

1816 Voorbelasting Flora Campus Vakcollege publiceerbaar

Uw verzoek

Ingediend bij	waterschap Hoogheemraadschap van Delfland
Soort	Aanvraag vergunning
Activiteit(en)	Dempen Graven Waterstaatswerk weghalen Dam aanleggen, aanpassen of vervangen (met of zonder duiker)
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoeknummer(s)	20260520 00882 000 (ingediend op 20-05-2026)

Project

Naam van dit project

1816 Voorbelasting Flora Campus Vakcollege

Projectomschrijving

De gemeente Westland ontwikkelt Flora Campus Westland. Het projectgebied is gelegen ten oosten van Naaldwijk en wordt begrensd door de Veilingroute, de Lange Broekweg en de Burgemeester Elsenweg (N213).

Flora Campus Vakcollege is één van de zeven bebouwingsclusters binnen dit gebied. Om dit cluster te kunnen realiseren, moet het terrein eerst worden voorbelast.

Locatie

Teken een gebied op de kaart



Algemeen

U kunt een bijlage toevoegen over het contact met anderen (participatie).

Geen documenten.

Voeg als bijlage toe: gegevens over de grens van de locatie.

Document	Vertrouwelijk
1816-01-VB-012-1-CO-260512 VOORBELASTING.PDF	Nee

Participatie: anderen betrekken bij uw plannen**Heeft u contact gehad met anderen voor wie uw plannen gevolgen hebben?**

Ja

Hoe heeft u anderen betrokken bij uw plannen?

geen openbare informatie

Welke reacties heeft u gekregen?

geen openbare informatie

Verzoek**Geef uw verzoek een naam**

1816 Voorbelasting Flora Campus Vakcollege

Toelichting op uw verzoek

geen openbare informatie

Uw referentienummer

geen openbare informatie

Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.

Ja

Zijn er gegevens die u later opstuurt? Denk aan bouwtekeningen, foto's, plattegronden, etc. Geef hier aan welke gegevens dat zijn en waarom u die later opstuurt.

geen openbare informatie

Zijn er gegevens die u nu niet opstuurt? Geef aan welke gegevens dat zijn en waarom u die niet opstuurt. Bijvoorbeeld omdat u die eerder heeft opgestuurd.

geen openbare informatie

Uw gegevens

Gegevens van de gemachtigde

Naam van de organisatie

Gebiedsmanagers B.V.

*Vooraf ingevuld antwoord.***KVK-nummer**

56905815

*Vooraf ingevuld antwoord.***Vestigingsnummer**

-

RSIN

852356055

*Vooraf ingevuld antwoord.***Straatnaam**

Marconistraat

*Vooraf ingevuld antwoord.***Huisnummer**

16

*Vooraf ingevuld antwoord.***Huisletter**

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

3029AK

*Vooraf ingevuld antwoord.***Plaatsnaam**

Rotterdam

Vooraf ingevuld antwoord.

Contactgegevens van de gemachtigde

Naam van contactpersoon of afdeling

geen openbare informatie

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens van de initiatiefnemer**Naam van de organisatie**

Gemeente Westland

*Vooraf ingevuld antwoord.***KVK-nummer**

27371717

*Vooraf ingevuld antwoord.***Vestigingsnummer**

-

RSIN

812579446

*Vooraf ingevuld antwoord.***Straatnaam**

Verdilaan

*Vooraf ingevuld antwoord.***Huisnummer**

7

*Vooraf ingevuld antwoord.***Huisletter**

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

2671VW

*Vooraf ingevuld antwoord.***Plaatsnaam**

Naaldwijk

*Vooraf ingevuld antwoord.***Contactgegevens van de initiatiefnemer****Naam van contactpersoon of afdeling**

geen openbare informatie

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Vragen en antwoorden

Dempen

Geef aan of het om een nieuwe aanvraag gaat of om het wijzigen van een bestaande vergunning.

Nieuwe aanvraag

Geef een omschrijving van de werkzaamheden.

Dempen van bestaande watergangen, gelegen in twee verschillende waterpeilgebieden (1,37 m NAP en 1,62 m NAP), ten behoeve van het aanbrengen van de voorbelasting.

Het totale te dempen wateroppervlak bedraagt circa 446 m², waarvan:

- circa 238 m² in waterpeilgebied 1,37 m NAP;
- circa 208 m² in waterpeilgebied 1,62 m NAP.

De dempingswerkzaamheden worden uitgevoerd nadat de watercompensatie is gerealiseerd.

Geef de verwachte startdatum.

01-09-2026

Geef de verwachte einddatum.

28-02-2027

Met welk materiaal dempt u het water?

zand

Graven

Bekijk de kaart hieronder. Gaat u de activiteit doen in het paarse (gearceerde) vlak?

ja

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'deels'.



Bekijk de kaart hieronder. Gaat u de activiteit doen in het paarse (gearceerde) vlak?

ja

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'deels'.



Bekijk de kaart hieronder. Gaat u de activiteit doen in het parse (gearceerde) vlak?

nee

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'deels'.



Bekijk de kaart hieronder. Gaat u de activiteit doen in het parse (gearceerde) vlak?

nee

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'deels'.



