

Omgevingsvergunning

voor een wateractiviteit

Ons kenmerk: 0539192976
DSO-nummer: 2024032100586
Indieningsdatum: 21 maart 2024

Aanvraag: in het kort

Op 21 maart 2024 heeft de gemeente Eindhoven bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Gemeente Eindhoven vraagt om een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteiten:

- het verleggen van een deel van het a-water ER40.4;
- het aanbrengen van een stuw in a-water ER40.4;
- het verlengen van een dam met duiker in de ER40.4;
- het afvoeren van hemelwater naar een oppervlaktewater door toename van verhard oppervlak.

Dit is ter hoogte van de Anthony Fokkerweg in Eindhoven, zoals aangeduid op bijlage 2.

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel mag volgens de wet deze aanvraag beoordelen en daarover een besluit te nemen (bevoegd gezag).

Besluit

Op basis van de Omgevingswet en bijbehorende regelgeving, de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 en bijbehorende beleidsregels, de Algemene wet bestuursrecht, de aanvraag en de hierna beschreven redenen, besluit het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel:

de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 2.2, lid 1 en 4 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan de gemeente Eindhoven, Nachtegaallaan 15, 5613 CM in Eindhoven.

De vergunning gaat over:

- het verleggen van een deel van het a-water ER40.4 door dempen en graven;
- het aanbrengen van een stuw in a-water ER40.4;
- het verlengen van een dam met duiker in de ER40.4.

Bij deze vergunning horen de tekeningen/stukken 'HOV3 Anthony Fokkerweg West' met nummer CIVT-20230003 BLAD-04, 05, 06 en 07 van 25-10-2023 voor wat betreft de vergunde onderdelen en onderstaande voorschriften.

Voorschriften

Algemeen

1. Tenminste vijf dagen voordat met de werkzaamheden wordt gestart, moet vergunninghouder dit per e-mail of antwoordkaart melden bij Waterschap De Dommel (hierna: "het waterschap") via handhaving@dommel.nl onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
2. De vergunninghouder richt, na een handeling of bij aanleg en/of na verwijdering van het kunstwerk of ander object, het oppervlaktewaterlichaam en/of beschermingszone in conform de afmetingen van de naastgelegen waterbodembodem, taluds en het aansluitend profiel boven- en benedenstrooms (b-water, aa-water) of zoals deze zijn vastgelegd in de legger (a-water).
3. De vergunde activiteit moet zo worden uitgevoerd dat het tijdens de uitvoering geen belemmering geeft voor de waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen. De waterafvoer moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
4. Bij rechtsopvolging moet de nieuwe vergunninghouder dit schriftelijk melden aan het waterschap. Dit kan via vergunningen@dommel.nl.

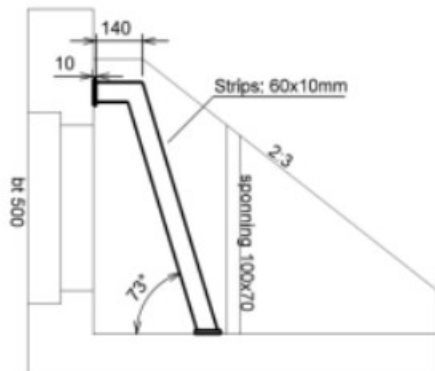
Peilafwijkingen in een oppervlaktewaterlichaam, waaronder begrepen onderbemaling (Stuw)

5. De stuw moet worden geplaatst volgens en voldoen aan de tekening met kenmerk 'HOV3 Anthony Fokkerweg West aanlegtekening' met nummer CIVT-20230003, BLAD 06 van 25-10-2023.
6. De eventuele kopeinden van de dam van de stuw moeten steeds voldoende worden beschermd tegen uit- of inzakking en uitspoeling. Dit moet minimaal gebeuren door het opzetten van stapelzoden.
7. De vergunninghouder is vanaf het moment van aanleg verantwoordelijk voor het openhouden van het doorstroomprofiel van de stuw.
8. Instandhouding van de stuw -het bouwkundig onderhoud- is voor de vergunninghouder.

