



Projectplan Waterwet

Westrand Groningen

Realisatie maatregelen fase 1

Stuwput Sprikkenburgtocht

projectnr. 649
5 oktober 2020

auteur(s)

J. (Julia) Klooker

Opdrachtgever

Waterschap Noorderzijlvest

Postbus 18

9700 AA Groningen

Inhoud

blz.

1	Waterstructuurplan Westrand Groningen	2
1.1	Aanleiding herziening waterbeheer	2
2	Maatregelen fase 1 ter toetsing – stuwput Sprikkenburgtocht	3
2.1	Ligging plan- en werkgebied	3
2.2	Beschrijving van het waterstaatswerk en knelpunten	4
2.3	Maatregelen en werkwijze	4
2.4	Planning	4
3	Effecten van het plan en de werkzaamheden	5
3.1	Watersysteem	5
3.2	Waterveiligheid	5
3.3	Ecologie	5
3.4	Overlast voor de mensen	5
3.5	Legger en beheer en onderhoud	5
3.5.1	<i>Legger</i>	5
3.5.2	<i>Beheer, onderhoud en bediening van objecten</i>	5
4	Samenwerking en communicatie	6
5	Verantwoording	6
5.1	Verantwoording op basis van wet- en regelgeving	6
5.2	Verantwoording van de keuzen in het project	6
5.3	Benodigde vergunningen en meldingen	6
6	Bevoegdheid en gevolgde procedure	7
6.1	Bevoegdheid terzake vaststelling en uitvoering van het plan	7
6.2	Procedure	7
7	Rechtsbescherming	8

1 Waterstructuurplan Westrand Groningen

Waterschap Noorderzijvest en de gemeente Groningen werken samen aan een waterstructuurplan voor het deels nog in te richten woongebied aan de westrand van de stad Groningen. De wens is om te komen tot een toekomstbestendig (klimaatbestendig) watersysteem voor de Westrand, waarbij er specifiek aandacht is voor de mogelijkheden om gebiedseigen water langer vast te houden, zodat in droge perioden minder noodzaak is om water van elders aan te voeren met risico van een slechtere kwaliteit. Het Waterstructuurplan Westrand Groningen is in januari 2019 opgeleverd¹.

Het waterstructuurplan omvat concrete maatregelen voor het oplossen van bestaande knelpunten in het watersysteem en een advies op hoofdlijnen voor de toekomstige inrichting van het watersysteem. In de periode 2020 – 2022 worden de maatregelen geconcretiseerd en uitgevoerd. De maatregelen worden gefaseerd uitbesteed. Najaar 2020 wordt opdracht verstrekt voor fase 1, 1^{ste} kwartaal 2021 wordt de rest aanbesteed.

1.1 Aanleiding herziening waterbeheer

Het Waterstructuurplan Westrand komt voort uit bestuurlijke afspraken uit 1999 om de waterkwaliteit van de westelijke wijken van Groningen te verbeteren.

In de Westrand van Groningen zijn een aantal knelpunten voor het waterbeheer, zowel wat betreft de kwaliteit als de kwantiteit. Blauwalg, een slechte waterkwaliteit, droogte en wateroverlast beïnvloeden de leefomgeving nadelig. In de toekomst zullen deze knelpunten groter worden vanwege klimaatverandering.

Eerder is een plan bedacht, en deels uitgevoerd, om water uit de Drentse Aa naar de wijken te voeren. De uitvoering van dit plan was gekoppeld aan de nieuwbouw voor de wijk De Held III en is niet afgemaakt omdat deze nieuwbouw stil kwam te liggen. In 2018 hebben het waterschap Noorderzijvest en de gemeente Groningen de planvorming opnieuw opgepakt. Inmiddels is de kwaliteit van het eigen boezemwater (Aduarder- en Hoendiep) dusdanig verbeterd dat het geschikt is om als bron te dienen om het gebied door te spoelen. Het nieuwe plan gaat daarom uit van inlaten van water uit deze boezem.

¹ Luijendijk, J. & E.Ebbers, 2019. 'Waterstructuurplan Westrand Groningen'. Tauw, Deventer. In opdracht van waterschap Noorderzijvest. JOIN: z/20/039870

2 Maatregelen fase 1 ter toetsing – stuwput Sprikkenburgtocht

Dit Projectplan Waterwet is van toepassing op de realisatie van de maatregelen Waterstructuurplan Westrand Groningen die in fase 1 worden opgepakt én een dusdanig effect hebben dat ze aan de hand van het Projectplan Waterwet getoetst moeten worden door het bevoegd gezag, zijnde waterschap Noorderzijvest.

