



## **Projectplan Waterwet**

Renoveren bestaande dam en verplaatsen  
bestaande dam in de Hooghuistertocht

projectnr. 621

Objectcode : **KDU 010446 en KDU010447**

12 september 2023

### **auteur(s)**

R. (Reinier) Buringa

### **Opdrachtgever**

Waterschap Noorderzijlvest  
Postbus 18  
9700 AA Groningen

## Inhoud

blz.

<b>1</b>	<b>Renoveren en verplaatsen van twee dammen met duikers .....</b>	<b>2</b>
1.1	Ligging plan- en werkgebied.....	2
1.2	Beschrijving van de waterstaatswerken en knelpunten .....	3
1.2.1	<i>Huidige situatie</i> .....	3
1.2.2	<i>Nieuwe situatie</i> .....	3
1.2.3	<i>Werkzaamheden</i> .....	4
1.2.4	<i>Planning</i> .....	5
<b>2</b>	<b>Effecten van het plan en de werkzaamheden .....</b>	<b>5</b>
2.1	Watersysteem.....	5
2.2	Ecologie .....	6
2.2.1	<i>Overlast omgeving</i> .....	6
2.3	Legger en beheer en onderhoud .....	6
2.3.1	<i>Legger</i> .....	6
2.3.2	<i>Beheer, onderhoud en bediening van objecten</i> .....	6
<b>3</b>	<b>Samenwerking en communicatie .....</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Verantwoording.....</b>	<b>6</b>
4.1	Verantwoording van keuzes in het project.....	6
4.2	Benodigde vergunningen en meldingen .....	6
<b>5</b>	<b>Bevoegdheid en gevolgde procedure .....</b>	<b>7</b>
5.1	Bevoegdheid terzake vaststelling en uitvoering van het plan.....	7
5.2	Procedure .....	7
<b>6</b>	<b>Rechtsbescherming .....</b>	<b>7</b>

# 1 Renoveren en verplaatsen van twee dammen met duikers

Benaming van het object:

- KDU 010446
- KDU 010447

## Aanleiding en doel

In de hoofdwatergang: 'Hooghuistertocht' zijn een tweetal dammen met duiker in een slechte staat. De dammen met duikers zijn eigendom en een onderhoudsverplichting van het Waterschap Noorderzijvest. De Hooghuistertocht is gelegen in peilvak Hooghuis, welke onderdeel is van de polder Lettelbert.

In de gebiedsontwikkeling Zuidelijk Westerkwartier werkt Noorderzijvest samen met de provincie Groningen aan het robuust en toekomstbestendig inrichten van het gehele gebied, inclusief watersysteem. In dat kader zijn in de nabije omgeving reeds veel maatregelen genomen.

Om het watersysteem ter plaatse van de Hooghuistertocht te garanderen voor de toekomst is het vervangen van de inmiddels in slechte staat verkerende dammen prioriteit geworden.

Uit overleg met de gebruikers van de dammen; onderhoudsafdeling en agrariër is naar voren gekomen om de dam met duiker KDU 010447 meer oostelijk op het perceel aan te leggen.

Dit Projectplan Waterwet is van toepassing op de volgende activiteiten:

Vervangen dam met duiker KDU010446 op dezelfde locatie en het Vervangen van dam met duiker KDU010447 op een meer oostelijk gelegen locatie in de Hooghuistertocht. De vernieuwde dammen krijgen tevens een nieuw hekwerk.

## 1.1 Ligging plan- en werkgebied

*Situering Hooghuistertocht,  
nabij Enumatil*

*kadastraalnr.:  
Leek A1342, Leek A2195*



## 1.2 Beschrijving van de waterstaatswerken en knelpunten

### 1.2.1 *Huidige situatie*

De bestaande dammen (rood) in de Hooghuistertocht, vanuit de lucht gezien:



De rood gemarkeerde dammen zijn in slechte staat en de duikers zijn kwetsbaar door de verlopen levensduur.

