

PROJECTPLAN WATERWET

Inrichtingsmaatregelen Wendelnesseweg-Oost en Kruisvaart, Westelijke Langstraat



Djuma: 689423

PROJECTPLAN WATERWET

Inrichtingsmaatregelen Wendelnesseweg-Oost en Kruisvaart, Westelijke Langstraat

voor de aanleg of wijziging van een waterstaatswerk
Artikel 5.4 Waterwet

Leeswijzer

Het projectplan 'Inrichtingsmaatregelen Wendelnesseweg-Oost en Kruisvaart, Westelijke Langstraat' 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.

DEEL I: - AANLEG OF WIJZIGING VAN INRICHTINGSMAATREGELEN WENDELNESSEWEG-OOST EN KRUISVAART, WESTELIJKE LANGSTRAAT

1. Aanleiding en doel

Het Milieueffectrapport (MER) Westelijke Langstraat (2019), beschrijft de aanleiding voor het project Westelijke Langstraat als volgt:

De Westelijke Langstraat is een natuurgebied in de gemeente Waalwijk, gelegen tussen Waspik en Waalwijk, (...). Het natuurgebied Westelijke Langstraat omvat onder andere het Natura 2000-gebied de Langstraat. Dit gebied is aangewezen als Natura 2000-gebied vanwege de aanwezig kwetsbare natuur en is daarmee Europees beschermd. Vanwege de unieke ligging en ontstaansgeschiedenis, op de grens van zand- en zeekleigronden, was de Westelijke Langstraat rond het jaar 1900 een van de rijkste natuurgebieden van Nederland. Onder andere door vergaande ontwatering en afwatering ten behoeve van de landbouw, is de oorspronkelijke natuur sterk achteruitgegaan. Een voorbeeld van deze ontwatering is de aanleg van het Zuidelijk Afwateringskanaal tussen 1887 en 1900. Dergelijke ingrepen en verdere verlaging van de grondwaterstanden in en rondom het gebied zorgden voor vermindering van de invloed van regionaal en schoon kwelwater in het gebied. Daarnaast zijn door de intensivering van de landbouw schrale veenbodems verdwenen, enerzijds door de ontwatering met mineralisatie van organische bodems tot gevolg en anderzijds door bemesting. Deze combinatie van factoren vormt de oorzaak van de achteruitgang van de eens rijke natuurwaarden in dit gebied. Ondanks de sterke achteruitgang sinds 1900, is nog steeds waardevolle natuur in de Westelijke Langstraat aanwezig en dus te herstellen. De bestaande waarden van de Westelijke Langstraat zijn onder andere gewaardeerd door aanwijzing in 1995 van het gebied als Ecologische Hoofdstructuur, Belvédèregebied in 1999 en Natura 2000-gebied in concept in 2007 en definitief in 2013. Voor het in standhouden en herstel van deze waarden is in 2015 het ontwerp-Beheerplan Langstraat vastgesteld. Ook in 2015 is het Programma Aanpak Stikstof (PAS) door het Rijk vastgesteld. In dat programma zijn, voor de daarin opgenomen Natura 2000-gebieden, PAS-herstelmaatregelen opgenomen. Deze PAS-herstelmaatregelen moeten getroffen worden in en rondom Natura 2000-gebieden waar momenteel sprake is van een overbelasting door stikstofdepositie. De Westelijke Langstraat is één van deze Natura 2000-gebieden met overbelasting door stikstofdepositie. In 2018 is het definitieve Beheerplan Langstraat vastgesteld waarin alle PAS-herstelmaatregelen zijn opgenomen. De PAS-herstelmaatregelen zijn gericht op het vergroten van schrale standplaatsen met voldoende voeding van schoon, gebufferd kwelwater, om zo de milieुरandvoorwaarden voor de bedreigde habitattypen te herstellen.

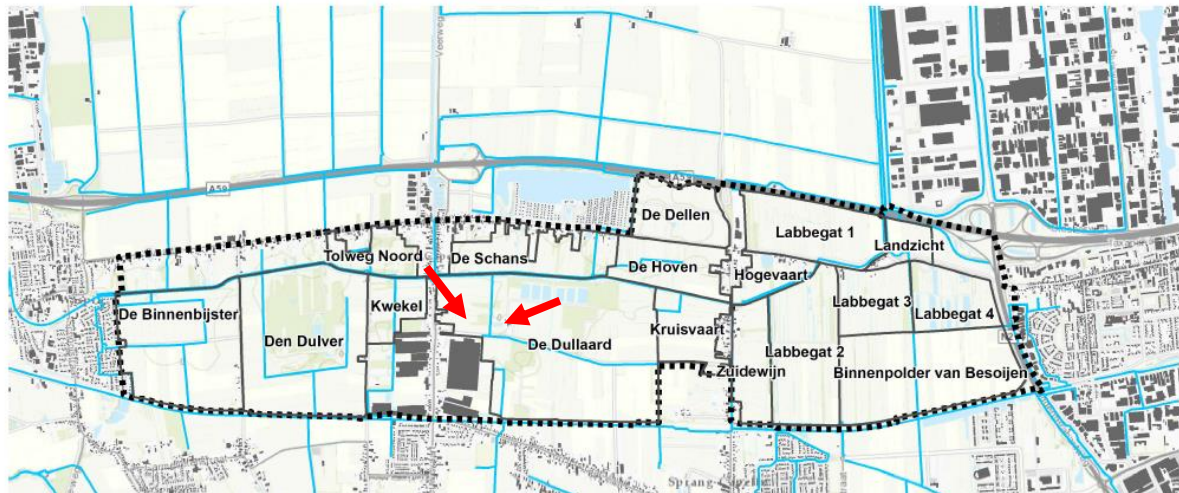
Het MER beschrijft een voorkeursalternatief, gericht op het realiseren van de verplichte natuuropgave, in twee perioden: tot 2021, en van 2021 tot 2027. De periode tot 2021 was daarbij gericht op het stoppen van verdere achteruitgang van bedreigde habitattypen en het behoud van het huidige areaal en de kwaliteit van overige habitattypen. Voor deze fase 1 zijn in december 2019 en maart 2020 respectievelijk een Peilenplan en een Inrichtingsplan opgesteld, gericht op realisatie van het voorkeursalternatief. Op 6 maart 2020 hebben Provinciale Staten van Noord-Brabant, overeenkomstig het Statenvoorstel 68/19 A, het Provinciaal Inpassingsplan (PIP) Natuurgebied Westelijke Langstraat vastgesteld.

