

# **BESLUIT WATERVERGUNNING**

**Het aanleggen en behouden van een  
leegloopvoorziening in de Bosgraaf in het  
kader van de aanpassing van de overstort  
waterhuishouding op het terrein van  
Mitsubishi Born**

**Zaaknummer: 2020-Z4729**

**Datum: 5 augustus 2020**



## Inhoudsopgave

1	Onderwerp aanvraag.....	3
2	Conclusie .....	3
3	Besluit.....	3
4	Ondertekening .....	4
5	Voorschriften.....	5
5.1	Algemene voorschriften .....	5
5.2	Specifieke voorschriften .....	7
6	Aanvraag.....	8
6.1	Samenvatting aanvraag .....	8
6.2	Locatie .....	9
6.3	Vergunningplichtige handelingen .....	9
6.4	Zorgplicht.....	10
6.5	Andere wet- en regelgeving.....	10
7	Toetsing.....	11
7.1	Algemeen .....	11
7.2	Overwegingen .....	11
7.3	Conclusie toetsing .....	13
8	Procedure en rechtsbescherming .....	13
8.1	Procedure .....	13
8.2	Rechtsbescherming .....	13
9	Mededelingen .....	14
10	Bijlagen.....	15

## **BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET**

### **1 Onderwerp aanvraag**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 12 juni 2020 een aanvraag ontvangen van Lonnie Koken architecture + design, Bourgondië 79, 6343 DC, Klimmen namens Mitsubishi Automotive Logistic Center Langen B.V., Business Park Stein 194, 6181 MA, Elsloo 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 aanleggen en behouden van een leegloopvoorziening in de primaire watergang genaamd de Bosgraaf te Born, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg een vergunning is vereist.

### **2 Conclusie**

Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning. 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, de Keur Waterschap Limburg 2019, de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan Mitsubishi Automotive Logistic Center Langen B.V., Business Park Stein 194, 6181 MA te Elsloo voor:
  - het aanleggen en behouden van een leegloopvoorziening in de primaire watergang genaamd de Bosgraaf, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.5 Bouwwerken langs een oppervlaktewater;
  - het lozen van hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak in de Bosgraaf, waarvoor vergunning vereist is op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg juncto § 1.11 Lozen van hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak.
- b. aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- c. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning: tekening "Katoen Natie, locatie Born, aanpassing waterhuishoudkundig systeem Mitsubishi,", d.d. 13-05-2020, tekeningnummer R04-1453-06a.dwg, (bijlage 1); en
- d. het Objectenhandboek Waterschap Limburg (bijlage 2) deel uit te laten maken van de vergunning.

#### **4 Ondertekening**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,  
namens deze,

W.G.

F.C.K.M. Janissen BBA  
Clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving

## 5 Voorschriften

### 5.1 Algemene voorschriften

#### **Voorschrift 1**

*Vergunninghouder / aanwezigheid vergunning*

1. De vergunninghouder is de gebruiker van het perceel kadastraal bekend als Gemeente Born, sectie L, nummer 173 (zie paragraaf 6.2 en bijlage 1 voor situatieschets).
2. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of een kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van Waterschap Limburg.

#### **Voorschrift 2**

*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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

#### **Voorschrift 3**

*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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg (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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg 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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
4. In afwijking van het tweede lid van dit voorschrift hoeven geen contactpersonen te worden gemeld wanneer deze reeds bij eerdere vergunningverlening zijn gemeld en er geen wijzigingen zoals bedoeld in lid 3 van dit voorschrift zijn opgetreden.

#### **Voorschrift 4**

*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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. 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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via [handhaving@waterschap limburg.nl](mailto:handhaving@waterschap limburg.nl).

#### **Voorschrift 5**

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

De verleende vergunning geldt tevens voor wijziging(en) van de vergunde activiteiten en/of werken, mits:

1. De wijziging(en) niet leidt/leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de belangen die door de vergunning worden beschermd.
2. De wijziging(en) 4 weken vooraf schriftelijk is/zijn gemeld aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg en het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg schriftelijk toestemming heeft verleend de wijziging(en) uit te mogen voeren.