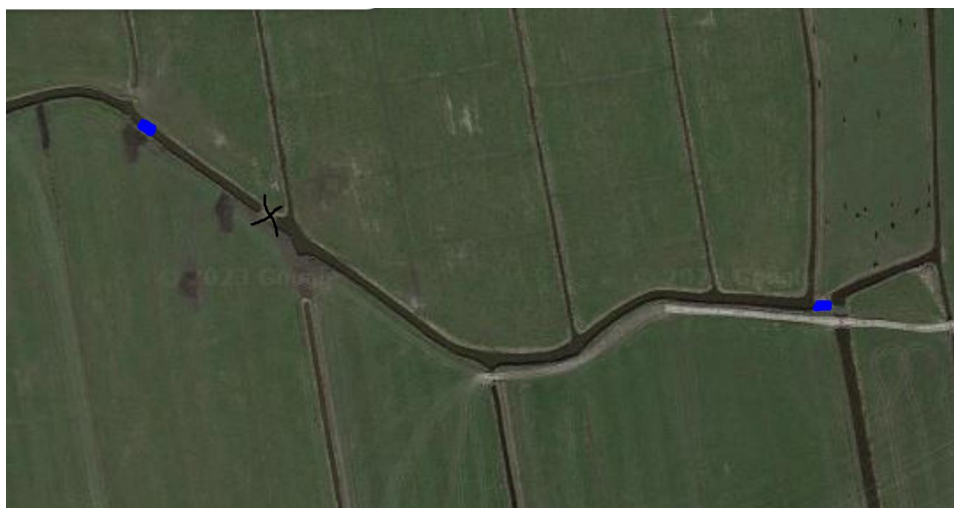
### 1.2.2 *Nieuwe situatie*

De beide dammen worden voorzien van nieuwe duikers en de dammen worden weer constructief en strak aangelegd. Onderzoek naar Asbest heeft uitgewezen dat de dam van KDU010447 asbest deeltjes bevat en daarom gesaneerd zal worden.

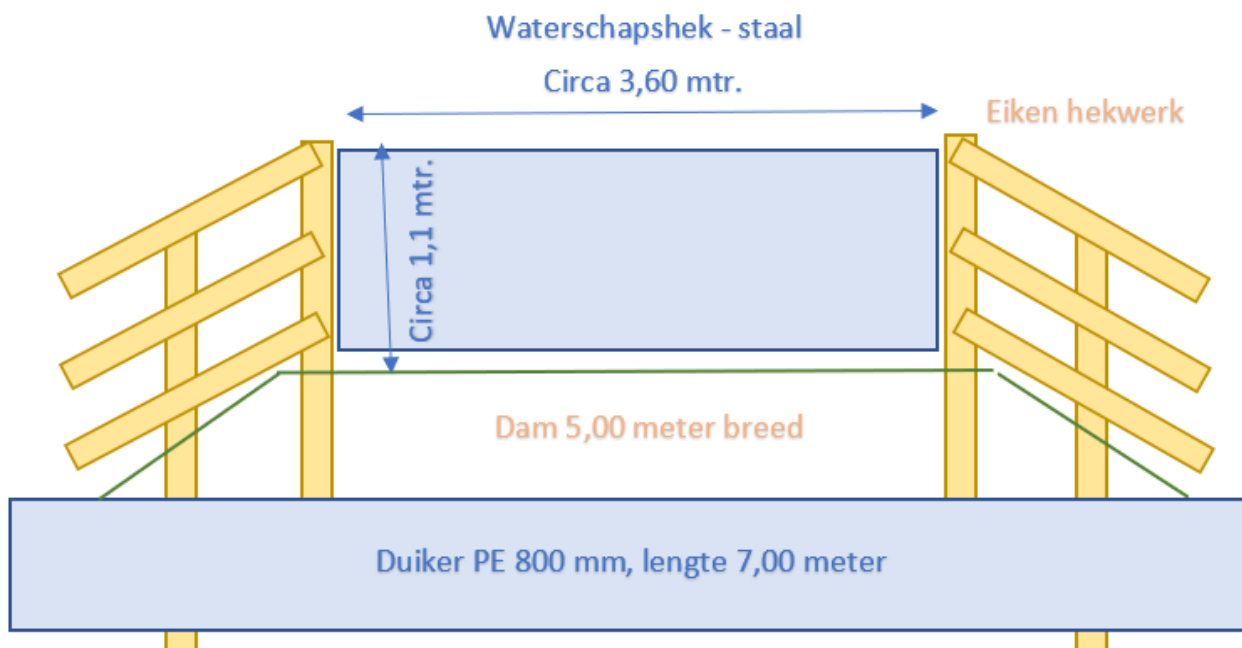
Op verzoek van de gebruikers van de dammen (afd onderhoud en agrariër) wordt de dam met duiker KDU010447 verplaatst richting oostelijke richting op het zelfde perceel, wat beter aansluit bij de rijroutes en gebruik van de percelen.

