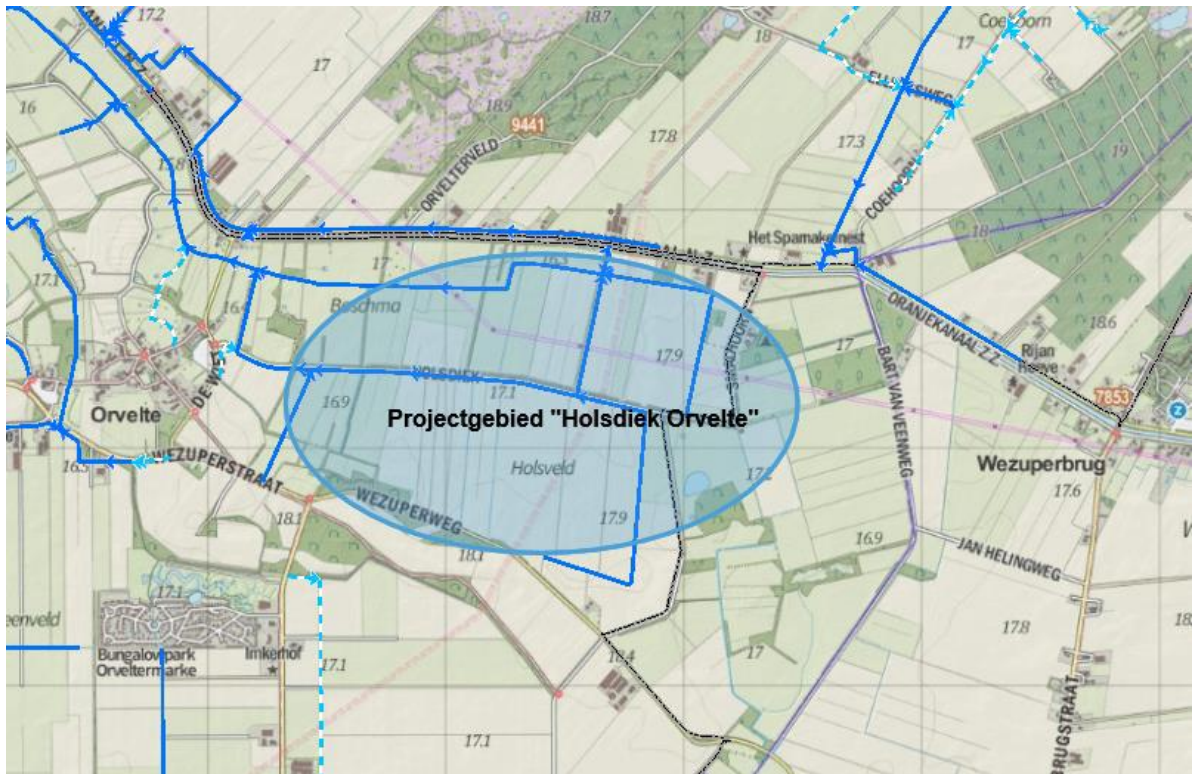


Projectplan “Holsdiek Orvelte”



Waterschap Drents Overijsselse Delta
Dokter van Deenweg 186
Postbus 60, 8000 AB Zwolle

e-mail: info@wdodelta.nl
website: www.wdodelta.nl
Telefoonnummer: 088 – 2331200

Datum: 18 december 2017

Status: Definitief

Kenmerk: Z/17/15830/73833

Het afdelingshoofd Vergunningen, handhaving en grondzaken besluit, gelet op artikel 5.4, eerste lid, van de Waterwet en de *Inspraakverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta*, namens het dagelijks bestuur het onderhavige projectplan in ontwerp vast te stellen.(*)

Zwolle, 18 december 2017

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'D. Roze', with a long horizontal stroke extending to the left.

Het afdelingshoofd Vergunningen, handhaving en grondzaken van het Waterschap Drents Overijsselse Delta,
D. Roze

(* Het algemeen bestuur heeft de bevoegdheid tot vaststelling van dit projectplan gedelegeerd bij besluit van 4 januari 2016. Dit besluit is gepubliceerd op www.overheid.nl in het Waterschapsblad van 11 januari 2016, jaargang 2016, nr. 145. Vervolgens is via mandaat en ondermandaat genoemd afdelingshoofd bevoegd geworden.)

Leeswijzer

Het projectplan “**Holsdiek Orvelte**” bestaat uit vier 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, en deel IV bevat rapporten en onderzoeken die voor het plan van belang zijn.