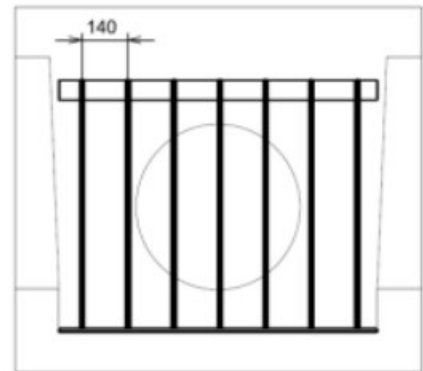
Duikers en bruggen

9. Het verlengen van de dam met duiker gebeurt conform de tekeningen met kenmerk: 'HOV3 Anthony Fokkerweg West aanlegtekening', met documentcode CIVT-20230003, blad 05 en blad 06 van 25-10-2023.
10. De kopeinden van de dam moeten voldoende worden beschermd tegen uit- of inzakking en uitspoeling, bijvoorbeeld door het gebruik van stapelzoden.
11. De vergunninghouder is vanaf het moment van aanleg verantwoordelijk voor het openhouden van de duiker.
12. Instandhouding van de dam met duiker, het bouwkundig onderhoud, is voor de vergunninghouder.

13. Vergunninghouder moet op de plek van de te plaatsen dam met duiker de lozingsconstructies die uitmonden in de watergang zodanig aanpassen of aansluiten op de te leggen dam met duiker dat de waterafvoer van die lozingsconstructies gewaarborgd blijft.
14. De afstand tussen de dam met duiker en een ander kunstwerk moet tenminste 10 meter zijn.
15. Het krooshek voldoet aan:
 - onderlinge afstand verticale spijlen hart op hart 140 mm;
 - geen horizontale spijlen;
 - het krooshek wordt onder een hoek van 73 graden geplaatst.



E-10.1 zijaanzicht



E-10.2 voorwaanzicht

Dempen en graven oppervlaktewaterlichamen

16. De watergang wordt aangelegd volgens de tekening met kenmerk 'HOV3 Anthony Fokkerweg West aanlegtekening', met documentcode CIVT-20230003, blad 05 en blad 07 van 25-10-2023.
17. Vergunninghouder is verantwoordelijk voor het gewoon en buitengewoon onderhoud van de watergang vanaf het moment van aanleg, tot 12 maanden na goedkeuring van de watergang door het waterschap. Na deze periode van 12 maanden gaat het onderhoud van de watergang over op de onderhoudsplichtige.
18. De nieuwe taluds moeten worden ingezaaid met een graszaadmengsel.
19. Alle lozingsconstructies die uitkomen op het deel van de ER40.4 dat wordt verlegd worden aangesloten op de nieuwe ER40.4 zodanig dat de waterafvoer van die lozingsconstructies gewaarborgd blijft.

Aanvraag

De gemeente Eindhoven realiseert een derde Hoogwaardig Openbaar Vervoerlijn (HOV3) in Eindhoven. Voor het deelgebied A. Fokkerlaan/ De Schakel wordt vergunning aangevraagd voor de afvoer van hemelwater afkomstig van toename van verhard oppervlak. Het gaat om een toename van 6843 m². Om versnelde afvoer te voorkomen moet er worden voorzien in een berging van minimaal 411 m³. Aan de zuidzijde van de Anthony Fokkerweg en parallel aan De Schakel worden bergingsvoorzieningen gecreëerd. Deze hebben een gezamenlijke inhoud van 570 m³. Om de berging te effectueren wordt een stuw geplaatst in de ER40.4. De stuw heeft een kruinhoogte van 17,40 +NAP. Door de aanleg van de busbaan die onderdeel is van de HOV3 is het nodig om het a-water ER40.4 voor een deel te verleggen. De bestaande dam met duiker bekend als ER40.4-KDU3, wordt verlengd voor de aanleg van de busbaan. Het gaat hier om een aanvraag voor een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 5.3 van de Omgevingswet.

De aanvraag bevat alle gegevens die nodig zijn om de aanvraag te beoordelen en een besluit te kunnen nemen.

Toetsing

Hoe het besluit tot stand is gekomen leest u hieronder. Hier leest u aan welke wet- en regelgeving de activiteiten zijn getoetst. En wat de motivatie is om de vergunning wel of niet te verlenen.