Bekijk de kaart hieronder. Gaat u de activiteit doen in het parse (gearceerde) vlak?

ja

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'deels'.



Bekijk de kaart hieronder. Gaat u de activiteit doen in het parse (gearceerde) vlak?

nee

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'deels'.

**Waar gaat u graven?**

Graven in de bodem

Geef aan of het om een nieuwe aanvraag gaat of om het wijzigen van een bestaande vergunning.

Nieuwe aanvraag

Geef een omschrijving van de werkzaamheden.

Verbreden van bestaande watergangen en het graven van watercompensatie, inclusief het realiseren van een nieuwe verbinding tussen de bestaande watergangen.

De watergangen worden gerealiseerd door middel van ontgraving van grond.

De taluds worden uitgevoerd met een helling van 1:2.

De ontgravingsdiepte bedraagt circa 1,10 m t.o.v. bestaande maaiveld.

Het totaal te realiseren wateroppervlak bedraagt circa 455 m², waarvan:

- circa 241 m² in waterpeilgebied 1,37 m NAP;
- circa 214 m² in waterpeilgebied 1,62 m NAP.

Geef de verwachte startdatum.

01-09-2026

Geef de verwachte einddatum.

28-02-2027

Waterstaatswerk weghalen

Geef aan of het om een nieuwe aanvraag gaat of om het wijzigen van een bestaande vergunning.

Nieuwe aanvraag

Geef een omschrijving van de werkzaamheden.

In verband met het dempen van de watergang ter plaatse van een waterpeilscheiding, gerealiseerd door middel van een stuw, wordt dit waterstaatswerk verwijderd.

Het betreft een houten stuw met daarop stalen hekwerk.

De stuw vormt de peilscheiding tussen de waterpeilgebieden 1,37 m NAP en 1,62 m NAP.

De werkzaamheden worden uitgevoerd nadat de watergang in het waterpeilgebied 1,37 m NAP volledig is gedempt.

Geef de verwachte startdatum.

01-09-2026

Geef de verwachte einddatum.

28-02-2027

Dam aanleggen, aanpassen of vervangen (met of zonder duiker)**Geef aan of het om een nieuwe aanvraag gaat of om het wijzigen van een bestaande vergunning.**

Nieuwe aanvraag

Geef een omschrijving van de werkzaamheden.

Ter hoogte van de nieuwe verbinding tussen de te handhaven watergang en de bestaande watergang wordt in de tijdelijke situatie een dam met duiker aangebracht.

Deze voorziening dient om de watergang ter plaatse van de bouwweg te kruisen en daarmee de waterdoorvoer in de tijdelijke situatie te waarborgen.

Geef de verwachte startdatum.

01-09-2026

Hoe lang is de dam? Geef dit op in meters.

ca. 12 m

Hoe breed is de dam? Geef dit op in meters.

ca. 10 m

Heeft de dam een duiker?

Ja

Geef een omschrijving van de vorm van de duiker.

ronde vorm

Geef een omschrijving van het materiaal van de duiker.

Staal

Wat zijn afmetingen van de duiker?

lengte 14 meter, diameter 800 mm

Bijlagen

Dempen

Voeg een situatietekening toe van de werkzaamheden.

Document	Vertrouwelijk
1816-01-VB-011-1-CO-260512 OPRUIMWERKZAAMHEDEN.PDF	Nee
1816-01-VB-012-1-CO-260512 VOORBELASTING.PDF	Nee
1816-01-VB-013-1-CO-260512 DP VOORBELASTING.PDF	Nee
1816-01-VB-014-1-CO-260512 GRONDSTROMINGEN.PDF	Nee
26000579-RAP-DEF-260511.pdf	Nee
260513 Toelichting tijdelijke werkzaamheden in de voorbelastingsfase.pdf	Nee
Middel Broekweg 16A, waterbodemonderzoek 24-0064742.pdf	Nee

Voeg een constructietekening toe.

Geen documenten.

Voeg een tekening toe met daarop in vierkante meters aangegeven: het oppervlaktewaterlichaam dat wordt gedempt en het oppervlaktewaterlichaam dat wordt gegraven.

Geen documenten.

Voeg een berekening toe waaruit blijkt dat de totale oppervlakte van het water niet afneemt.

Geen documenten.

Graven

Voeg een situatietekening toe van de werkzaamheden.

Geen documenten.

Voeg een tekening toe met het dwarsprofiel van de ontgraving.

Geen documenten.

Voeg een werkplan toe.

Geen documenten.

Waterstaatswerk weghalen

Voeg een situatietekening toe van de werkzaamheden.

Geen documenten.

Voeg een tekening van de dwarsdoorsnede toe van de nieuwe en de oude situatie.

Geen documenten.

Voeg zo nodig een stabiliteitsberekening toe van het waterstaatswerk.

Geen documenten.

Voeg een werkplan toe.

Geen documenten.

Dam aanleggen, aanpassen of vervangen (met of zonder duiker)

Voeg een situatietekening toe van de werkzaamheden.

Geen documenten.

Voeg een berekening met onderbouwing toe van de diameter van de duiker.

Geen documenten.

Voeg een constructietekening van de dam toe.

Geen documenten.

Voeg een berekening toe van de oppervlakte van het water dat u graaft en dempt.

Geen documenten.