Inmiddels zijn de inrichtingsmaatregelen behorende bij fase 1 nagenoeg afgerond conform voornoemd Peilenplan en Inrichtingsplan. Enkele kleine maar noodzakelijke werkzaamheden blijken echter niet opgenomen in Peilen- en Inrichtingsplan, en zijn derhalve nog niet uitgevoerd. Dit plan is gericht op het alsnog uitvoeren van deze inrichtingsmaatregelen, welke gericht zijn op het kunnen realiseren van het in Peilen- en Inrichtingsplan bepaalde natuurpeil in een peilgebied langs de Wendelnesseweg-Oost en Kruisvaart, daarbij rekening houdend met een voldoende drooglegging van aangrenzende huizen, tuinen en huispercelen.

2. Ligging en begrenzing plangebied

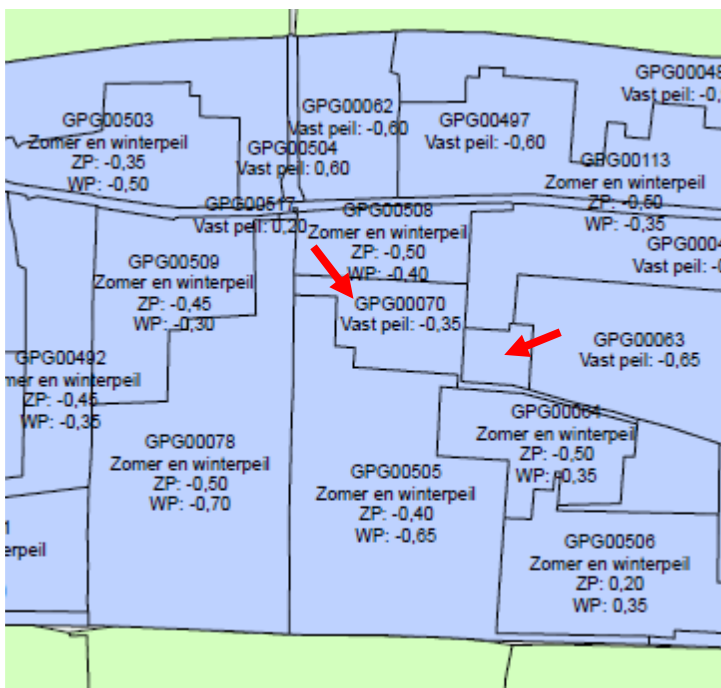
De inrichtingsmaatregelen waarop dit plan betrekking heeft, worden uitgevoerd binnen het in het Peilenplan Westelijke Langstraat (2019) gedefinieerde nieuwe peilgebied GPG00070 en het noordoostelijke deel van het nieuwe peilgebied GPG00505, gelegen ten oosten van de Wendelnesseweg-Oost en ten noorden van de Kruisvaart, binnen het deelprojectgebied De Dullaard (Figuur 1 en Figuur 2).

Figuur 1: Locatie van de inrichtingsmaatregelen in de Westelijke Langstraat (rode pijlen)



Bron: Peilenplan Westelijke Langstraat (2019)

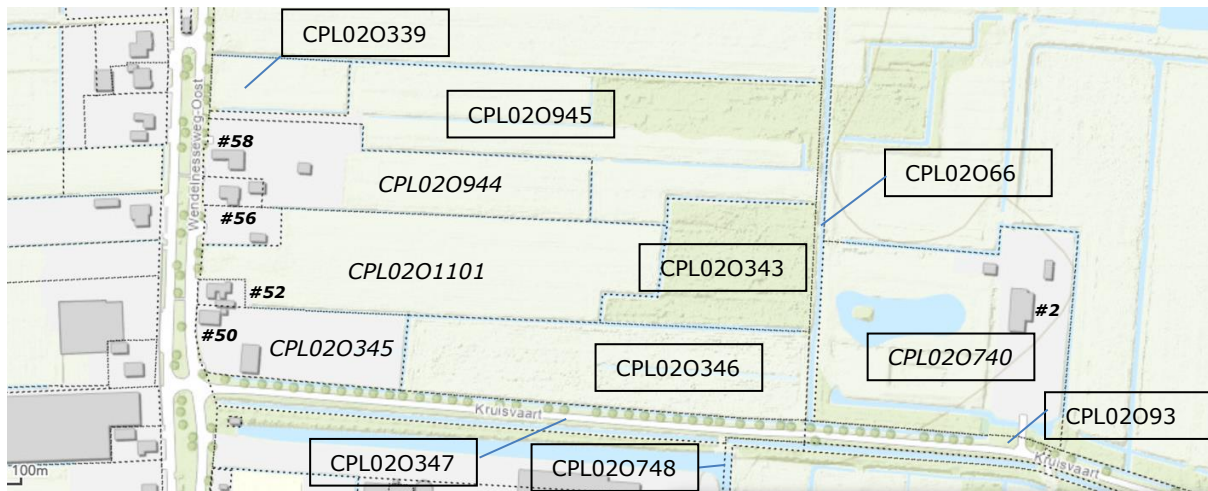
Figuur 2: Peilgebied GPG00070 en het noordoostelijke deel van GPG00505 waar de inrichtingsmaatregelen worden uitgevoerd (rode pijlen), met waterpeilen conform het voorkeursalternatief



