vergunning gevraagd voor:

- het gedeeltelijk dempen (verleggen) van de oppervlaktewaterlichamen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf en
- het maken van een duiker.

De overige in de aanvraag genoemde werken zullen in een later stadium door derden worden aangevraagd dan wel liggen buiten de beheersgrenzen van de Keur.

#### *Beschrijving van de oppervlaktewaterlichaam*

Het oppervlaktewaterlichaam Gekkengraaf is als primair en de Zijtak Oude Gekkengraaf als secundair water opgenomen op de legger van oppervlaktewateren van waterschap Limburg. De Gekkengraaf heeft een aan- en afvoer functie en de Zijtak Oude Gekkengraaf heeft alleen een afvoer functie. De maatgevende afvoer van de Gekkengraaf bedraagt ongeveer 380 liter per seconde en van de Zijtak Oude Gekkengraaf ongeveer 20 liter per seconde. In het Provinciaal Omgevingsplan Limburg 2014 is aan de Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf een algemeen ecologische functie toegekend. In het Waterbeheerplan 2016-2021 van Waterschap Peel en Maasvallei zijn aan de Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf geen nevenfuncties toegekend.

## 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. 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;

- 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 aanvraag niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer 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, de Omgevingsverordening Limburg, de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013, het Provinciaal Waterplan 2016-2021, het Waterbeheerplan 2016-2021 alsmede in de beleidsregels van het waterschap. De vastgestelde normen en beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het dagelijks bestuur zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op de punten a. tot en met c. zoals hierboven aangegeven. Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in paragraaf 7.2 de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

## ***7.2 Overgangsbesluit Waterschap Limburg***

In het besluit van het Algemeen Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017 is besloten dat de keuren en de leggers oppervlaktewaterlichamen en waterkeringen van de voormalige 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. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van het voormalige Waterschap Peel en Maasvallei.

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 voormalige 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. Aangezien de aangevraagde activiteiten plaatsvinden binnen het beheergebied van het voormalige waterschap Peel en Maasvallei zijn derhalve de Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Peel en Maasvallei van toepassing op de onderhavige aanvraag. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan voornoemde Beleidsregels.

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

#### **Beleid**

Volgens de Waterwet is het waterschap de regionale waterbeheerder voor het stellen van gebods- en verbodsbepalingen met betrekking tot de bij het waterschap in beheer zijnde watersystemen, inhoudende de oppervlaktewater- en grondwaterlichamen en de waterkeringen. Via een Keur kunnen waterschappen nadere regels stellen waarmee handelingen van derden op (onderdelen van) het watersysteem worden geregeld, waarbij rekening wordt gehouden met regionale omstandigheden.

De aanvraag van deze vergunning is voor wat betreft het uitvoeren van handelingen in een oppervlaktewaterlichaam getoetst aan:

- artikel 3.2, lid 1 en 1 a van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 (dempen, verleggen en duiker) en
- de Beleidsregel waterkwantiteit: “duikers en overkluizingen”.

#### **Toetsing oppervlaktewater**

##### *Dempen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf (verleggen)*

Het dempen en verleggen van een gedeelte van de oppervlaktewaterlichamen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf mag geen nadelige waterhuishoudkundige gevolgen hebben voor de omgeving. Met het verleggen wordt beoogd om ruimte te maken zodat de bocht in de spoorlijn tussen Eindhoven en Venlo, ter hoogte van het station in Sevenum, kan worden verflauwd. In de aanvraag is aangegeven dat de Gekkengraaf in de nieuwe situatie een bodembreedte krijgt van 0,50 meter. Er

wordt rekening gehouden met het gegeven dat de Gekkengraaf in de toekomst kan worden verbreed vanwege de verdere ontwikkeling van het industrieterrein Trade Port.

Zoals in onderstaande overzichten te zien is, verschilt het ontwerpprofiel van de Gekkengraaf aanzienlijk ten opzichte van de actuele situatie. Dit geldt dan voornamelijk voor de bodembreedte en de taludverhouding. Afgeleid kan worden dat door baggerwerkzaamheden de bodem door de jaren heen flink is verbreed. Dit is ten koste gegaan van de helling van de taluds. De taluds zijn erg steil en daarmee onstabiel geworden. Ten behoeve van de ontwikkelingen op Trade Port zal de Gekkengraaf ter plaatse in de toekomst nog een keer worden verlegd. Om deze reden zal bij de voorschriften in deze vergunning, voor wat betreft de profielkenmerken, worden aangesloten op de actuele situatie. Hiermee wordt bewerkstelligd dat, nadat de Gekkengraaf plaatselijk is verlegd, de profielen boven- en benedenstrooms op elkaar blijven aansluiten. Bij de definitieve verlegging, ten behoeve van de ontwikkeling van Klaver 5 op Trade Port Noord, zal een herbeoordeling van de ontwerpsituatie plaatsvinden.

