

Projectplan waterwet

Projectplan waterwet plaatsen dam met duiker in Oploo

Auteur: N. van Rooij
District: Raam

Inhoudsopgave	
Leeswijzer.....	3

DEEL I REALISEREN VAN NIEUWE CONSTRUCTIES EN WIJZIGEN VAN LEGGERPROFIEL.
.....4

1. Aanleiding en doel.....	4
2. Kaarten en leggervakken.....	4
3. Beschrijving van de waterstaatswerken	4
4. Beschikbaarheid gronden	4
5. Effecten van het plan	5
6. Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd	5
7. Beschrijving van de te treffen voorzieningen, gericht op het ongedaan maken of beperken van nadelige gevolgen.	5
8. Legger, beheer en onderhoud	6

DEEL II VERANTWOORDING

1. Verantwoording op basis van wet- en regelgeving	7
2. Verantwoording op basis van beleid	7
3. Verantwoording van de keuzen in een project	7
4. Benodigde vergunningen en meldingen	7

DEEL III RECHTSBESCHERMING

LEESWIJZER

Het projectplan voor het aanleggen van een dam met duiker in een zijtak van de Oploesche Molenbeek bestaat uit drie delen. In deel I wordt beschreven wat het waterschap gaat doen en hoe het werk wordt uitgevoerd. Deel II geeft een toelichting op waarom dit werk wordt uitgevoerd. Dit deel is, met andere woorden, de onderbouwing van het plan. Deel III geeft informatie over de rechtsbescherming en de procedures.

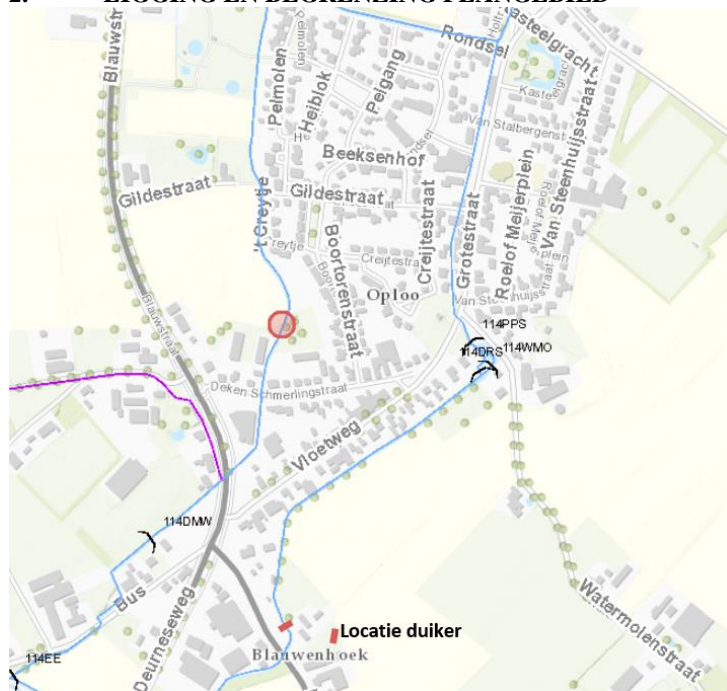
DEEL I Realiseren van een dam met duiker

1. AANLEIDING EN DOEL

In A-waterloop 114030 gelegen te Oploo (gemeente Sint Anthonis) is het waterschap voornemens om een dam met duiker aan te leggen (afbeelding 1). De dam met duiker dient ervoor om het onderhoud efficiënt uit te kunnen voeren. Via de duiker kan de waterloop worden overgestoken zodat de rijroute korter wordt en het onderhoud sneller uitgevoerd kan worden.

Op grond van artikel 5.4 Waterwet is het verplicht om een projectplan vast te stellen voor de aanleg of wijziging van een waterstaatswerk.

2. LIGGING EN BEGRENZING PLANGEBIED



Afbeelding 1: Locatie aan te leggen dam met duiker

De maatregelen voor de waterloop 114030 zijn gelegen tussen de Deken Schmerlingstraat en 't Creytje in Oploo, gemeente Sint Anthonis (afbeelding 1).