Bron: Peilenplan Westelijke Langstraat (2019)

De maatregelen worden uitgevoerd op de kadastrale percelen CPL020339, 945, 343 en 346 in eigendom van de provincie Noord-Brabant, op het perceel CPL020740 in eigendom van een particulier, op de percelen CPL020347 en 93 in eigendom van de gemeente Waalwijk, en op de percelen CPL02066 en 748 in eigendom van het waterschap Brabantse Delta (Figuur 3).

Figuur 3: Kadastrale percelen waarop de maatregelen uitgevoerd gaan worden (omkaderd) en percelen en huisnummers die baat hebben bij de maatregelen (cursief)



Deze percelen zijn allen gelegen in de gemeente Waalwijk, ten westen van Waalwijk, ten oosten van Waspik, ten zuidoosten van Capelle en ten noordwesten van Sprang-Capelle. De maatregelen worden uitgevoerd op die delen van betreffende percelen die zijn gelegen binnen de begrenzing van het PIP Westelijke Langstraat.

3. Beschrijving van de waterstaatswerken: de gewenste situatie

De uit te voeren inrichtingsmaatregelen vallen uiteen in twee delen:

1. Inrichtingsmaatregelen aan de Wendelnesseweg-Oost

Het herprofiëren en onderling verbinden van bestaande sloten op de percelen CPL020339, 945, 343, 346 en 347 (Figuur 3), gericht op het kunnen voeren van het in het Peilenplan Westelijke Langstraat (2019) bepaalde natuurpeil op deze percelen in peilgebied GPG00070 (Figuur 2). Deze maatregel garandeert tevens een voldoende drooglegging van de ten zuiden en westen van deze percelen gelegen huiskavels en bebouwing behorende bij de adressen Wendelnesseweg-Oost 50, 52, 56 en 58 (Figuur 3). De betreffende sloten zijn aangeduid als categorie B-waterlopen op de Legger van het waterschap Brabantse Delta.

2. Inrichtingsmaatregelen aan de Kruisvaart

Het herprofiëren en dempen van watergangen, alsmede het aanleggen of verwijderen van duikers, dammen, putten, afsluiters en hekken op, tussen of onder de percelen CPL020740, 347, 93, 66 en 748 (Figuur 3), eveneens gericht op het kunnen voeren van het gewenste natuurpeil in het peilgebied GPG00070, met inachtneming van een voldoende drooglegging van de bebouwing behorende bij het adres Kruisvaart 2 (Figuur 3). De werkzaamheden vinden deels plaats op particulier terrein en hebben betrekking op categorie B-waterlopen, maar raken aan categorie A-waterlopen ten westen en zuidwesten van het adres Kruisvaart 2, en aan een leggerduiker in die waterlopen. De te dempen watergang heeft geen aanduiding op de Legger van het waterschap Brabantse Delta.

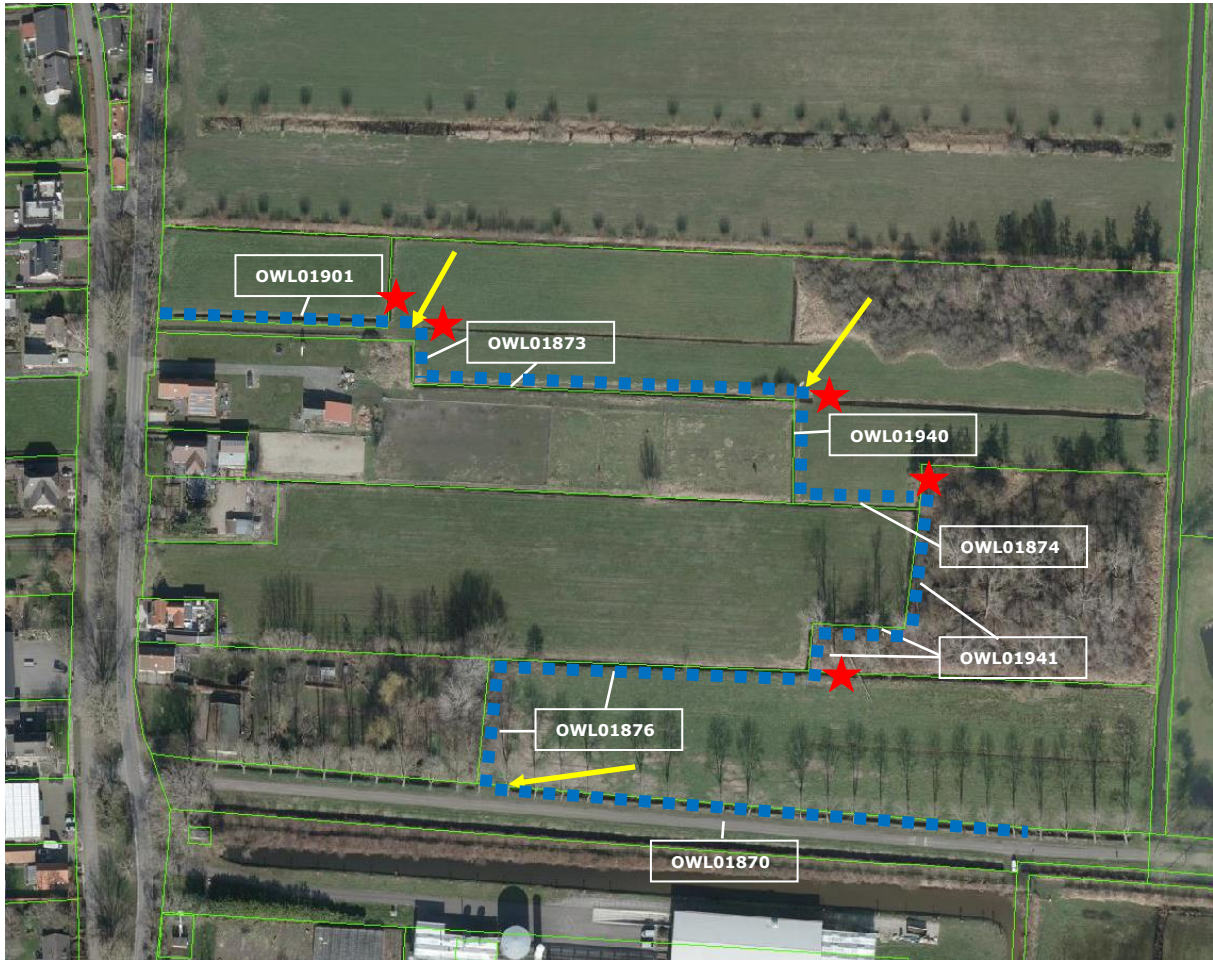
Al deze maatregelen vallen binnen de bevoegdheid van het waterschap Brabantse Delta.

