

# Projectplan

*Aanleg of wijziging van waterstaatswerken voor Beheer en Onderhoud*

**Naam: 450711 Boxtel, BS87, nabij Voorstraat, plaatsen schotbalkenstuw**

## **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. Vanuit het programma 'Leven De Dommel' wil Waterschap De Dommel beter voorbereid zijn op weersextremen. Hiervoor zijn maatregelen benoemd zoals o.a. water vasthouden en slim sturen in het landelijk gebied (vastgesteld door AB d.d. 3-7-2019). Door de droogte in de afgelopen drie jaar komt er steeds mee focus te liggen op het (langer) vasthouden van water. In de gemeente Boxtel loopt parallel aan de Voorstraat een watergang, genummerd BS87. In deze watergang zijn momenteel geen mogelijkheden om water te reguleren en te conserveren. Waterschap De Dommel is voornemens om een schotbalkenstuw te plaatsen om water langer vast te houden met als doel water te conserveren.

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

Bij de bepaling van de exacte locatie voor de stuw is de hoogteligging van de watergang in het landschap leidend geweest. Op deze locatie kunnen we efficiënter water opstuwen en haarvaten voeden. De voorgenomen locatie is inzichtelijk gemaakt middels bijgevoegd kaartje. Het peil van het water is handmatig regelbaar middels schotbalken. De schotbalkenstuw krijgt de volgende afmetingen en instelling: · Minimale doorstroomhoogte 5.98m+N.A.P. · Effectieve doorstroombreedte 0,50m · Streefpeil 6.50m+N.A.P.

## **3. Effecten van het plan**

Door het vasthouden van water in watergangen wordt het water ter plaatse geïnfiltreerd in de bodem. Door het infiltreren in de bodem wordt de grondwaterstand op een hoger niveau gehouden. Door het vasthouden van een hoger grondwaterpeil kunnen we verdroging van aangrenzende percelen verminderen.

## **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.