Maatregel

- Het betreft de aanleg van een dam met duiker, 85 meter benedenstrooms van de Deken Schmerlingstraat.

3. BESCHRIJVING VAN DE WATERSTAATSWERKEN

Dam met duiker

- De duiker is een ronde betonnen duiker met een diameter van 600mm. De duiker heeft een lengte van 9 m.

4. BESCHIKBAARHEID GRONDEN

Dam met Duiker

- De waterloop is in eigendom van de gemeente Sint Anthonis. De aanliggende percelen zijn in eigendom van derden .

5. EFFECTEN VAN HET PLAN

Dam met Duiker

- Het plaatsen van de dam met duiker bevordert de toegankelijkheid voor het onderhoud aan de watergang.
- De dam met duiker vormt geen belemmering voor de werking van het watersysteem, de doorstroming blijft, gelet op de diameter van de duiker, gewaarborgd.

6. WIJZE WAAROP HET WERK ZAL WORDEN UITGEVOERD

- Het plaatsen van de dam met duiker wordt in opdracht van het waterschap door een aannemer uitgevoerd. De duiker wordt geplaatst op de door het waterschap opgegeven hoogte en locatie (zie afbeelding 2). De dam met duiker wordt aangevuld met schone grond.

- De waterafvoer van de waterloop blijft gedurende de uitvoering van de werkzaamheden gewaarborgd.
- De werkzaamheden worden met inachtneming van de gedragscode 'Wet natuurbescherming voor waterschappen' uitgevoerd.
- Materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden worden indien nodig verwijderd.



Afbeelding 2: Te realiseren dam met duiker

7. BESCHRIJVING VAN DE TE TREFFEN VOORZIENINGEN, GERICHT OP HET ONGEDAAN MAKEN OF BEPERKEN VAN NADELIGE GEVOLGEN

7.1 Beperken nadelige gevolgen van het plan

- Door het plaatsen van de dam met duiker als oversteekplaats ten behoeve van het onderhoud, wordt de aan- en afvoer van de A-waterloop niet belemmerd. Er zijn geen nadelige effecten te verwachten ten aanzien van de waterhuishouding.

7.2 Beperken nadelige gevolgen van de uitvoering

- De werkzaamheden hebben geen nadelige gevolgen voor de werking van het watersysteem.
- De werkzaamheden worden met inachtneming van de gedragscode 'Wet natuurbescherming voor waterschappen' uitgevoerd.
- De werkzaamheden worden vooraf uitvoerig besproken met de aanliggende eigenaren.
- Eventuele schade door het uitvoeren van de werkzaamheden zal gecompenseerd worden in samen spraak met de eigenaren

7.3 Financieel nadeel

Als gevolg van dit projectplan is geen financiële schade voorzien die aan de uitvoering van het project in de weg staat. Indien een belanghebbende ten gevolge van dit besluit toch schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en ten aanzien waarvan de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, kan op grond van artikel 7.14 van de Waterwet een verzoek om schadevergoeding worden ingediend. Voor

de wijze van indiening van een dergelijk verzoek en voor de procedure wordt verwezen naar de verordening schadevergoeding waterschap Aa en Maas 2015.

8. LEGGER, BEHEER EN ONDERHOUD

8.1 Legger

- De dam met duiker zal na aanleg ingemeten worden en in het beheerregister en de legger opgenomen worden.

8.2 Beheer en onderhoud

- De kopse kanten van de dam met duiker zullen onderhouden moeten worden, dit moet opgenomen worden in het onderhoudsbestek. De controle of dit gebeurt, wordt meegenomen in de controle door de districtsmedewerkers.

9. SAMENWERKING

- De aanliggende eigenaren zijn geïnformeerd over dit plan en zullen voor de aanvang van de werkzaamheden geïnformeerd worden. Dit omdat er over percelen van derden gereden moet worden om de werkzaamheden uit te voeren.