Inhoud

Leeswijzer	3
DEEL I PROJECTBESCHRIJVING	5
1. Aanleiding en doel	5
2. Ligging en begrenzing plangebied	6
3. Beschrijving van de waterstaatswerken (= gewenste situatie)	6
4. Beschikbaarheid gronden	9
5. Effecten van het plan	8
6. Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd	8
7. Beschrijving van de te treffen voorzieningen, gericht op het ongedaan maken of het beperken van nadelige gevolgen	8
8. Legger, beheer en onderhoud	8
DEEL II VERANTWOORDING	9
1. Verantwoording op basis van wet- en regelgeving	9
2. Verantwoording van de keuzen in het project	9
3. Benodigde vergunningen en meldingen	9
DEEL III RECHTSBESCHERMING	110
DEEL IV BIJLAGEN	121

DEEL I PROJECTBESCHRIJVING

1. Aanleiding en doel

Het is al meerder jaren bekend dat er problemen zijn met het waterbeheer in de omgeving van de Holsdiek, een gebiedje ten oosten van Orvelte.

Uit het ene deel van het gebied wordt regelmatig om het maximale waterpeil gevraagd, terwijl een ander deel van het gebied last heeft van te weinig drooglegging bij het hanteren van het maximum peil.

Door een andere indeling van dit peilgebied te creëren is het mogelijk deze twee problemen van “te nat” en “te droog” duurzaam op te lossen.

Er heeft een uitgebreid onderzoek plaatsgevonden. De conclusie is dat deze problemen verholpen kunnen worden door een relatief kleine ingreep in het bestaande watersysteem.

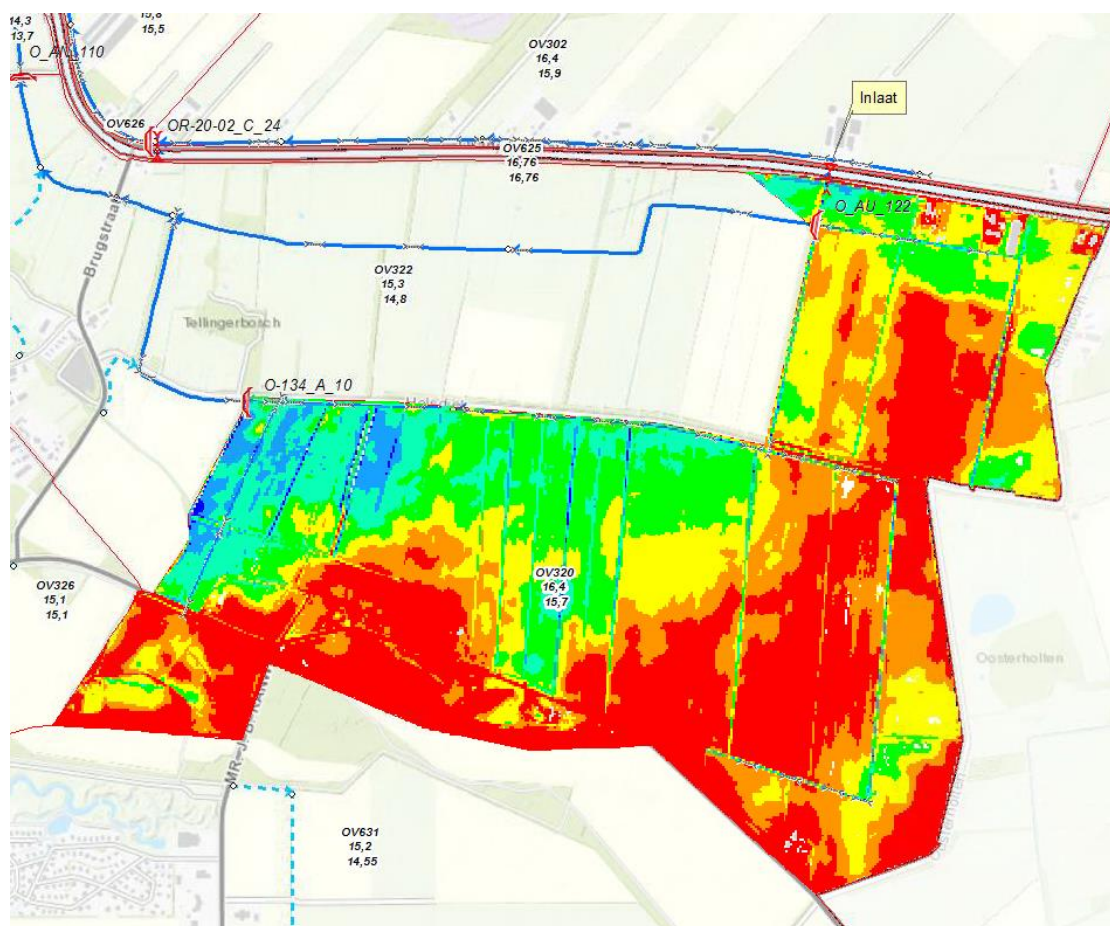
2. Ligging en begrenzing plangebied

Het plangebied ligt op 1,5 km ten oosten van Orvelte in de gemeente Midden-Drenthe.

