

Projectplan

Aanleg of wijziging van waterstaatswerken voor Beheer en Onderhoud

Naam: 593019 DL123 Stuw plaatsen Nieuwe Dijk

1. Doel

Waterschap De Dommel heeft als beheerder van het oppervlaktewater de taak om de functie van watergangen en daarin aanwezige kunstwerken in stand te houden. Dit doen we door de (bestaande) watergangen en kunstwerken zo effectief en efficiënt mogelijk te beheren, onderhouden en in te richten. Zodat deze (gaan) voldoen aan de gestelde doelen. In de gemeente Nuenen ter hoogte van Nieuwe Dijk, ligt watergang DL123. In deze watergang is een bever actief en brengt met regelmaat dammen aan in de watergang. Het waterschap is voornemens een geautomatiseerde stuw te plaatsen. Het doel is om de waterstand in de DL123 te verhogen en hiermee de beveractiviteit in deze watergang te beperken. Het primaire doel is het terugdringen van de beveractiviteit en niet vernatting van het gebied. Als de aangelanden de percelen moeten bewerken kan op hun verzoek het peil tijdelijk worden verlaagd. We zien deze maatregel als een pilot.

Met deze pilot wordt onderzocht of de bouwactiviteiten van bevers, aanwezig langs deze watergang, afnemen. Hierdoor kan het aantal interventies, zoals het verlagen/verwijderen van dammen, die momenteel nodig zijn worden beperkt.

2. Beschrijving waterstaatswerken (ligging, vorm, afmeting, constructie)

Waterschap de Dommel gaat een geautomatiseerde stuw plaatsen. De stuwgoot heeft een effectieve doorstroombreedte van 1100 mm. Aan de stuw wordt een duiker geplaatst met een diameter van 800 mm. De bodemhoogte van de stuwgoot en de b.o.b. van de duiker is 12.38 m+NAP, gelijk aan de hoogte van duiker DU0020258.

3. Effecten van het plan

Door het plaatsen van de stuw kan de waterstand worden verhoogd tot 12.88 m+NAP. Dit is gebaseerd op een drooglegging van +/- 0.3 m ter hoogte van perceel NNN00B5844 aan de Nieuwe Dijk. Hierdoor zal waarschijnlijk de bever activiteit afnemen. Het effect is een beter stuurbaar waterpeil, en minder kosten aan het open houden van de watergang.

4. Omgevingsrecht

N.v.t.