Maatregelen ter toetsing:

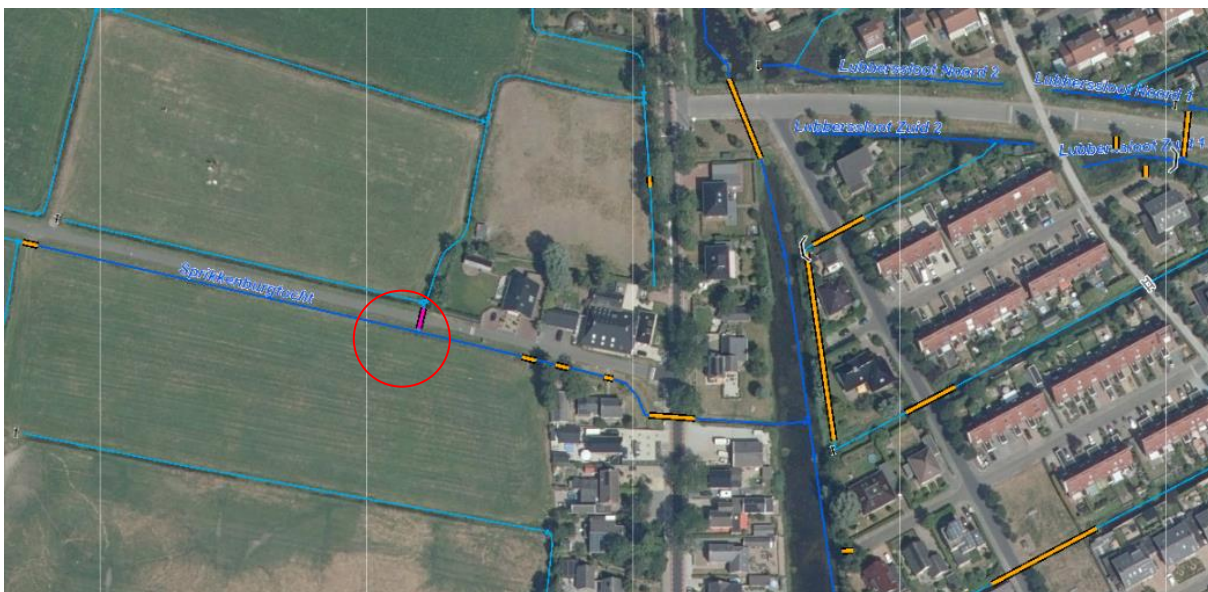
- Duiker KST09021 (Sprikkenburgtocht) voorzien van stuwput met schuif en spindel

Overige maatregelen:

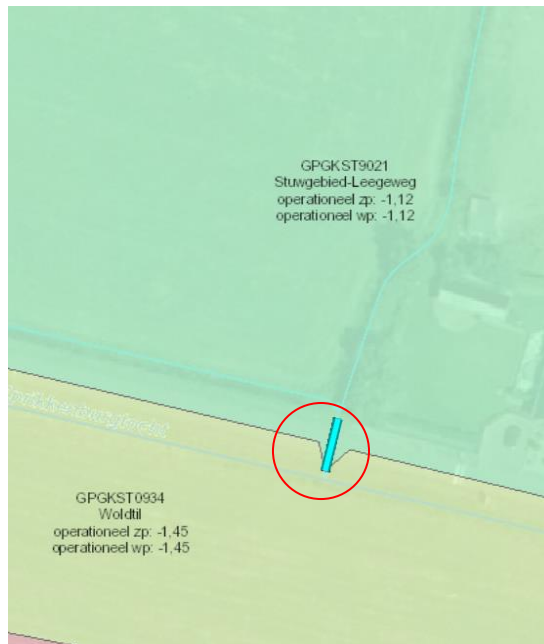
- Inlaat KDU005545 vanuit Hoendiep naar Vinkhuizen automatiseren / telemetrie
- Inlaat INL396 Aduarderdiep automatiseren / telemetrie (als vergunningplichtige werkzaamheden worden uitgevoerd t.b.v. de stroomvoorziening, wordt het vergunningetraject verzorgd door de leverancier)
- Inlaat INL137 Aduarderdiep automatiseren / telemetrie (als vergunningplichtige werkzaamheden worden uitgevoerd t.b.v. de stroomvoorziening, wordt het vergunningetraject verzorgd door de leverancier)

2.1 Ligging plan- en werkgebied

De duiker ligt onder de Leegeweg, in het verlengde van het gehucht Leegkerk (figuur 1) en verbindt het stuwgebied Leegeweg met het peilgebied Woldtil (figuur 2).



Figuur 3: Ligging stuwende wegduiker KST09021 (rode cirkel) (bij Sprikkenburgtocht) (bron: Geoweb)



Figuur 4: Peilgebieden rondom wegduiker KST09021 (bron: Geoweb)

2.2 Beschrijving van het waterstaatswerk en knelpunten

De duiker is eigendom van de gemeente Groningen. De gemeente heeft de duiker recentelijk vervangen en daarbij is de duiker dusdanig laag geplaatst dat het peil in stuwgebied Leegeweg te diep zakt. Om dit te voorkomen wordt een stuwput geplaatst waarmee de instroomhoogte kan worden gereguleerd. Het streefpeil blijft ongewijzigd.