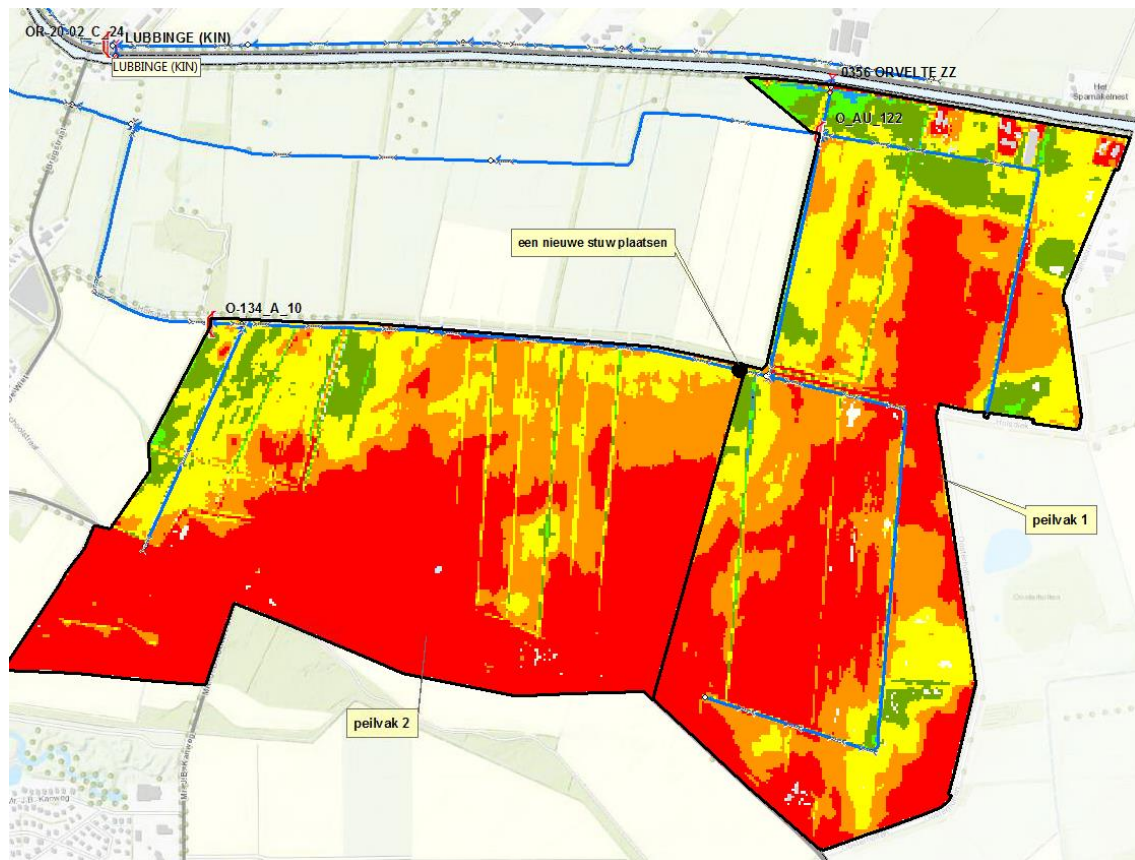
3. Beschrijving van de waterstaatswerken (= gewenste situatie)

Het watersysteem bestaat uit oppervlaktewaterlichamen die behoren tot de categorieën watergangen en overig water. De watergangen zijn in onderhoud bij het waterschap. Voor de categorie overig water geldt de onderhoudsplicht op basis van het Burgerlijk Wetboek.