DEEL II VERANTWOORDING

1. MAATREGELEN

De aanleg van een dam met duiker in een a-watgang.

2. VERANTWOORDING OP BASIS VAN WET- EN REGELGEVING

Als een waterschap een waterstaatswerk wil aanleggen of wijzigen, dient op grond artikel 5.4 Waterwet een projectplan te worden vastgesteld, met daarin een beschrijving van het werk en de wijze waarop dat zal worden uitgevoerd en een beschrijving van de voorzieningen om nadelige gevolgen van de uitvoering van het werk ongedaan te maken of te beperken. Het werk dient bij te dragen aan de doelstellingen van de Waterwet waaronder

- 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 (artikel 2.1).

Dit plan voldoet aan genoemde doelstellingen.

3. VERANTWOORDING OP BASIS VAN BELEID

3.1 Toets beleid waterschap

Dit plan draagt bij aan de doelstellingen van het waterschapsbeleid, zoals o.a. is weergegeven in het Waterbeheerplan 2016-2021

3.2 Toets overig beleid

Dit plan draagt bij aan de doelstelling vanuit “Toekomst bestending slootonderhoud”.

4. VERANTWOORDING VAN DE KEUZEN IN HET PROJECT

- De dam met duiker levert een bijdrage aan het toekomst bestendig onderhoud van de watgang. De duiker zorgt voor het efficiënter uit kunnen voeren van het onderhoud. Doordat de maai aannemer niet op en neer hoeft te rijden maar in 1 werkgang door kan werken.

5. BENODIGDE VERGUNNINGEN EN MELDINGEN

Het betreft wijzigingen aan het watersysteem die via dit projectplan gereguleerd worden.

DEEL III RECHTSBESCHERMING

UITGEBREIDE UNIFORME OPENBARE VOORBEREIDINGSPROCEDURE (AFD. 3.4 Awb)

Zienswijze

Als een projectplan is vastgesteld, wordt dit bekend gemaakt. Het plan ligt gedurende zes weken ter inzage. Voordat het waterschap een definitieve beslissing neemt, kunnen belanghebbenden en ingezetenen gedurende deze periode hun zienswijze op dit projectplan kenbaar maken. Dat kan schriftelijk of mondeling. Een reactie moet vóór afloop van de termijn bij het waterschap zijn ingediend. In beginsel kunnen uitsluitend degenen die tijdig een zienswijze hebben ingediend, tegen het definitief vastgestelde plan beroep instellen.

Beroep en hoger beroep

Als het projectplan is vastgesteld, wordt dit bekend gemaakt. Het plan ligt gedurende zes weken ter inzage. Gedurende zes weken vanaf de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd kan beroep worden ingesteld bij de rechtbank. Degenen die tijdig een zienswijze hebben ingediend en belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen te hebben ingediend, kunnen beroep indienen. Voor het indienen van een beroepschrift is griffierecht verschuldigd. Tegen de uitspraak van de rechtbank kan vervolgens hoger beroep worden ingediend bij de Raad van State.

Crisis- en herstelwet

Op de vaststelling van een projectplan is afdeling 2 van hoofdstuk 1 van de Crisis- en herstelwet van toepassing. Dit betekent dat de belanghebbenden in het beroepschrift moeten aangeven welke beroepsgronden zij aanvoeren tegen het besluit. Na afloop van de termijn van zes weken kunnen geen nieuwe beroepsgronden meer worden aangevoerd. Belanghebbenden wordt verzocht in het beroepschrift te vermelden dat de Crisis- en herstelwet van toepassing is.

Verzoek om voorlopige voorziening

Het projectplan treedt na vaststelling in werking, ook al wordt er een bezwaar- of beroepschrift ingediend. Dit betekent dat de maatregelen opgenomen in het projectplan kunnen worden uitgevoerd. Om dit te voorkomen kunnen belanghebbenden gelijktijdig of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamd “verzoek voor het treffen van een voorlopige voorziening” worden gevraagd bij de Voorzieningenrechter van de rechtbank. Ook in dat geval is griffierecht verschuldigd.