Wettelijk kader

De Omgevingswet omschrijft in de artikelen 1.3 en 4.23 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag van de omgevingsvergunning voor een wateractiviteit. In artikel 4.23 staan de doelstellingen die belangrijk zijn bij (de uitvoering van) het waterbeheer. De doelstellingen zijn verder uitgewerkt in aan de Omgevingswet verwante regelgeving, de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 (hierna: "Waterschapsverordening") en daarbij behorende beleidsregels.

Artikel 1.13 van de Waterschapsverordening bepaalt dat een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit op grond van deze verordening alleen kan worden verleend, als de activiteit verenigbaar is met het belang van:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en de ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Volgens de Waterschapsverordening is voor bepaalde wateractiviteiten geen omgevingsvergunning nodig. Het afvoeren van hemelwater als gevolg van toename van 6843 m² verhard oppervlak is een vergunningvrij geval als bedoeld in artikel 2.31, lid 4 van de Waterschapsverordening. In dit verband gelden algemene regels.

Beleid

Voor de overige wateractiviteiten die in de aanvraag staan, is een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2.2, lid 1 en 4 van de Waterschapsverordening. Deze activiteiten zijn getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel.

Het vergraven (dempen en graven) van a-water ER40.4 is getoetst aan Beleidsregel 6 Dempen en graven oppervlaktewaterlichamen.

Het doel van deze beleidsregel is om wateroverlast, dan wel watertekort te voorkomen. Hierbij is het doel dat de water aan- en afvoer en de benodigde waterberging tenminste hetzelfde blijven. Ook moet het mogelijk blijven om zonder belemmeringen doelmatig beheer en onderhoud van a-wateren uit te kunnen voeren.

De ER40.4 wordt door het aanleggen van de busbaan ongeveer 5 tot 10 meter naar het noorden verplaatst. De bodemhoogte van de nieuwe watergang is gelijk aan de huidige hoogte. Verder wordt het profiel iets verbreed. Het verleggen van de watergang heeft geen negatieve effecten op de water aan-en afvoer. Het onderhoud aan de ER40.4 wordt vanaf de linkerkant uitgevoerd. Hiervoor is een beschermingszone van 5 meter vastgesteld. In de nieuwe situatie kan het onderhoud ook vanaf deze zijde worden uitgevoerd. Dit gebeurt dan vanaf de busbaan.

Het verlengen van duiker ER40.4-KDU3 is getoetst aan Beleidsregel 5 Duikers en bruggen.

Het doel van deze beleidsregel is het in stand houden van het gewenste doorstroomprofiel en bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam, het waarborgen van de stabiliteit van de taluds, het behouden van een goede ecologie in de waterloop en het waarborgen van een doelmatige wijze van onderhoud.

Door het aanleggen van de busbaan is het nodig de huidige duiker met kenmerk ER40.4-KDU3 die onder De Schakel te verlengen en aan te sluiten op de nieuwe ligging van de ER40.4. De verlenging bestaat uit een constructie met putten en een krooshek. De duiker heeft een diameter van 600 mm. Er worden geen negatieve gevolgen verwacht in de vorm van wateroverlast als gevolg van de verlenging. Voor het uitvoeren van doelmatig beheer en onderhoud worden voorschriften opgenomen in deze vergunning.

Het plaatsen van de stuw in a-water ER40.4 is getoetst aan Beleidsregel 1 Peilafwijkingen in een oppervlaktewaterlichaam, waaronder begrepen onderbemalingen.

De beleidsregel is toegespitst op het aanleggen van voorzieningen die peilafwijkingen tot gevolg hebben. Het doel is te voorkomen dat het watersysteem negatief beïnvloed wordt dat het niet meer optimaal functioneert. De stuw wordt geplaatst om versnelde afvoer te voorkomen als gevolg van de aanleg van de busbaan. De stuwhoogte van 17,40 m+NAP zorgt ervoor dat de vereiste m³'s berging worden gecreëerd. De Simmba stuw is ontwikkeld om water in gebieden met veel verharding beter vast te houden. Door het toepassen van de Simmba stuw wordt ook het hemelwater afkomstig van het bedrijventerrein beter vastgehouden.