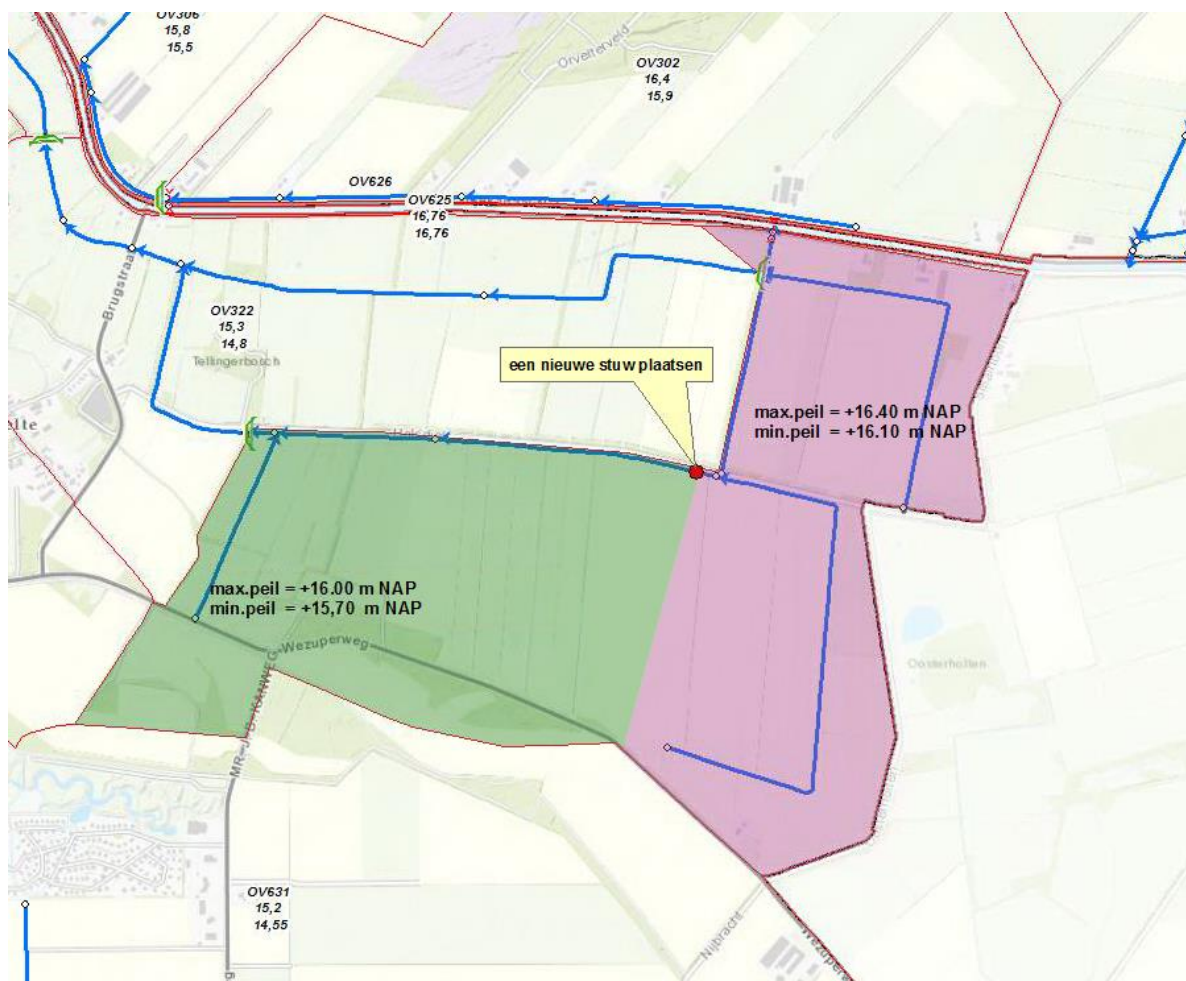
Het plangebied ligt in peilgebied OV320. De vastgestelde peilen zijn 16,40 / 15,70 meter + NAP. In de praktijk blijkt dat een deel van de landbouw percelen graag het maximale peil willen hebben van 16,40 meter + NAP. Daar in tegen heeft een ander deel van dit peilgebied een te kleine drooglegging bij het hanteren van het maximale peil. Ook de marge van 70 cm tussen het maximum en minimum peil is extreem groot. Dit veroorzaakt inzakkende taluds.



Afbeelding 1 huidige situatie drooglegging bij 16,40 meter + NAP



Afbeelding 2 nieuwe situatie drooglegging bij maximale peilen.



Afbeelding 3 nieuwe peilen

In het plangebied (zie afbeelding 1 huidige situatie) wordt een deel van peilvak, nummer OV320, afgekoppeld en wordt een nieuw peilvak "Holsdiek" gerealiseerd. Zie ook afbeelding 2 nieuwe situatie en afbeelding 3 nieuwe peilen

Het nieuwe peilvak "Holsdiek" krijgt de volgende nieuwe (lagere)peilen: Maximum peil van 16,00 meter + NAP en een minimum peil van 15,70 meter + NAP. Het minimum peil van peilvak OV320 wordt aangepast naar 16,10 meter + NAP. Het maximum peil van peilvak OV320 blijft gelijk.