Zoals reeds eerder aangegeven hebben deze werken tot doel om de beoogde natuurontwikkeling op reeds door de provincie Noord-Brabant verworven percelen mogelijk te maken, door peilopzet tot het in het Peilenplan gedefinieerde natuurpeil in peilgebied GPG00070, en dragen bij aan het behalen van de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied Langstraat. Tevens moeten de werken het mogelijk maken dat op de in particulier eigendom zijnde gronden behorende bij Wendelnesseweg-Oost 50, 52, 56 en 58, en Kruisvaart 2, het lagere peil van peilgebied GPG00505 gevoerd kan worden (Figuur 2). Hierbij moet opgemerkt worden dat de percelen CPL020944, CPL0201101 en CPL020345 (Figuur 3) hierdoor voorsnog buiten peilgebied GPG00070 worden gehouden. Deze percelen zijn nog niet verworven en zijn in particulier eigendom, waardoor peilopzet op deze percelen voorsnog niet mogelijk is.

3.1 Inrichtingsmaatregelen aan de Wendelnesseweg-Oost

Voor een globaal overzicht van de inrichtingsmaatregelen die genomen worden aan de Wendelnesseweg-Oost, zie Figuur 4.

Figuur 4: Inrichtingsmaatregelen Wendelnesseweg-Oost, met leggeraanduidingen van de betrokken waterlopen. Gele pijlen geven de locaties van nieuwe duikers weer, rode sterren zijn nieuwe dammen



De blauwe stippellijn in Figuur 4 geeft de te herprofileren sloten aan. Diepte vanaf maaiveld wordt circa 1,00 m -mv, minimaal 30 cm water. Breedte insteek tot insteek wordt circa 3,5 meter afhankelijk van hoogte maaiveld. Taluds 1:1,5. Sloten worden verbreed richting het natuurdeel, waardoor er alleen op grond van de provincie Noord-Brabant gewerkt wordt, en niet op grond van aangrenzende particulieren.

Van noord naar zuid gelden deze aanpassingen voor de volgende categorie B-waterlopen op grond van de provincie Noord-Brabant: het zuidelijk deel van OWL01901, het westelijk deel van OWL01873, OWL01940, een klein deel van OWL01874, OWL01941, het westelijke deel van OWL01876, een deel van OWL01870.

Om OWL01901 en OWL01873 met elkaar te verbinden moet er een nieuwe duiker aangebracht worden onder het aanwezige puinpad in perceel CPL020945. Deze duiker wordt van beton, met een diameter van 500 mm. Daarbij wordt OWL01873 met 7 meter verlengd op grond van de provincie Noord-Brabant. Ook komen er nieuwe betonnen duikers met een diameter van 500 mm tussen OWL01873 en OWL01940, en in OWL01870 nabij het punt waar OWL01876 in deze watergang uitmondt (Figuur 4).

Tevens moeten er dichte dammen aangebracht worden tussen het noordelijke en het zuidelijk deel van OWL01901, tussen de verlengde OWL01873 en een watergang zonder leggeraanduiding op