Omdat het deel van de ER40.4 bovenstrooms van de stuw nu ingezet wordt als bergingsvoorziening, zal het beheer van dit deel, inclusief de stuw, overgaan naar de gemeente. Dit deel van de ER4.4 zal worden afgewaardeerd en daarmee niet langer als a-water op de legger geregistreerd worden.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 22 juli 2024 digitaal ondertekend door:



Bijlage 1: Rechtsbescherming

Bent u het niet eens met deze vergunning (besluit)?

Dan kunt u binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen.

Hoe maakt u bezwaar?

Richt het bezwaarschrift aan het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel, Postbus 10.001, 5280 DA Boxtel. Voeg bij uw bezwaarschrift ook een kopie van het besluit, zodat wij u sneller van dienst kunnen zijn.

Het bezwaarschrift moet ten minste bevatten (artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht):

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

U kunt uw bezwaar ook digitaal insturen (zie www.dommel.nl onder "aanvragen en regelen").

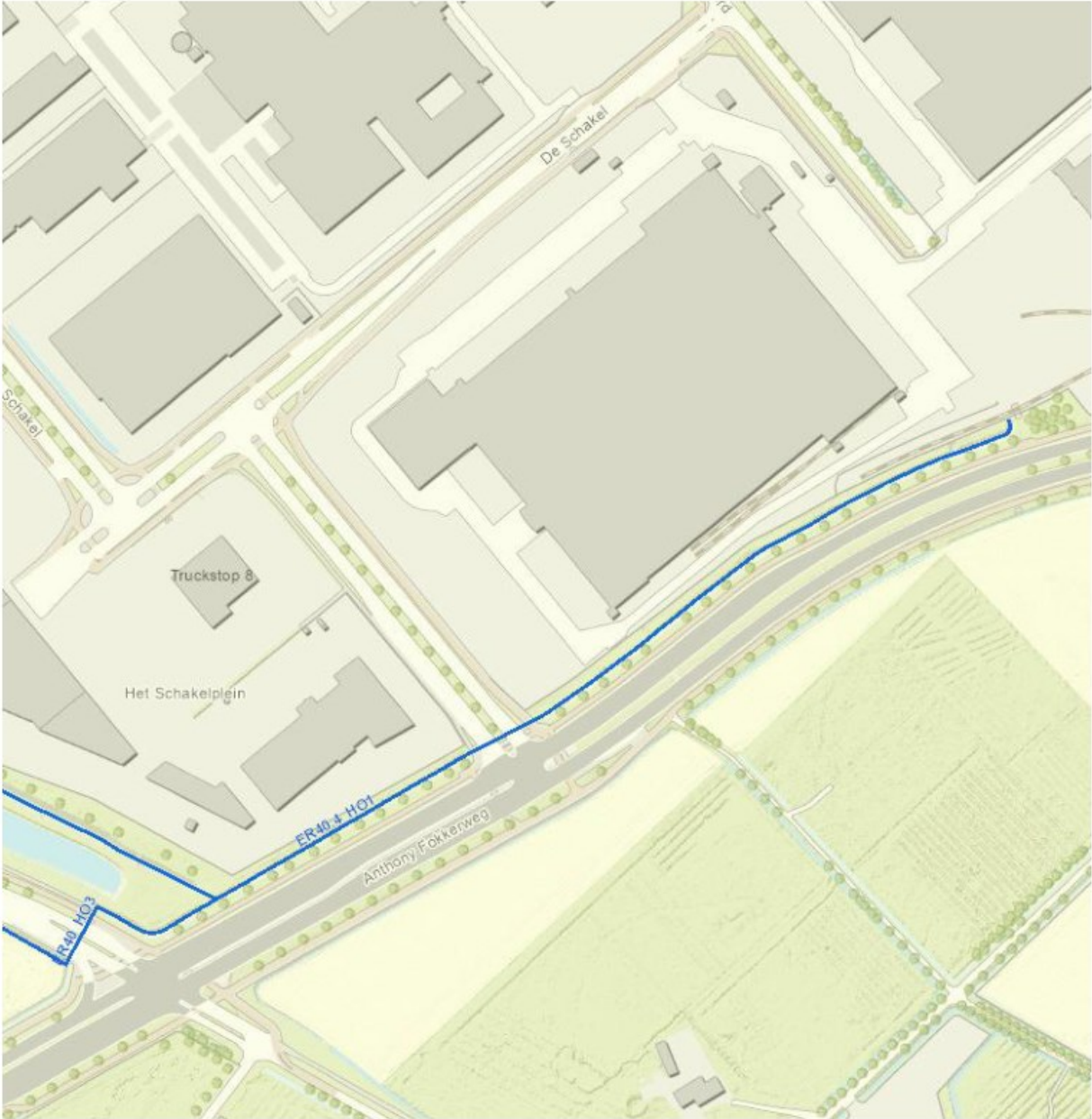
Het besluit treedt direct in werking.

