



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

UW BRIEF  
**21 december 2020**  
UW KENMERK

ZAAKNUMMER  
**2020-029147**  
DOCUMENTNUMMER  
**D2021-02-000257**  
DELFT  
**4 maart 2021**

ONDERWERP  
**Wijzigingsbesluit**

Wij hebben onderstaande aanvraag voor wijziging van een watervergunning ontvangen. In deze brief leest u ons besluit op uw aanvraag.

### **Omschrijving en aanleiding van de aanvraag**

Aanvrager: Gemeente Lansingerland  
Datum aanvraag: 21 december 2020  
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht  
Procedure verlengd/  
opgeschort: ja, met 30 dagen omdat de aanvraag niet volledig was  
Aanvulling aanvraag: Ontvangen op 28 januari 2021 en 19 februari 2021  
Locatie activiteit: Westpolder deelplan 5 ter hoogte van de Jos Brinkstraat en de Jules de Cortestraat in Berkel en Rodenrijs  
Te wijzigen besluit: watervergunning met nummer D2016-03-000012/2016-003033 d.d. 21 april 2016, gewijzigd bij besluit met nummer D2018-10-003805/ 2018-020001 d.d. 8 november 2018  
Betreft: Wijziging in ligging oppervlaktewaterlichamen en aanbrengen van een dam met duiker

In deelplan 5 van het nieuwbouwproject Westpolder/Bolwerk heeft een aantal veranderingen plaatsgevonden in het stedenbouwkundig plan. Dit resulteert in de volgende werkzaamheden:

- Wijziging van de ligging van de oppervlaktewaterlichamen.  
Op de tekening bij de aanvraag is te zien dat twee oppervlaktewaterlichamen minder breed wordt gegraven dan vergund in 2016. Namelijk het water evenwijdig aan de Jos Brinkstraat/N471 en de Jules de Cortestraat. Ter compensatie daarvan worden aan de zijden van deze straten twee waterpartijen gegraven.
- Realisatie van een dam met duiker in de watergang naast de N471.  
Om de oevers en watergang naast de N471 bereikbaar te maken voor onderhoud is gemeente Lansingerland voornemens een dam te realiseren op de hoek van de Jos Brinkstraat en Harry de Grootstraat.

Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen. Gelet op bovenstaande dient de vergunning uit 2016 te worden gewijzigd.

## Overwegingen

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. De doelstellingen zijn gericht op:

- voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met
- bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Indien water of stoffen op een zuiveringstechnisch werk worden gebracht als bedoeld in artikel 6.2, tweede lid, van de Waterwet omvat het toetsingskader mede het belang van de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

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

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd in regelgeving en beleid. Bij de toetsing of de aangevraagde werkzaamheden verenigbaar zijn met de doelstelling van de Waterwet wordt getoetst aan deze regelgeving en beleid. De aangevraagde werkzaamheden zijn getoetst aan:

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregels Dempden en graven van maart 2019;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

Uit deze toetsing is gebleken dat de werkzaamheden verenigbaar zijn met dit toetsingskader. Dit blijkt uit het volgende:

- *Wijziging ligging oppervlaktewaterlichamen*
  - In totaal wordt met deze wijziging 3 m<sup>2</sup> meer oppervlaktewater gegraven dan vergund in 2016 (inclusief de demping van water vanwege de aanleg van de dam met duiker, zie hieronder). Hierdoor blijft de waterbalans positief;
  - De werkzaamheden vinden plaats binnen hetzelfde peilgebied;
  - De aan- en/of afvoerfunctie van het water is gewaarborgd. De dam wordt voorzien van een duiker met een doorsnede die voldoende is gedimensioneerd en de nieuw te graven wateren nemen de aan- en afvoer over van het gedempte water;
  - Uit een berekening bij de aanvraag blijkt dat met de versmalling het minimale doorstroomprofiel is geborgd;
  - De wateren voldoen aan de minimale afmetingen uit de Beleidsregels Dempden en graven;
  - De oevers van de vergraving worden met deugdelijke materialen en op doelmatige wijze tegen uitspoeling en afkalving beschermd.

Hiermee is de bergingscapaciteit en de aan- en afvoer gewaarborgd.

Om deze reden kan met de wijziging worden ingestemd

## Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten om vergunning watervergunning met nummer D2016-03-000012/2016-003033 d.d. 21 april 2016 als volgt te wijzigen:

1. In onderdeel b van het besluit worden de volgende tekeningen toegevoegd:
  - Tekening met waterbalans, nummer 429-1 d.d. 30-11-2020 en
  - Tekening "Waterhuishouding deelplan 3 en 5 inclusief vergelijking met initiële vergunningtekening" d.d. 28-01-2021
2. Onder vernummering van het derde tot en met het zesde lid van voorschrift 5.2.4 wordt een lid ingevoegd:
3. De duiker in de dam op de hoek van de Jos Brinkstraat en Harry de Grootstraat moet voldoen aan de volgende maatvoering:

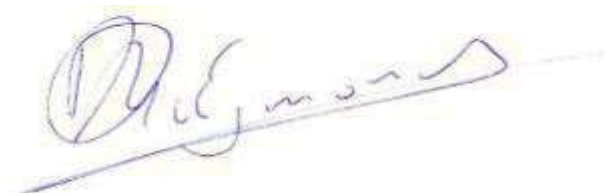
Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
lengte	maximaal 10 m
inwendige doorsnede	minimaal $\varnothing$ 0,8 m
hoogte binnenonderkant	NAP -6,43 m (= 0,51 m beneden het schouwpeil)

## Procedure

Dit wijzigingsbesluit is genomen volgens de standaard procedure. In de toelichting bij dit besluit leest u hier meer over.

Met vriendelijke groet,

namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,  
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering



B.M. van Egmond