De dammen krijgen tevens een nieuw hekwerk, volgens de standaard van Noorderzijvest.

Blauw gemarkeerd de locaties voor deze dammen en doorkruist de vervallen locatie van KDU010447:



### Principeprofiel dam met duiker:



#### **1.2.3 Werkzaamheden**

##### KDU010447:

De grond/ toplaag van de dam KDU010447 wordt gesaneerd (asbest) door een daartoe gecertificeerde partij. De grond van deze dam en duiker worden geheel uit de watergang verwijderd. De vrijgekomen grond wordt op de nieuwe locatie op de kant geplaatst om in te drogen. Op de nieuwe (oostelijk) locatie, betreffende hetzelfde perceel, wordt voor het goed aanbrengen van de duiker de hoofdwatergang kort gestremd/ droog gemaakt. Als de nieuwe PE 800 mm duiker is aangebracht wordt de ingedroogde grond gebruikt om de dam vorm te geven. Om het uitzakken van taluds van de dam te voorkomen wordt naast de uitmonding van de duiker een houten beschoeiing geplaatst. De benodigde extra grond voor aanvulling van de dam is reeds aanwezig, vrijgekomen uit de bouwvoor van aanliggende percelen. De dam wordt uitgerust met een standaard hekwerk van Noorderzijvest.

##### KDU010446:

De hoofdwatergang wordt kort gestremd om de bestaande duiker te verwijderen en de nieuwe duiker PE 800 mm te plaatsen. Een houten beschoeiing wordt naast de uitmonding van de duiker aangebracht om uitzakken van een vers talud van de dam te voorkomen. Als de beschoeiing en duiker aangelegd zijn wordt de dam met de bestaande grond weer aangevuld en eventueel met extra reeds aanwezige grond op de juiste hoogte afgewerkt. De gerenoveerde dam krijgt ook een nieuw hekwerk volgens de standaard van Noorderzijvest.

De binnen onderkant van beide duikers wordt gelegd op een hoogte van -2.55 m NAP.

##### **1.2.3.1 Werkwijze**

De werkzaamheden kunnen vanaf het aangrenzende weideperceel uitgevoerd worden met behulp van een mobiele/ rupskraan.

Aanvoer van te leveren duikers en beschoeiing zal plaats vinden vanaf de N978 en via het erf van de aangrenzende agrariër. Afvoer van te saneren grond verlaat via dezelfde route het werk.

##### **1.2.3.2 Tijdelijke verkeersmaatregelen**

Niet van toepassing

### 1.2.4 Planning

Idealiter voeren we deze werkzaamheden uit in oktober 2023.

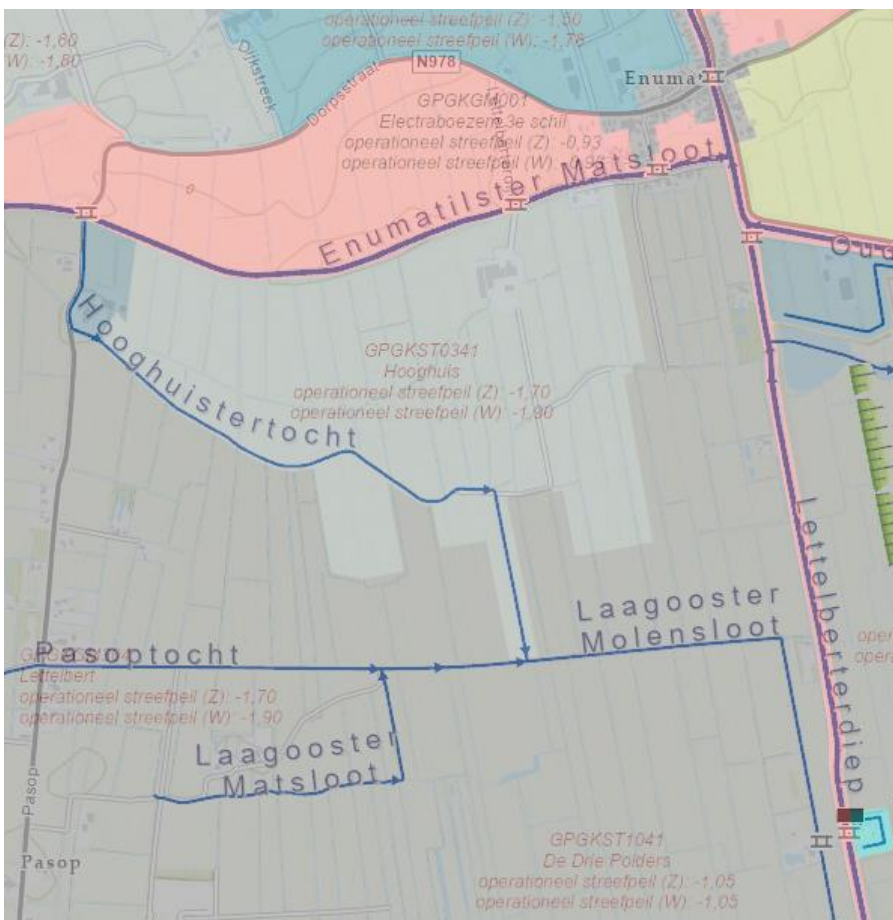
## 2 Effecten van het plan en de werkzaamheden