Ook als u een bezwaarschrift indient. U kunt een verzoek om een voorlopige voorziening indienen als u van mening bent dat het besluit niet in werking zou moeten treden, zolang nog niet op het bezwaarschrift is beslist. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kan enkel getroffen worden als sprake is van een spoedeisend belang.

Het verzoek om een voorlopige voorziening kunt u indienen bij Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, de Voorzieningenrechter, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. U kunt dit verzoek ook digitaal indienen bij Rechtbank Oost-Brabant via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Raadpleeg de nadere voorwaarden op de hiervoor genoemde website.

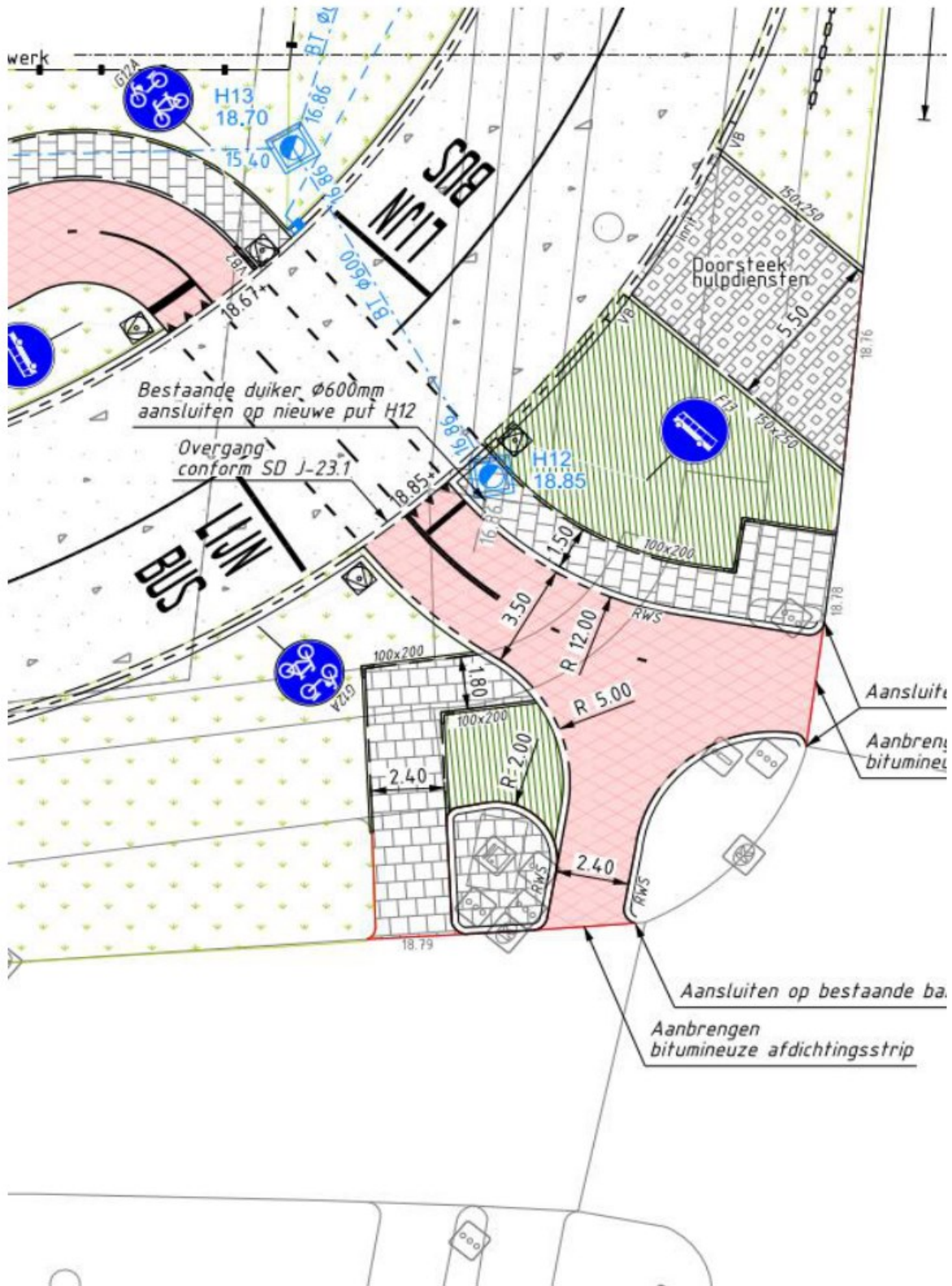
Als u een verzoekschrift indient, betaalt u hiervoor griffierechten.