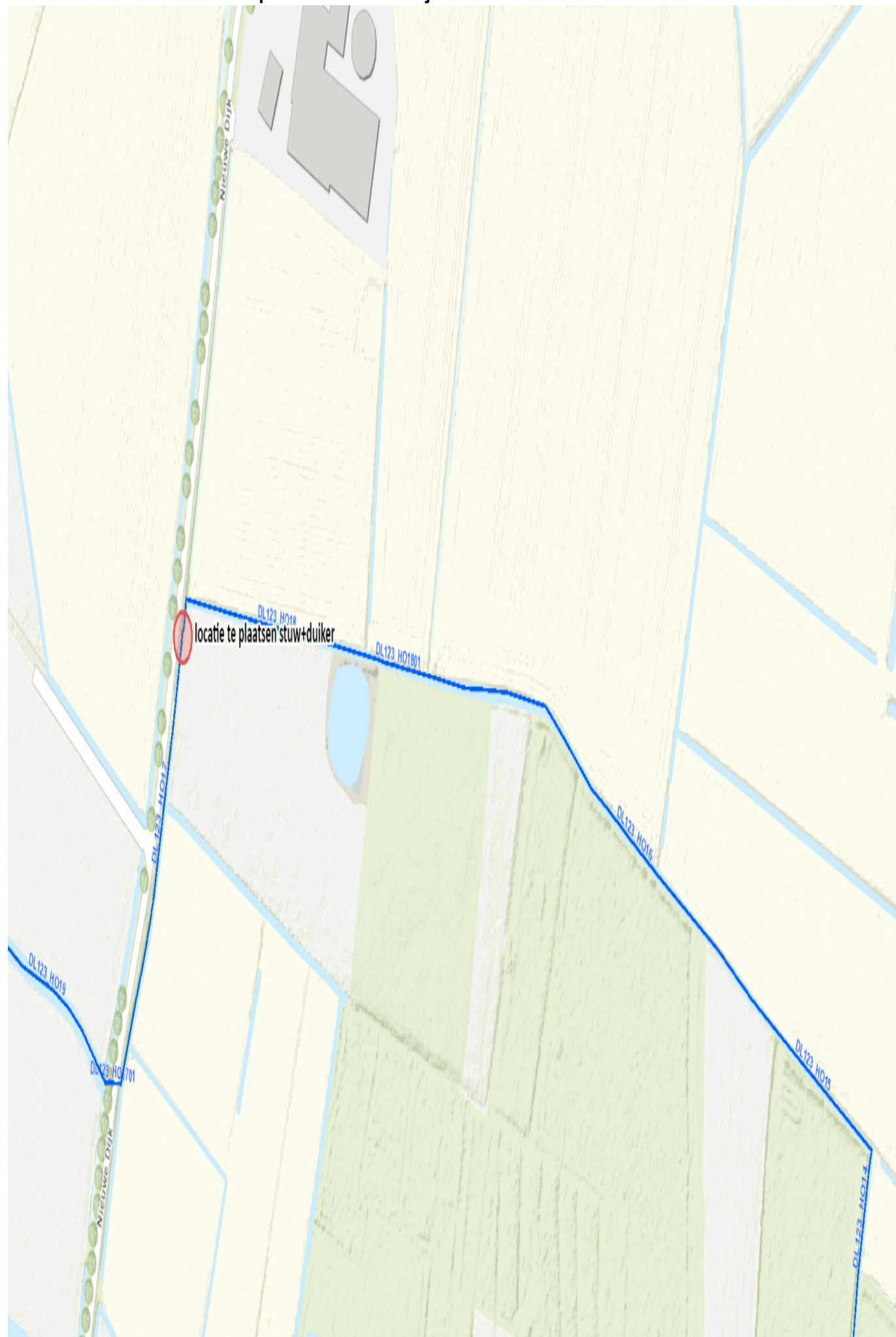
5. Rechtsmiddelen

Verkorte procedure

Als een projectplan is vastgesteld, wordt dit bekend gemaakt. Het plan ligt gedurende zes weken ter inzage. Belanghebbenden kunnen gedurende deze periode bezwaar maken tegen het plan. Dat kan schriftelijk. Een bezwaarschrift moet vóór afloop van de termijn van zes weken bij het waterschap zijn ingediend. Tegen de beslissing op bezwaar staat vervolgens beroep en hoger beroep open bij de rechtbank en de Raad van State.

Verzoek om voorlopige voorziening

Het projectplan treedt in werking, ook al wordt er een bezwaarschrift ingediend. Dit betekent dat de maatregelen opgenomen in het projectplan kunnen worden uitgevoerd. Om dit te voorkomen kan gelijktijdig of na het indienen van een bezwaarschrift 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. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de rechtbank Oost-Brabant sector bestuursrecht. Het treffen van een voorlopige voorziening is eigenlijk het nemen van een tijdelijke maatregel, zoals het schorsen van het besluit gedurende de tijd die nodig is om het beroep af te handelen. Als het verzoek wordt toegewezen mag het waterschap het projectplan niet uitvoeren, totdat op het bezwaar is beslist. Voorwaarde voor het vragen van een voorlopige voorziening is, dat er sprake is van een spoedeisend belang.



DU0020258



Ik wil...

Details

OBJECTID
66464

Kruising
Duiker

DommalID
DU0020258

Volgnummer deel
DSH0021124_DU1

Bijbehorende geaggregeerde duiker sifon hevel
DSH0021124

Soort materiaal
beton

Vorm kolker
Rond

Hoogte opening (m)
0,7

Hoogte opening 2 (m)
-

Breedte opening (m)
0,7

Breedte opening 2 (m)
-

Lengte (m)
8,23

Hoogte binnenonderkant bovenstrooms (mNAP)
12,38

Hoogte binnenonderkant benedenstrooms (mNAP)
12,38

Bijbehorende put bovenstrooms
-