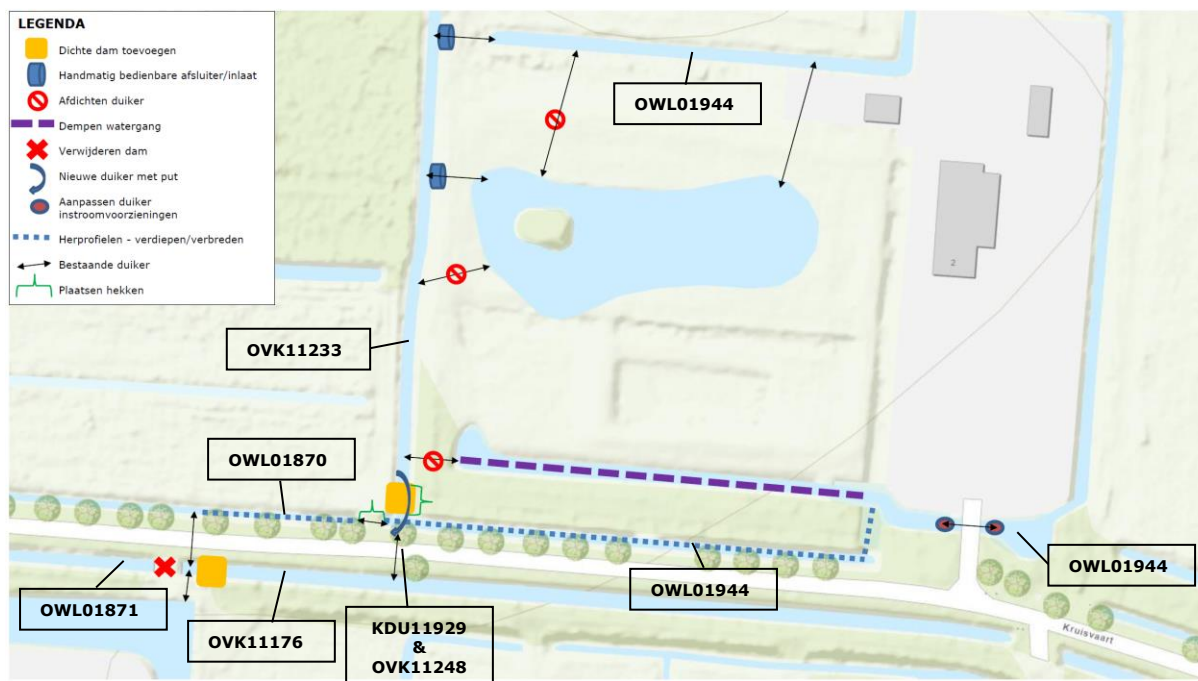
perceel CPL02O945, tussen het oostelijke en het westelijke deel van OWL01873, het oostelijke en het westelijke deel van OWL01874 en het oostelijke en het westelijke deel van OWL01876 (Figuur 4). Deze nieuwe dammen krijgen een bovenbreedte van 5 m en een talud van 1:1,5.

Voor detailtekeningen van deze inrichtingsmaatregelen, zie de bijlagen in Deel IV van dit projectplan.

3.2 Inrichtingsmaatregelen aan de Kruisvaart

Voor een globaal overzicht van de inrichtingsmaatregelen die genomen worden aan de Kruisvaart, zie Figuur 5.

Figuur 5: Inrichtingsmaatregelen Kruisvaart, met leggeraanduidingen van de betrokken waterlopen en kunstwerken



De maatregelen behelzen o.a. het afdichten van drie duikers met eindkappen aan beide zijden:

- een pvc duiker met een interne diameter van 315 mm tussen de vijver (geen leggeraanduiding) en categorie B-waterloop OWL01944, gelegen op particulier eigendom;
- een duiker met een interne diameter van 500 mm tussen de vijver (geen leggeraanduiding) op particulier eigendom en categorie A-waterloop OVK11233, gelegen op eigendom van het waterschap Brabantse Delta;
- een duiker met een interne diameter van 500 mm in de te dempen watergang (geen leggeraanduiding) op particulier eigendom, die aansluit op categorie A-waterloop OVK11233, gelegen op eigendom van het waterschap Brabantse Delta.

Tevens worden er twee handmatig bedienbare afsluiters geplaatst op bestaande duikers:

- Een handmatige afsluiter type Handafsluiter KWT 500mm KHA-R-O bij de pvc duiker met een interne diameter van 500 mm in de categorie B-waterloop OWL01944 op particulier eigendom, die aansluit op categorie A-waterloop OVK11233, gelegen op eigendom van het waterschap Brabantse Delta;
- Een handmatige afsluiter type Handafsluiter KWT 500mm KHA-R-O bij de duiker tussen de vijver (geen leggeraanduiding) en categorie A-waterloop OVK11233, gelegen op eigendom van het waterschap Brabantse Delta.

Bij de pvc duiker met een interne diameter van 500 mm onder het toegangspad naar Kruisvaart 2 wordt de duiker verlengd en worden er 2x 45 graden \varnothing 500 hulpstukken geplaatst. Deze worden aangelegd in categorie B-waterloop OWL01944 op particulier eigendom.

Het zuidelijkste deel van de categorie B-waterloop OWL01944 langs de Kruisvaart wordt verdiept en verbreed, deels op particulier eigendom en deels op eigendom van de gemeente Waalwijk. Breedte van insteek tot insteek wordt ca. 3,50 meter. Talud 1:1,5.