#### **Voorschrift 6**

##### *Uitvoeringsvoorschriften*

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie bijlage 1).
2. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten, kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
3. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
4. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail ([handhaving@waterschap limburg.nl](mailto:handhaving@waterschap limburg.nl)) aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
5. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
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. Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Op de revisietekening moet de ligging van de werken 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. De revisie dient te worden uitgevoerd conform het Objectenhandboek Waterschap Limburg (bijlage 2) van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. De gegevens kunnen verstuurd worden naar [handhaving@waterschap limburg.nl](mailto:handhaving@waterschap limburg.nl).

### **Voorschrift 7**

#### *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 (tijdens kantooruren via telefoonnummer 088 - 88 90 100 of via het "Meldpunt Water" 0800 - 0341, dit nummer is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
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.

### **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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te stellen termijn op, tenzij het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen het terrein en het oppervlaktewater ter plaatse in een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te bepalen toestand.

## **5.2 Specifieke voorschriften**

### **Voorschrift 9**

#### *Oppervlaktewater algemeen*

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
2. De oevers van het oppervlaktewater 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 oppervlaktewater worden verwijderd.
4. Drijfvuil dat zich, als gevolg van de aanwezigheid van het werk, heeft verzameld moet worden verwijderd.
5. Onderhoudsplichtige van de leegloopvoorziening/uitstroomconstructie is de vergunninghouder. Het onderhoud aan het oppervlaktewater, 1 meter boven- en benedenstrooms van de leegloopvoorziening is voor verantwoordelijkheid van de vergunninghouder.

## **Voorschrift 10**

### *Leegloopvoorziening*

1. Er mag een lozingswerk worden gemaakt en behouden op het perceel kadastraal bekend als gemeente Born, sectie L, nummer 173 waarbij mag worden geloosd in de Bosgraaf.
2. Dit lozingswerk moet worden gemaakt en behouden conform bijlage 1 van deze vergunning.
3. Het lozingswerk fungeert enkel als leegloop van de bergings-/infiltratievoorziening gelegen aan de Mitsubishi Avenue te Born (zie bijlage 1).
4. De uitstroomconstructie dient benedenstrooms van het gemaal in de Bosgraaf te zijn.
5. Het uitstroomniveau in de Bosgraaf ligt lager dan het niveau van de knijpconstructie, zodat leegloop van de infiltratievoorziening plaatsvindt.
6. Put R05 (zie tekening R04, detail 02, bijlage 1) moet worden voorzien van een terugslagklep om de terugloop van water vanuit de Bosgraaf naar de retentievoorziening te voorkomen.

## **Voorschrift 11**

### *Lozing hemelwater afkomstig van een verhard oppervlakte*

1. De maximale lozingshoeveelheid bedraagt 11 l/s (gebaseerd op 55.000 m<sup>2</sup> en een bui met een herhalingskans van T = 10).
2. De lozingen moeten worden gestaakt als het waterpeil in het oppervlaktewater hoger komt dan 32,85 meter + N.A.P.