Ontwerp gegevens Gekkengraaf (Legger)

Hoogte	24,00 meter + N.A.P.
Talud verhouding	1:1,50
Bodembreedte	0,70 meter

Actuele gegevens Gekkengraaf (meetgegevens 16-6-2010)

Bodemhoogte	23,95 meter + N.A.P.
Talud verhouding	+/- 1:0,90
Bodembreedte	Van 1,50 tot 2,30 meter

Gegevens Zijtak Oude Gekkengraaf (Legger)

Van de Zijtak Oude Gekkengraaf zijn geen ontwerp- of meetgegevens beschikbaar. In de memo "Toelichting leggerwijziging Zijtak Oude Graaf" van 3-2-2017, zijn de profielkenmerken opgenomen van de situatie zoals die er nu bijligt behoudens de bodemhoogte. De verstrekte gegevens zijn buiten in het veld gecontroleerd met een meetlint en zijn correct bevonden. Om deze reden zullen deze gegevens in deze vergunning worden overgenomen. Voor wat betreft de bodemhoogte zal worden opgenomen dat deze moet aansluiten op het bovenstrooms gelegen tertiaire water.

### **Toetsing duiker**

Voor de toepassing van de Keur heeft het waterschapsbestuur beleidsregels vastgesteld die richtinggevend zijn voor op grond van de Keur te nemen besluiten. Het doel van de beleidsregels is erop gericht om de negatieve invloed te beperken die duikers en overkluizingen kunnen hebben op de functie van het oppervlaktewaterlichaam en op het onderhoud ervan.

Het waterschap streeft naar een robuust watersysteem met zoveel als mogelijk openwater. Om deze reden wil het waterschap het aantal duikers in het oppervlaktewatersysteem beperken. In de beleidsregels “duikers en overkluizingen” is aangegeven welke duikers met een bepaalde functie worden toegestaan. Hierbij heeft de belangenafweging reeds plaatsgevonden. In de beleidsregel is onder andere aangegeven dat wanneer een aanvraag betrekking heeft op een duiker ten behoeve van het kunnen uitvoeren van onderhoud van de in de legger opgenomen oppervlaktewateren deze kan worden toegestaan. De gevraagde duiker kan derhalve conform de beleidsregel “duikers en overkluizingen” worden vergund. Omdat de duiker wordt gelegd ten behoeve van het kunnen uitvoeren van onderhoud zal het reguliere en constructieve onderhoud van de duiker na realisatie worden belegd bij Waterschap Limburg.

### **Belangenafweging**

- Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 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 en het oppervlaktewaterlichaam wordt gewaarborgd.

## **8. Procedure**

### **8.1 Algemeen**

Waterschap Limburg heeft op 31 maart 2017 een aanvraag ontvangen. De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer 2017-Z3465 en omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning (inclusief tekeningen);
- memo "Toelichting leggerwijziging Zijtak Oude Graaf" van 3-2-2017.

Uit de inspraakverordening die door het algemeen bestuur op 2 januari 2017 is vastgesteld, blijkt dat voor een besluit met betrekking tot de legger afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) van toepassing is. Aangezien deze vergunning ertoe leidt dat de legger moet worden aangepast, wordt bij de afhandeling van deze aanvraag ook afdeling 3.4 toegepast. De procedures worden gelijktijdig doorlopen.

### **8.2 Behandeling van zienswijzen**

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden gedurende een periode van zes weken vanaf de dag waarop het ontwerpbesluit ter inzage is gelegd, schriftelijk of mondeling hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren brengen.

Een zienswijze moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, Postbus 185, 6130 AD Sittard.

## **Bijlage 1: Begripsbepalingen**

Behorende bij ontwerp watervergunning 2017-Z3465 d.d. heden

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 'aanvraag': de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag van 31 maart 2017;
- 'definitieve oplevering': acceptatie van de aanleg van werken door controle aan de hand van revisiegegevens.
- 'legger': legger als bedoeld in artikel 5.1 van de Waterwet of in artikel 78, tweede lid, van de Waterschapswet;
- 'lozingspunt': een punt van waaruit water in een oppervlaktewaterlichaam wordt geloosd;
- 'onderhoudsplichtigen': degenen die in de legger of in artikel 2.12 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 tot het verrichten van gewoon of buitengewoon onderhoud aan waterstaatswerken zijn aangewezen;
- 'ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het watersysteem zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
- 'oppervlaktewaterlichaam': samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aanwezig krachtens de Waterwet, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna;
- 'vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
- 'waterbeheerder': het dagelijks bestuur van Waterschap Peel en Maasvallei;
- 'waterhuishoudkundige functie': de functie die de provincie en/of het waterschap aan het waterstaatswerk heeft toegekend;
- 'waterstaatswerk': oppervlaktewaterlichaam, meanderzone, bergingsgebied, waterkering, ondersteunend kunstwerk en bijbehorende onderhoudsstroken en beschermingszones, dat als zodanig in de legger is aangegeven;
- 'watersysteem': samenhangend geheel van een of meer oppervlaktewaterlichamen en grondwaterlichamen, met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken;
- 'watervergunning': watervergunning als bedoeld in artikel 1.1 van de Waterwet;
- 'werken': bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof;
- 'werkzaamheden': het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.



**Bijlage 2: Situatietekening**

Behorende bij ontwerp watervergunning

“Dempen/verleggen Gekkengraaf en Zijtak Oude Gekkengraaf” van 30 maart 2017 met nummer 2017-Z3465.