Deze B-waterloop OWL01944 wordt in verbinding gebracht met de categorie B-waterloop OWL01870 op eigendom van de gemeente Waalwijk. Om dit te realiseren zijn enkele aanpassingen nodig rakend aan leggerduiker KDU11929 en categorie A-waterlopen OVK11233 en OVK11248 van waterschap Brabantse Delta. In A-waterloop OVK11233 wordt een nieuwe dam geplaatst, waaronder een nieuwe betonnen duiker met een interne diameter van 800 mm wordt aangebracht. Daar waar deze nieuwe duiker onder de B-waterloop OWL01944 door kruist, wordt op de bodem van OWL01944 een stelconplaat van 80x120x12 cm geplaatst t.b.v. de bescherming van deze nieuwe duiker. Er wordt onderwaterbeton aangebracht rond de uitstroom van deze nieuwe duiker in A-waterloop OVK11233. De nieuwe duiker wordt middels een put van 1250 x 1250 en een diepte van 3,30 m met deksel en zandvang verbonden met de bestaande leggerduiker KDU11929. Daartoe moet ongeveer 3 meter van leggerduiker KDU11929 verwijderd worden. De put wordt aan de wegkant beschermt door twee kunststof diamantpalen. Ter hoogte van de nieuw te plaatsen put moet een boom verwijderd worden. Ten bate van de toegankelijkheid van perceel CPL020740 vanaf de Kruisvaart over de nieuwe dam worden twee hekwerken geplaatst met een doorrijbreedte van 5 meter.

Het meest oostelijke gedeelte van B-waterloop OWL01870 wordt vervolgens ook geherprofileerd volgens dezelfde specificaties als het zuidelijk deel van OWL01944.

Tot slot zijn er aanpassingen vereist in de watergangen ten zuiden van de Kruisvaart, ten zuidwesten van het adres Kruisvaart 2. Hier zal een dam, gelegen in categorie B-waterloop OWL01871 verwijderd worden op de grens tussen eigendom van de gemeente Waalwijk en het waterschap Brabantse Delta. Daarvoor in de plaats wordt iets ten oosten een nieuwe dichte dam aangebracht in categorie A-waterloop OVK11176 op eigendom van waterschap Brabantse Delta.

Gedetailleerde tekeningen van alle inrichtingsmaatregelen zijn opgenomen in de bijlagen in Deel IV van dit projectplan.

4. Beschikbaarheid gronden

Zoals hierboven reeds is aangegeven worden de inrichtingsmaatregelen uitgevoerd op, of raken aan, gronden die reeds in eigendom zijn van overheden: de provincie Noord-Brabant, de gemeente Waalwijk en het waterschap Brabantse Delta. Uitzondering hierop zijn de inrichtingsmaatregelen die genomen moeten worden op perceel CPL020740, dat particulier eigendom is. Deze maatregelen zijn noodzakelijk voor het kunnen voeren van het geplande natuurpeil in peilgebied GPG00070, worden continue afgestemd met de betreffende particuliere eigenaar, en vinden plaats met zijn toestemming. Er is geen noodzaak tot verwerving van perceel CPL020740. De werkzaamheden worden eveneens continue afgestemd met de aangrenzende particuliere eigenaren aan de Wendelnesseweg-Oost, wiens gronden buiten deze werkzaamheden blijven. Alle gronden die nodig zijn voor het uitvoeren van de inrichtingsmaatregelen zijn daarmee beschikbaar.

5. Effecten van het plan

De uitvoering van dit projectplan heeft naar verwachting louter positieve effecten op het behalen van de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied Langstraat, aangezien dit het voeren van het in Peilen- en Inrichtingsplan beoogde natuurpeil in peilgebied GPG00070 mogelijk maakt. Dit komt ten goede aan het realiseren van de natuurdoeltypen N10.02 Vochtig hooiland, N12.02 Kruiden- en faunarijk grasland en N14.02 Hoog- en laagveenbos, zoals voorzien in het Inrichtingsplan Westelijke Langstraat (2020). Tevens heeft de uitvoering van dit plan positieve effecten op de drooglegging van bebouwing en gronden behorende bij de adressen Wendelnesseweg-Oost 50, 52, 56 en 58, en Kruisvaart 2, waarmee wateroverlast voor de bewoners en gebruikers wordt tegengegaan. De waterstanden rond de woningen wijzigen daarmee niet, waardoor er geen negatieve effecten van het plan voorzien worden.

6. Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd

Uitvoering van de werkzaamheden is voorzien voor het laatste kwartaal van 2023, en deze zullen plaatsvinden in voortdurende afstemming met aanwonenden, de gemeente Waalwijk en Staatsbosbeheer. Tijdens de uitvoering wordt het functioneren van het lokale watersysteem gewaarborgd en zullen de toepasselijke ecologische werkprotocollen gevolgd worden. Tevens zullen voor de werkzaamheden langs de Kruisvaart de benodigde verkeersmaatregelen genomen worden om de verkeersveiligheid te waarborgen. Vrijkomende grond uit te herprofileren watergangen wordt in hetzelfde werk verwerkt in nieuwe dammen en de te dempen watergang.

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

Zoals reeds aangegeven heeft dit plan naar verwachting louter positieve effecten. Er worden dan ook geen blijvende nadelige gevolgen van het plan zelf verwacht, die maatregelen ter voorkoming, ongedaan maken of beperken vereisen.

7.2 Beperken nadelige gevolgen van de uitvoering

Zoals reeds aangegeven wordt tijdens de uitvoering het functioneren van het lokale watersysteem gewaarborgd en zullen de toepasselijke ecologische werkprotocollen gevolgd worden. Ook zal er gewerkt worden binnen de reguliere werktijden om overlast voor omwonenden te beperken. Voor de werkzaamheden langs de Kruisvaart zullen de benodigde verkeersmaatregelen getroffen worden, waarbij tijdelijk sprake kan zijn van een omleidingsroute voor doorgaand verkeer. Het adres Kruisvaart 2 blijft ook tijdens de werkzaamheden bereikbaar.

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 Brabantse Delta: <https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR379937>.