Om dit te realiseren is het noodzakelijk de volgende werken uit te voeren zoals in Bijlage 1 aangegeven:

- Het aanleggen van een nieuwe stuw in watergang WO-134_C op een locatie ten noordoosten van perceel WTB00S 00229
- Het ombouwen van stuw O_AU_122 naar een inlaat.

4. Beschikbaarheid gronden

De percelen waar de werkzaamheden aan de kunstwerken zijn gepland zijn in eigendom van waterschap Drents Overijsselse Delta.

5. Effecten van het plan

Door het uitvoeren van dit plan worden twee problemen opgelost. Enerzijds wordt het probleem van de wateroverlast op landbouwpercelen langs de Holsdiek opgelost en anderzijds kan voor het hogere deel het maximum peil worden gehanteerd.

6. Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd

Het werk zal in opdracht van het waterschap door een aannemer of eigen dienst worden uitgevoerd.

7. Beschrijving van de te treffen voorzieningen, gericht op het ongedaan maken of het beperken van nadelige gevolgen

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 Procedureverordening nadeelcompensatie Waterschap Drents Overijsselse Delta.”

8. Legger, beheer en onderhoud

8.1 Legger van waterstaatswerken

De watergangen en schouwsloten staan op de legger van waterstaatswerken. Aan de ligging van deze waterstaatswerken verandert niets. Stuw, nummer O_AU_122, staat als ondersteunend kunstwerk op de legger en zal worden omgebouwd tot inlaat. De nieuwe stuw zal als ondersteunend kunstwerk ook op de legger worden geplaatst.

De nieuwe peilvak grenzen en de bijbehorende maximale en minimale peilen van de peilgebieden zullen worden vastgelegd op de (OPK) operationele peilen kaart.

8.2 Beheer en onderhoud

- Het waterschap bedient en onderhoudt de ondersteunende kunstwerken (de inlaat en de nieuwe stuw).

DEEL II VERANTWOORDING

1. Verantwoording op basis van wet- en regelgeving

De nieuwe indeling van de peilvakken draagt bij aan een verbetering van de waterhuishouding in een gebied ten oosten van Orvelte. Daarmee wordt voldaan aan de doelstellingen van de Waterwet. Op grond van de verbodsbepalingen van de keur is voor het uitvoeren van de werken een watervergunning nodig. Met dit projectplan wordt hier aan voldaan.

2. Verantwoording van de keuzen in het project

Zie hoofdstuk 1.

3. Benodigde vergunningen en meldingen

Er is geen omgevingsvergunning nodig van de gemeente Midden-Drenthe.

DEEL III RECHTSBESCHERMING

Bezwaar

Als het projectplan is vastgesteld, wordt dit bekend gemaakt. Het plan ligt gedurende zes weken ter inzage. Belanghebbenden kunnen gedurende deze periode schriftelijk bezwaar tegen het projectplan indienen. Een bezwaarschrift moet vóór afloop van de termijn van zes weken bij het dagelijks bestuur van waterschap zijn ingediend.

Beroep

Binnen 6 weken na de beslissing op bezwaar staat voor belanghebbenden beroep open bij de Rechtbank Noord-Nederland, Afdeling Bestuursrecht (Postbus 150, 9700 AD, Groningen) onder overlegging van een afschrift van de beslissing op bezwaar. Geen beroep kan worden ingesteld door een belanghebbende aan wie redelijkerwijs kan worden verweten geen bezwaar te hebben ingediend.

Het is mogelijk digitaal beroep in te stellen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet de indiener wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Op de genoemde site staan de precieze voorwaarden.

Voor het indienen van een beroepschrift is griffierecht verschuldigd. Tegen de uitspraak van de rechtbank kan vervolgens hoger beroep worden ingesteld bij de Raad van State.

Tegen de uitspraak van de rechtbank staat vervolgens hoger beroep open 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. Het beroep wordt niet-ontvankelijk verklaard, indien binnen de beroepstermijn geen gronden zijn ingediend. 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 kan degene die bezwaar maakt of beroep instelt gelijktijdig of na het indienen daarvan een zogenaamd verzoek om een voorlopige voorziening doen bij de Voorzieningenrechter van de Afdeling Bestuursrecht van de rechtbank Noord-Nederland (Postbus 150, 9700 AD, Groningen). Daarbij moet een kopie van het bezwaar- of beroepschrift worden overlegd. Ook voor het doen van een verzoek om een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

Zie voor het digitaal indienen van zo'n verzoek onder "Beroep en hoger beroep".

DEEL IV BIJLAGEN

- Bijlage 1 tekening met te nemen maatregelen.