## **6 Aanvraag**

### **6.1 Samenvatting aanvraag**

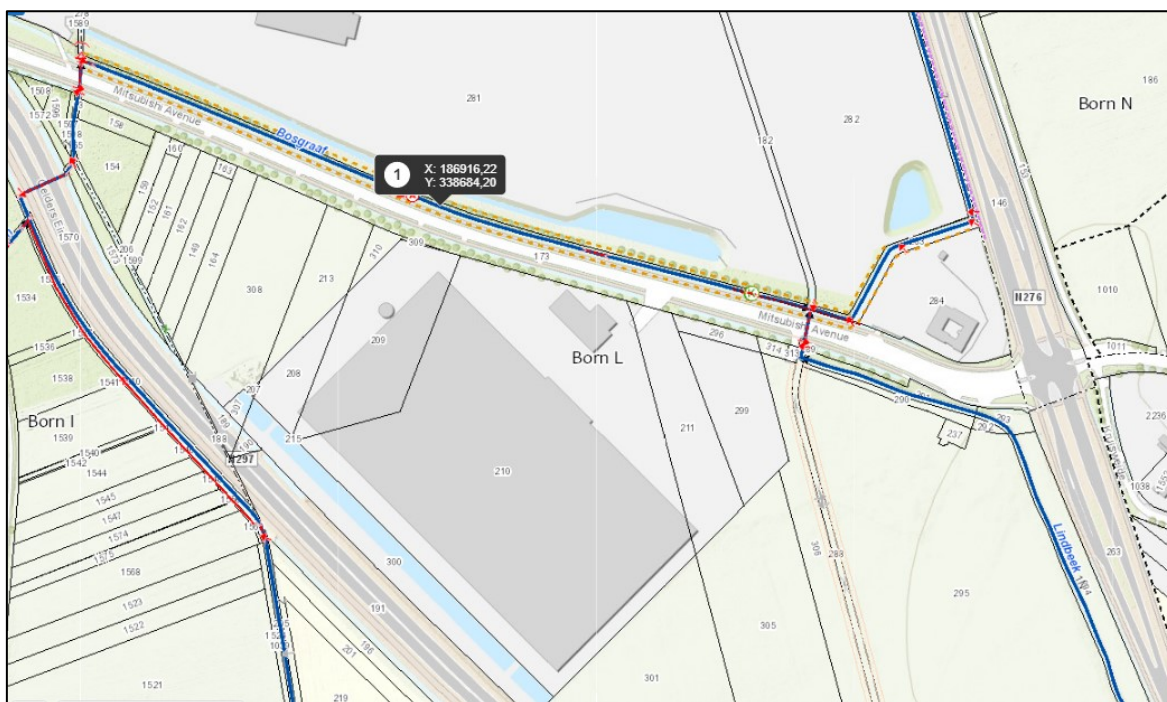
Automotive Logistic Center Langen B.V. is voornemens om een nieuwe leegloopvoorziening vanuit een bestaand retentiebekken te maken en te behouden in de Bosgraaf ter plaatse van het Mitsubishi terrein te Born. De bestaande leegloopleiding is gesitueerd op een van de kavels van Automotive Logistic Center Langen B.V. aan de westzijde van de Mitsubishi Avenue. Door recente verkoop van dit kavel dient de overstort van de bergingsvoorziening van hemelwater . aangepast te worden. Er is geen sprake van een permanente lozing want het retentiebekken fungeert tevens als blusvoorziening. Er word enkel geloosd als de blusvoorziening vol zit en er niet voldoende geïnfiltreerd kan worden. Door de overstortmogelijkheden op de Bosgraaf wordt lokale wateroverlast voorkomen.

Door middel van een knijpconstructie (vertraagde afvoer) in de overstortdrempel wordt een leegloop van de retentievoorziening gerealiseerd wat garandeert dat de voorziening weer beschikbaar is als berging bij een volgende bui als de infiltratiecapaciteit van de voorziening tekort schiet.De leegloopvoorziening wordt aangelegd in het profiel van vrije ruimte van de primaire watergang genaamd de Bosgraaf. De bijbehorende lozingsvoorziening bevindt zich in de kernzone van de Bosgraaf. Er wordt enkel hemelwater geloosd.



## 6.2 Locatie

De aan te leggen leegloopvoorziening wordt gerealiseerd op of nabij de locatie RD-coördinaten:  
X = 186916, Y = 338684.



De Bosgraaf is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Sittard-Geleen en is als primair water opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. De Bosgraaf heeft ter plaatse een profiel van vrije ruimte met een breedte van 14 meter. Het oppervlaktewater heeft een algemeen ecologische functie.