8. Legger, beheer en onderhoud

8.1 Legger

De Legger bevat specifieke informatie over het watersysteem (watergangen en ondersteunende kunstwerken, waaronder dammen en duikers), waterkeringen en vaarwegen. De status, ligging, afmetingen, vorm en de onderhoudsplichtige objecten worden in de Legger vastgelegd. Daarnaast bevat de Legger informatie over de beschermingszones langs watergangen en waterkeringen en over wie verantwoordelijk is voor het onderhoud. De Legger van het waterschap Brabantse Delta zal aangepast worden conform de nieuwe situatie die ontstaat na uitvoering van dit projectplan.

8.2 Beheer en onderhoud

De te herprofileren categorie B-waterlopen aan de Wendelnesseweg-Oost, zullen, conform overleg met de hydroloog en de beheerders van het waterschap, gewijzigd worden naar A-waterlopen. Het onderhoud hiervan berust conform de Legger bij het waterschap. In afwijking van wat standaard is, wordt langs deze waterlopen slechts één obstakelvrije zone gehanteerd aan de natuurzijde, zoals dat ook elders in de Westelijke Langstraat gebruikelijk is. Het onderhoud van B-waterlopen berust conform de Legger bij de eigenaar van de aan het oppervlaktewaterlichaam grenzende gronden. Bij deze onderhoudsplichtigen berust eveneens de verplichting tot het schoonhouden van het doorstroomprofiel van de te realiseren ondersteunende kunstwerken, evenals het in goede staat van onderhoud houden van deze ondersteunende kunstwerken. Beheer en onderhoud dienen plaats te vinden conform hoofdstuk 2 van de Keur van het waterschap Brabantse Delta.

9. Samenwerking

De inrichtingsmaatregelen in dit projectplan worden uitgevoerd in opdracht van, en onder bevoegdheid van, het waterschap Brabantse Delta, in het kader van het project Westelijke Langstraat. In dit project werkt het waterschap nauw samen met de provincie Noord-Brabant, Staatsbosbeheer en de gemeente Waalwijk. Ook de aangrenzende eigenaren worden nauw bij de uitvoering betrokken.

DEEL II - VERANTWOORDING

1. Verantwoording op basis van wet- en regelgeving

Dit project wordt uitgevoerd in het kader van artikel 5.4 van de Waterwet. Ingevolge artikel 5.4, eerste lid van de Waterwet geschiedt de aanleg of wijziging van een waterstaatswerk door of vanwege de beheerder overeenkomstig een daartoe door hem vast te stellen projectplan. De Waterwet kent de volgende drie doelstellingen:

- voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen (artikel 2.1).

De uit te voeren inrichtingsmaatregelen dragen bij aan deze doelstellingen door enerzijds wateroverlast voor aanwonenden te beperken, en anderzijds de ecologische kwaliteit van het watersysteem te verbeteren middels de natuurontwikkeling die door de inrichtingsmaatregelen mogelijk gemaakt wordt.

Verder is op deze werkzaamheden de Keur van het waterschap Brabantse Delta van toepassing. In de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 zijn onder andere regels opgenomen voor het onderhoud van watergangen, beken, rivieren en andere waterlopen om de waterafvoer in oppervlaktewateren te beschermen. In de planvorming voor het aanpassen van de objecten en bij het uitvoeren van de werkzaamheden worden de Algemene regels van het waterschap horend bij de Keur in acht genomen. Het doel van de Algemene regels is aan te geven hoe het waterschap omgaat met zijn bevoegdheid om vergunning te verlenen van de gebods- en verbodsbepalingen die in de Keur zijn opgenomen en anderszins uitvoering te geven aan de Keur en Waterwet. De Algemene regels geven daarmee randvoorwaarden bij de uit te voeren werkzaamheden. De in deel I van dit projectplan beschreven werkzaamheden vallen onder de volgende artikelen uit Keur en Algemene regels:

Tabel 1: Relevante Keurartikelen en Algemene regels

Werk/maatregel	Artikel Keur	Randvoorwaarden
Wendelnesseweg-Oost		
Verbreden en verdiepen categorie B-waterlopen	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3
Plaatsen van dammen met duikers in categorie B-waterlopen	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3 en hoofdstuk 10
Plaatsen dichte dammen in categorie B-waterlopen	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3 en hoofdstuk 9
Kruisvaart		
Afdichten duikers in categorie B-waterlopen	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3 en hoofdstuk 10
Afdichten duikers in niet-leggerwateren	-	-
Dempen niet-leggerwater	-	-
Plaatsen afsluiter/inlaat bij duiker in categorie B-waterloop	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3 en hoofdstuk 9
Plaatsen afsluiter/inlaat bij duiker in niet-leggerwater	-	-
Aanpassen duiker met inlaatvoorzieningen in categorie B-waterloop	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3 en hoofdstuk 10
Verbreden en verdiepen categorie B-waterlopen	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3
Aanbrengen dam met duiker en put in categorie A-waterlopen aansluitend aan leggerduiker	Artikel 3.1	-
Verwijderen dam met duiker in categorie B-waterloop	Artikel 3.1	Algemene regels hoofdstuk 3 en hoofdstuk 10
Plaatsen dichte dam in categorie A-waterloop	Artikel 3.1	-

Verder is het nog relevant te vermelden dat dit project voorziet in een lokale ingreep, die niet voorkomt op de C- en D-lijst van het Besluit m.e.r. Het uitgangspunt is dat er geen sprake is van een m.e.r.-plicht of m.e.r.-beoordelingsplicht. In het kader van het project Westelijke Langstraat is wel reeds een Milieueffectrapport (MER) opgesteld (2019). De inrichtingsmaatregelen in dit plan zijn nodig voor het realiseren van het voorkeursalternatief uit het MER Westelijke Langstraat.