2.3 Maatregelen en werkwijze

Aan de instroomzijde (noord) wordt een handmatig te bedienen, regelbare stuw met schuif en spindel aangebracht conform de standaard oplossing van KWT Waterbeheersing en waterschap Noorderzijlvest.

Voor de werkzaamheden hoeft niets te worden verwijderd, opgebroken of afgezet.

2.4 Planning

Het werk aan de duiker in de Sprikkenburgtocht wordt gecombineerd met werkzaamheden aan inlaten aan de Westrand van Groningen. De planning van deze gecombineerde werkzaamheden is als volgt:

start realisatie	: november 2020
oplevering	: uiterlijk februari 2021

3 Effecten van het plan en de werkzaamheden

De plannen voor het aanpassen van de duiker Sprikkenburgtocht (KST09021) hebben effect op het stuwgebied Leegeweg.

- Betere borging streefpeil
- Verminderen van externe wateraanvoer (meer water vasthouden)

3.1 Watersysteem

Het operationele peil blijft ongewijzigd ten opzichte van de huidige situatie. Door de duiker Sprikkenburgtocht (KST09021) te voorzien van een stuw wordt het peilbeheer beter geborgd.

Aangezien de stuw binnen één werkdag wordt aangebracht, is het effect van de werkzaamheden op de functionaliteit van duiker KST09021 te verwaarlozen.

3.2 Waterveiligheid

De plannen en werkzaamheden hebben geen effect op de waterveiligheid en de lokatie maakt geen deel uit van beschermingszones.

3.3 Ecologie

De werkzaamheden voor de duiker Sprikkenburgtocht (KST09021) hebben geen nadelig effect. Op de locatie zijn geen waarnemingen bekend van beschermde soorten.

Wel geldt de Zorgplicht. Het waterschap stelt de eis dat bij de werkzaamheden de Gedragscode Flora en Fauna wordt nageleefd. Hiermee voldoet het waterschap aan de zorgplicht.

3.4 Overlast voor de mensen

De werkzaamheden worden tussen 7.00 en 17.00 uur uitgevoerd op een doordeweekse dag. Het werk veroorzaakt geen verkeersstremmingen.

3.5 Legger en beheer en onderhoud

3.5.1 Legger

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

3.5.2 Beheer, onderhoud en bediening van objecten

Duiker KST09021 is eigendom van de gemeente en de eigendomssituatie wordt niet gewijzigd. Na realisatie van de werkzaamheden zal het waterschap het onderhoud, beheer en de bediening van de stuwput op zich nemen.

4 Samenwerking en communicatie

Voor de uitwerking van het Waterstructuurplan Westrand Groningen werkt het waterschap nauw samen met de gemeente Groningen.

Het waterschap is opdrachtgever voor de realisatie van de beschreven werkzaamheden.

Het werk is binnen het waterschap besproken met de verantwoordelijken voor het peil- en objectbeheer (OWSB).

5 Verantwoording

5.1 Verantwoording op basis van wet- en regelgeving

Het werk dient bij te dragen aan de doelstelling van de Waterwet waaronder:

1. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste en;
2. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
3. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Het realiseren van de stuw draagt bij aan doelstelling 1.

5.2 Verantwoording van de keuzen in het project

Waterschap Noorderzijvest en de gemeente Groningen werken samen aan een waterstructuurplan voor het deels nog in te richten woongebied aan de westrand van de stad Groningen. De wens is om te komen tot een toekomstbestendig (klimaatbestendig) watersysteem voor de Westrand, waarbij er specifiek aandacht is voor de mogelijkheden om gebiedseigen water langer vast te houden, zodat in droge perioden minder noodzaak is om water van elders aan te voeren met risico van een slechtere kwaliteit.

In het Waterstructuurplan zijn concrete maatregelen opgenomen voor het oplossen van bestaande knelpunten in het watersysteem en een advies op hoofdlijnen voor de toekomstige inrichting van het watersysteem. De maatregelen die in dit projectplan worden omschreven worden uitgevoerd om aan de gemaakte keuzen te voldoen.

5.3 Benodigde vergunningen en meldingen

Voor het aanbrengen van de stuwput dient een projectplan waterwet te worden vastgesteld.

6 Bevoegdheid en gevolgde procedure

6.1 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 Noorderzijlvest 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 Noorderzijlvest 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.

6.2 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.

7 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 Noorderzijlvest, 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.noorderzijlvest.nl/bezwaar.

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.