### Beoogd effect

Het realiseren van deugdelijk en veilige dammen voor ons onderhoudsmaterieel, evenals toekomstbestendige duikers in deze dammen.

### 2.1 Watersysteem

De dammen met duikers liggen in de hoofdwatergang: Hooghuistertocht, welke onderdeel is van het peilgebied Hooghuis, gelegen in de gemeente Westerkwartier. De Hooghuistertocht watert af naar het peilvak Lettelbert/ de Laagooster Molensloot en uiteindelijk gemaal Lettelbert:



Figuur 1: peilgebied Hooghuis (bron: Geoweb)

Het verplaatsen en renoveren van deze beide dammen en duikers heeft geen effect op de waterhuishouding in peilgebied Hooghuis. In dit peilgebied geldt een operationeel peil van -1.70 m NAP zp en -1.90 m NAP wp.

## 2.2 Ecologie

Voor het vervangen van deze dammen met duiker werken we met de gedragscode voor Flora en Fauna, als onderdeel van ons beleid bij Noorderzijlvest.

Hoofdzakelijk houdt dit in dat: we werken buiten het broedseizoen van de weidevogels, enkele weken vooraf schouwen we of er geen beschermde flora en faunasoorten zijn binnen de invloedssfeer van de werkzaamheden op locatie. Ook op de dag van aanvang starten we pas als er geen beschermde flora en fauna zijn binnen de invloedssfeer van de werkzaamheden. Voor de aquatische fauna hanteren we de werkwijze: eerst roeren (waarschuwen) en van binnen naar buiten verdrijven voordat we afdammen of onder de waterlijn graven.

Met deze werkwijze voldoet het waterschap aan de zorgplicht. De werkzaamheden zijn zeer lokaal en kort durend (1 tot 2 dagen). Het weidegebied op deze locaties heeft voor de natuur geen speciale status.

### 2.2.1 Overlast omgeving

De werkzaamheden worden tussen 7.00 en 17.00 uur uitgevoerd op werkdagen. De perceeleigenaar is belanghebbende bij de renovatie van deze dammen. Er is in het geheel geen overlast te verwachten voor derden.

## 2.3 Legger en beheer en onderhoud

### 2.3.1 Legger

Nadat het projectplan onherroepelijk is, zullen de werkzaamheden zo spoedig mogelijk worden uitgevoerd. Zodra de werkzaamheden zijn afgerond vindt een oplevercontrole plaats. De nieuwe situatie zal vervolgens worden opgenomen in het beheerregister van waterschap Noorderzijlvest. Vastlegging van de nieuwe situatie zal daarna in de eerstvolgende leggerwijziging worden meegenomen.

### 2.3.2 Beheer, onderhoud en bediening van objecten

Het gewoon onderhoud van de dammen met duiker en het onderhoud aan de beschoeiing berust bij het Waterschap Noorderzijlvest. Het buitengewoon onderhoud van de dammen met duiker berust bij de aangrenzende grondeigenaar.

## 3 Samenwerking en communicatie

De werkzaamheden zijn binnen het waterschap besproken met de peilbeheerder en uitvoerder onderhoud. Op basis hiervan zijn de werkzaamheden omschreven in dit projectplan (par 1.2).

Het waterschap heeft tijdens de voorbereiding overleg gevoerd met de grondeigenaar/ gebruiker van de dam.

## 4 Verantwoording

### 4.1 Verantwoording van keuzes in het project

De primaire aanleiding voor vervangen van de bestaande dammen met duiker is het realiseren van een veilige toegang voor onze onderhoudsmedewerkers en toekomstbestendige duikers als onderdeel van deze benodigde dammen.