## 6.3 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 is een watervergunning van het dagelijks bestuur vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem als dit in een bij de keur behorende uitvoeringsregel is bepaald.

Ingevolge de uitvoeringsregels behorende bij de Keur Waterschap Limburg 2019 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- het aanleggen en behouden van een leegloopvoorziening inclusief lozingspunt in een primaire watergang.  
De leegloopleiding en het lozingspunt zijn van dien aard en formaat dat deze worden beschouwd als een bouwwerk in de zin van uitvoeringsregel 1.5.
- het lozen van hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak.

## 6.4 Zorgplicht

### Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg 2019 geldt er een algemene zorgplicht voor uit te voeren handelingen in het watersysteem en de bijbehorende beschermingszones, in een meanderzone en in een inundatiegebied, als ook in het door het dagelijks bestuur aan te wijzen profiel van vrije ruimte. Deze zorgplicht geldt voor alle vergunde handelingen op basis van deze vergunning maar ook voor andere handelingen in het watersysteem en de eerder genoemde zones en gebieden. Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan deze algemene zorgplicht wordt voldaan.

In aanvulling op de algemene zorgplicht gelden de volgende specifieke zorgplichten:

### Specifieke zorgplichten

- § 1.5.3      Bouwwerken langs een oppervlaktewater

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. het plaatsen en hebben van een bouwwerk niet mag leiden tot beschadiging van het talud, de bodem en de oever van het oppervlaktewater;
2. het bouwwerk zodanig geplaatst dient te worden dat deze geen belemmering vormt voor het uitvoeren van onderhoud.

- §1.11.3      Uitvoeringsregel lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

een lozing van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak geen wateroverlast mag veroorzaken.

## 6.5 Andere wet- en regelgeving

Vanuit het retentiebekken vindt alleen de lozing van hemelwater plaats. Op grond van § 3.1.3 'Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening' van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Het hemelwater is niet afkomstig van een bodembeschermende voorziening maar van een bassin dat bestemd is voor bluswater en wordt gevuld met hemelwater.

Op grond van het Bouwstoffenbesluit mogen de materialen die wordt gebruikt voor de lozingsvoorziening en in contact kunnen komen met het water geen uitlozende werking hebben ter bescherming van de waterkwaliteit.

## 7 Toetsing

### 7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag:

- 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 vergunningaanvraag 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 aan de vergunning, 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 de beleids- en uitvoeringsregels van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.

De Bosgraaf heeft 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 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

#### Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur Waterschap Limburg 2019; en
- de van toepassing zijnde beleids- en uitvoeringsregels behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019.

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende uitvoeringsregels:

- §1.5 Bouwwerken langs een oppervlaktewater;
- §1.11 Uitvoeringsregel lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende beleidsregels:

- 6. Aanleggen van een bouwwerk
- 10. Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak

### Toetsing wateren

Aanvragen om een vergunning voor werken en/of activiteiten in of nabij oppervlaktewater worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst aan:

- afname bergingscapaciteit oppervlaktewater;  
het aanleggen van de leegloopvoorziening heeft geen effect op de bergingscapaciteit omdat deze in het talud verwerkt wordt. Er wordt ook niet permanent hemelwater geloosd.
- stabiliteit taluds;  
de uitstroomvoorziening is prefabbeton vervaardigd waardoor het talud niet kan verzakken.
- negatief effect op de waterkwaliteit;  
doordat het hemelwater eerst geborgen wordt in het retentiebekken en daar ook de kans krijgt om de infiltreren, zal het water een geringe effect hebben en minimaal vervuild zijn voordat het in de beek terecht komt. Daarnaast moet voldaan worden dan de voorwaarden van § 3.1.3. van het Activiteitenbesluit milieubeheer.
- negatief effect op ecologie;  
doordat het hemelwater eerst geborgen wordt in een retentiebekken en daar ook de kans krijgt om de infiltreren, zal het lozingswater een geringe effect hebben en minimaal vervuild zijn voordat het in de beek terecht komt. Daarnaast moet voldaan worden dan de voorwaarden van § 3.1.3. van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Vanwege de zeer beperkte invloed op de waterkwaliteit en omdat er niet permanent geloosd zal worden, zullen er, naar verwachting, geen significante negatieve effecten optreden op de aanwezige ecologie.
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud oppervlaktewater;  
de prefab-betonnen uitstroomvoorziening is goed zichtbaar en is goed aangevuld waardoor het weinig tot geen overlast veroorzaakt stabiliteit taluds.
- hemelwaterlozingsaspecten  
Op grond van uitvoeringsregel 1.11 en beleidsregel 10 is er sprake van lozing van hemelwater vanaf bestaande bebouwing. In de aanvraag is aangegeven dat de hoeveelheid m<sup>2</sup> aan verhard oppervlak dat is aangesloten op de retentiesysteem niet toeneemt. De aanvrager heeft, door het inrichten van een retentiebekken met infiltratiemogelijkheden en een overstordrempel voor het opvangen van hemelwater, voldaan aan de inspanningsverplichting om de lozing van hemelwater op de Bosgraaf te beperken.  
Op basis van het bovenstaande wordt voldaan aan de voorwaarden die zijn genoemd in beleidsregel 10 ten aanzien van het lozen van hemelwater.
- overige waterkwantiteitsaspecten  
De leegloopvoorziening is voorzien van een terugslagklep. Hierdoor wordt voorkomen dat, wanneer er sprake is van een hoger waterpeil in de Bosgraaf ten opzichte van het retentiebekken, water vanuit de Bosgraaf naar het retentiebekken terugstroomt en zo wateroverlast kan veroorzaken.

### 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 Waterschap Limburg 2019 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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 12 juni 2020 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2020-Z4729. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Sittard-Geleen. Deze brief is geregistreerd onder nummer ZGW 2020-D61471.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Awb plaatsgevonden.

### 8.2 Rechtsbescherming

#### Bezwaar

Op grond van de Awb 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 Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te 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 (bijvoorbeeld 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 Awb 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 te

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 <https://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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar [vergunningen@waterschaplimburg.nl](mailto:vergunningen@waterschaplimburg.nl).

## 9 Mededelingen

### *Voorkomen van schade*

De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.

### *Waterstaatkundig belang*

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg 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. Indien dit tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit moeten doen. Hierbij bestaat een recht op schadevergoeding, voor zover 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.

### *Overige beperkingen*

Dit besluit vrijwaart u niet van privaatrechtelijke beperkingen (zoals erfdienstbaarheden en eigendomsrechten) en van bepalingen/voorschriften van andere wetten, verordeningen en dergelijke die eventueel ook van toepassing zijn op uw werkzaamheden/handelen.

### *Adreswijziging en rechtsopvolging*

1. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolger van de vergunninghouder. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen 4 weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag.

*Afschrift*

Een afschrift van dit besluit is verzonden aan:

Lonnie Koken architecture + design, Bourgondië 79, 6343 DC, Klimmen.

**10 Bijlagen**

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2019-Z4729:

1. tekening "Katoen Natie, locatie Born, aanpassing waterhuishoudkundig systeem Mitsubishi," d.d. 13-05-2020, tekeningnummer R04-1453-06a.dwg;
2. Objectenhandboek Waterschap Limburg (bijlage2) deel uit te laten maken van de vergunning.

**SAMENVATTING BEHEERREGISTER**

Type kunstwerk	Leegloopvoorziening
Afmetingen / diameter	
Coördinaten	X = 186916, Y = 338684.
Afsluiter	voorzien van een terugslagklep
Vergunning nummer	2020-Z4729
Gerealiseerd	nee
Leggerobject	ja
Calamiteitenobject	
Bedieningsplichtig	
Onderhoudsplichtig	nee
Tekening	2020-D61229
Foto's	nee