2. Verantwoording op basis van beleid

2.1 Toets beleid waterschap

Het waterschap is verplicht om de Kaderrichtlijn Water (KRW)-maatregelen op te nemen in het waterbeheerplan. Een belangrijk deel van de maatregelen om de KRW-doelstellingen voor ecologie en waterkwaliteit te halen, bestaat uit inrichtings- en verbetermaatregelen. Het Waterbeheerprogramma (WBP) 2022-2027 van het waterschap Brabantse Delta beschrijft welke doelen en ambities het waterschap nastreeft en hoe zij haar kerntaken de komende jaren uitvoert. Deze kerntaken liggen op het gebied van:

- klimaatadaptatie;
- waterveiligheid;
- gezond water;
- voldoende water;
- vaarwegen;
- waterketen.

De in dit plan beschreven inrichtingsmaatregelen dragen in ieder geval bij aan de doelstellingen van het Waterbeheerprogramma op het gebied van klimaatadaptatie, gezond water en voldoende water, door het mogelijk maken van natuurrealisatie en het tegengaan van verdroging door het robuuster maken van het watersysteem. Daarmee dragen de werkzaamheden ook bij aan het behalen van de KRW-doelstellingen voor 2027.

2.2 Toets overig beleid

De inrichtingsmaatregelen in dit plan dragen eveneens bij aan de doelstellingen van het Regionaal Water en Bodem Programma:

Het Regionaal Water en Bodem Programma (RWP) is de opvolger van het Provinciaal Milieu en Waterplan. Het is onderdeel van het planstelsel voor de wateropgaven in Nederland, samen met het Nationaal Water Programma en de waterbeheerprogramma's van de waterschappen. Doel van dit nieuwe RWP is: een klimaatadaptief Brabant met veilig, schoon en voldoende water en een vitale bodem. (...) Deze opgaven zijn ook van belang voor vrijwel alle andere provinciale opgaven: wonen en werken, infrastructuur en mobiliteit, landbouw en voedsel, natuur en biodiversiteit, erfgoed, een concurrerende en duurzame economie, en de energietransitie. (...) Een belangrijke rode draad in het programma is het herstellen van de systeemwerking. – website provincie Noord-Brabant (2023)

De te nemen maatregelen dragen bij aan een beter functionerend watersysteem.

Op grond van de Wet ruimtelijke ordening (Wro) is het Provinciaal Inpassingsplan (PIP) Westelijke Langstraat van toepassing op deze werkzaamheden. De in dit plan beschreven inrichtingsmaatregelen zijn in beginsel niet strijdig met het PIP.

3. Verantwoording van de keuzen in het project

De te nemen inrichtingsmaatregelen op deze specifieke locatie volgen logischerwijs uit het Peilenplan en het Inrichtingsplan voor fase 1 van het project Westelijke Langstraat. Hoewel de betreffende werkzaamheden niet zijn opgenomen in het Inrichtingsplan, zijn ze niettemin noodzakelijk om de in Peilen- en Inrichtingsplan beoogde peilopzet in peilgebied GPG00070 mogelijk te maken. Er is derhalve geen logisch alternatief voor de voorgestelde maatregelen op deze specifieke plek.

Bij de vormgeving van de inrichtingsmaatregelen is rekening gehouden met de uitkomsten van de volgende onderzoeken:

- In het kader van het PIP Westelijke Langstraat zijn reeds een bodemonderzoek en een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd.

- Quickscan flora en fauna t.b.v de te dempen watergang.

4. Benodigde vergunningen en meldingen

Voor de maatregelen zoals beschreven in deel I hoeft er, naast dit Projectplan Waterwet, geen Watervergunning meer verkregen te worden. Tevens is voor de beschreven maatregelen, conform de planregels van het PIP, geen Omgevingsvergunning vereist.

DEEL III - RECHTSBESCHERMING

Aangezien het aantal rechtstreeks belanghebbenden gering is en deze tevens betrokken worden bij deze werkzaamheden, (zie deel I), wordt voor deze werkzaamheden de verkorte ("reguliere") vaststellingsprocedure van de Algemene wet bestuursrecht doorlopen. Deze procedure is als volgt:

- het Projectplan Waterwet wordt vastgesteld door het Dagelijks Bestuur van het waterschap, waarvoor de Teammanager Vergunningen gemandateerd is;
- na vaststelling van het Projectplan, wordt dit besluit bekendgemaakt;
- het Projectplan Waterwet ligt gedurende zes weken ter inzage en gedurende deze termijn kan door belanghebbenden bezwaar worden gemaakt;
- mogelijkheid tot beroep bij de rechtbank Breda (uitsluitend voor degenen die bezwaar hebben ingediend). Op een beroepsprocedure is de Crisis- en herstelwet van toepassing. Dit betekent dat indien beroep wordt ingesteld, het beroepschrift beroepsgronden dient te bevatten. Indien dit niet het geval is, wordt het beroep niet-ontvankelijk verklaard. Eveneens betekent toepassing van de Crisis- en herstelwet dat na afloop van de beroepstermijn de beroepsgronden niet kunnen worden aangevuld;
- mogelijkheid hoger beroep bij de Raad van State.

DEEL IV – BIJLAGEN

- Definitief Ontwerp inrichtingsmaatregelen Wendelnesseweg-Oost
- Definitief Ontwerp inrichtingsmaatregelen Kruisvaart
- Dwarsprofielen behorende bij Definitief Ontwerp Inrichtingsmaatregelen Wendelnesseweg-Oost en Kruisvaart