Uit overleg met de uitvoerder onderhoud en de perceeleigenaar kwamen we tot de nieuwe locatie en werkzaamheden aan de beide dammen, zoals omschreven in par 1.2

### 4.2 Benodigde vergunningen en meldingen

Voor dit plan en deze werkzaamheden dient een projectplan Waterwet te worden vastgesteld.



## 5 Bevoegdheid en gevolgde procedure

### 5.1 Bevoegdheid terzake vaststelling en uitvoering van het plan

Ingevolge art. 5.4 van de Waterwet geschiedt de aanleg of wijziging van een of meer waterstaatswerken door of vanwege de beheerder in overeenstemming met een daartoe door hem vast te stellen projectplan. De bevoegdheid tot vaststelling van een projectplan berust op grond van het bepaalde in de artikelen 56 Jo. 77 van de Waterschapswet in beginsel bij het Algemeen Bestuur van het waterschap. Het Algemeen Bestuur van het waterschap Noorderzijvest heeft echter, met gebruikmaking van de delegatiemogelijkheid ex. art. 83 van de Waterschapswet, de bedoelde competentie overgedragen aan het Dagelijks Bestuur. Krachtens het Delegatiebesluit waterschap Noorderzijvest 2015, gedateerd 2 december 2015, is het Dagelijks Bestuur bevoegd dit projectplan vast te stellen. Aan artikel 84 van de Waterschapswet ontleent het Dagelijks Bestuur de bevoegdheid om het vastgestelde projectplan uit te voeren.

### 5.2 Procedure

De wet voorziet niet in een verplichte procedure voor de voorbereiding of vaststelling van dit projectplan. Het wordt aan de inzichten van de beheerder overgelaten om de meest geëigende procedure te kiezen.

Het waterschapsbestuur heeft ervoor gekozen om dit projectplan niet voor te bereiden met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure, zoals opgenomen in Afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. De reden hiervan is, dat de impact en uitstraling van het project beperkt is en niet tot substantiële wijziging van de bestaande waterhuishoudkundige situatie leidt.

Aan de vaststelling en uitvoering van het projectplan zijn voorts geen grote bestuurlijke, beleidsmatige en/of financiële consequenties verbonden.

## 6 Rechtsbescherming

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan degene wiens belang rechtstreeks bij het projectplan is betrokken, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na de bekendmaking, tegen dit projectplan een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het Dagelijks Bestuur van het waterschap Noorderzijvest, Postbus 18, 9700 AA te Groningen.

Het ondertekende bezwaarschrift dient in ieder geval te bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- een motivering, waarin wordt aangegeven op welke gronden de belanghebbende zich niet met het bestreden besluit kan verenigen.

U kunt er ook voor kiezen om het bezwaarschrift digitaal in te dienen. Dit kunt u doen via een formulier op onze website [www.noorderzijvest.nl/bezwaar-maken](http://www.noorderzijvest.nl/bezwaar-maken).

De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de bestuursrechter. Indien het Dagelijks Bestuur met een dergelijk verzoek kan instemmen, kan het volgen van de reguliere bezwarenprocedure op grond van artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht achterwege worden gelaten en zendt het Dagelijks Bestuur het bezwaarschrift als beroepschrift onverwijld ter (verdere) behandeling door aan de Rechtbank Noord-Nederland, Sector Bestuursrecht, Locatie Assen, Postbus 200, 9400 AE te Assen.

Het projectplan treedt in werking met ingang van de dag volgend op die van de bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het bezwaar of beroep de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien onverwijld spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist, de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland, Sector Bestuursrecht, Locatie Assen, op verzoek van een belanghebbende een voorlopige voorziening treffen.

Tegen het projectplan moet door de belanghebbende in dat geval wel bezwaar zijn of worden gemaakt, dan wel beroep zijn of worden ingesteld.



### **Een verzoek om nadeelcompensatie indienen**

Wanneer u meent dat u nadelige financiële gevolgen ondervindt van dit besluit, dan is er een mogelijkheid om een verzoek tot nadeelcompensatie in te dienen bij het waterschap. Meer informatie over hoe u een dergelijk verzoek bij ons in kunt dienen en aan welke eisen dat verzoek dan moet voldoen, kunt u vinden op onze website <https://www.noorderzijvest.nl/nadeelcompensatie-vragen>.