Bijlage 2: Kaart met locatieaanduiding

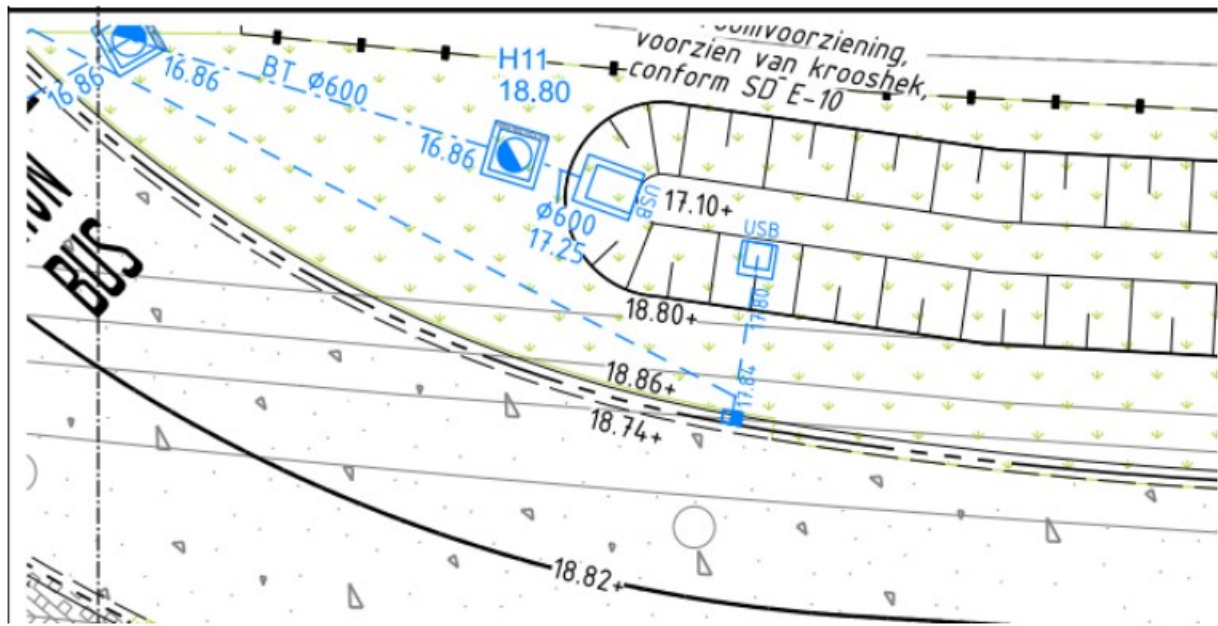


Bijlage 3: Tekening en/of stukken

Verlengen duiker



Detail uit tekening 'HOV3 Anthony Fokkerweg West aanlegtekening', met documentcode CIVT-20230003, blad 06 van 25-10-2023



Detail uit tekening 'HOV3 Anthony Fokkerweg West aanlegtekening', met documentcode CIVT-20230003, blad 05 van 25-10-2023

Aan te brengen stuw



Detail uit tekening 'HOV3 Anthony Fokkerweg West aanlegtekening', met documentcode CIVT-20230003, blad 06 van 25-10-2023