

Omgevingsvergunning

voor een wateractiviteit

Ons kenmerk:	0539183565
DSO-nummer:	20240208 00761
Indieningsdatum:	08 februari 2024
Gemachtigde:	BAM Telecom B.V. te Montfoort
Aanvullende gegevens ontvangen:	2-04-2024 en 16-04-2024
Termijn verlengd met	20 dagen
Beslistermijn verlengd op:	8 april 2024 met 6 weken

Aanvraag: in het kort

Op 8 februari 2024 heeft BAM Telecom B.V. i.o. Glaspoort B.V. te Montfoort, namens Glaspoort B.V. Herikerbergweg 292, 1101 CT te Amsterdam, bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Glaspoort B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit in de gemeente Oirschot. De wateractiviteit bestaat uit het aanleggen van een glasvezelkabel in Oost-, West en Middelbeers:

Kaart 1

- door middel van een gestuurde boring onder oppervlaktewaterlichaam-A BZ1_HO224 en duiker met code BZ1_KDU25 ter plaatse van Hoogdijk 42;

Kaart 5

- door middel van een boogzinker onder oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze, met code BZ83_HO132 ter plaatse van Hertog Janstraat 40;
- door middel van een open ontgraving in profiel van vrije ruimte behorende bij oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze, met code BZ83_HO132 ter plaatse van Hertog Janstraat 40;
- door middel van een open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam-A BZ71_HO02 en duiker BZ71_KDU2 ter plaatse van Calluna 83;

Kaart 7

- door middel van een open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam-A BZ81_HO03 en duiker (136322) ter plaatse van Westelbeersedijk 7;

Kaart 8

- door middel van een open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam-A BZ140_HO1 en duiker BZ140_KDU2 ter plaatse van Kaarsenmaker 34.

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

Mededeling kaart 1 privaatrecht

Nabij Voorteindseweg 8 in Middelbeers kruist de glasvezelkabel in een open ontgraving een persleiding van waterschap De Dommel met code 9154. Voor deze activiteit geldt het privaatrecht en dit valt buiten de reikwijdte van deze omgevingsvergunning. Neem hiervoor contact op met onze afdeling Beleid en Innovatie waterketen.

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 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan Glaspoort B.V. Herikerbergweg 292, 1101 CT te Amsterdam.

De vergunning gaat over het aanleggen van glasvezelkabel in Oost-, West en Middelbeers:

- door middel van een gestuurde boring onder oppervlaktewaterlichaam-A (BZ1_HO224) en duiker (BZ1_KDU25) ter plaatse van Hoogdijk 42;
- door middel van een boogzinker onder oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze (BZ83_HO132) ter plaatse van Hertog Janstraat 40;
- door middel van een open ontgraving in profiel van vrije ruimte behorende bij oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze (BZ83_HO132) ter plaatse van Hertog Janstraat 40.

Bij deze vergunning horen de onderstaande tekeningen en onderstaande voorschriften:

- COP.01344.01.03, Gemeente Oirschot Glaspoort Oirschot Middelbeers Oostelbeers, VG-Middelbeers Oostelbeers-V01-0, d.d.14-06-2023, gewijzigd in 01-VG-Middelbeers Oostelbeers-V02-01, ontvangen 8 februari 2024;
- COP.00000.00.00-05, onderwerp Gemeente... Instemmingsbesluit opdrachtgever, VG-Middelbeers Oostelbeers-V03-05, d.d.14-06-2023, ontvangen 16-4-2024;
- COP.00000.00.00-07, onderwerp Gemeente... Instemmingsbesluit opdrachtgever, VG-Middelbeers Oostelbeers-V03-05, d.d.14-06-2023, ontvangen 16-4-2024;
- COP.00000.00.00-08, onderwerp Gemeente... Instemmingsbesluit opdrachtgever, VG-Middelbeers Oostelbeers-V03-05, d.d.14-06-2023, ontvangen 16-4-2024.

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 waterbodem, 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.

Kabels oppervlaktewaterlichamen

5. De kabel moet als volgt liggen:
 - minimaal 1 meter onder de waterbodem, of
 - minimaal 2 meter onder de waterbodem bij een watergang waar beschoeiing aanwezig is, en
 - minimaal 1 meter, gemeten haaks op het taludvlak, en
 - minimaal 1 meter onder de beschermingszone, en
 - minimaal 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk, en
 - minimaal 1 meter onder het profiel van vrije ruimte;
 - minimaal 0,3 meter boven een ondersteunend kunstwerk.
6. Bij het kruisen van de kabel boven een ondersteunend kunstwerk heeft de kabel een overlengte van 1 meter of meer, in de vorm van een lus.
7. Als de beschermingszone langs de watergang en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze direct worden hersteld.
8. De kabel of leiding onder een beschermingszone heeft voldoende draagkracht om machines voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam te dragen.

Aanvraag

Op 8 februari 2024 heeft BAM Telecom B.V. i.o. Glaspoort B.V. te Montfoort, namens Glaspoort B.V. Herikerbergweg 292, 1101 CT te Amsterdam, bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Glaspoort B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit in de gemeente Oirschot. De wateractiviteit bestaat uit het aanleggen van een glasvezelkabel in Oost-, West en Middelbeers:

- door middel van een gestuurde boring onder oppervlaktewaterlichaam-A (BZ1_HO224) en duiker (BZ1_KDU25) ter plaatse van Hoogdijk 42;
- door middel van een boogzinker onder oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze (BZ83_HO132) ter plaatse van Hertog Janstraat 40;
- door middel van een open ontgraving in profiel van vrije ruimte behorende bij oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze (BZ83_HO132) ter plaatse van Hertog Janstraat 40;
- door middel van een open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam-A (BZ71_HO02) en duiker (BZ71_KDU2) ter plaatse van Calluna 83;
- door middel van een open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam-A (BZ81_HO03) en duiker (136322) ter plaatse van Westelbeersedijk 7;
- door middel van een open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam- (BZ140_HO1) en duiker BZ140_KDU2 ter plaatse van Kaarsenmaker 34.

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. In deze gevallen gelden algemene regels voor het aanleggen van een glasvezelkabel door middel van een:

- open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam-A (BZ71_HO02) en duiker (BZ71_KDU2) ter plaatse van Calluna 83;
- open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam-A (BZ81_HO03) en duiker (136322) ter plaatse van Westelbeersedijk 7;

- open ontgraving boven oppervlaktewaterlichaam- (BZ140_HO1) en duiker BZ140_KDU2 ter plaatse van Kaarsenmaker 34.

Deze gevallen zijn vergunningvrij gesteld als bedoeld in artikel 2.46 van de Waterschapsverordening. In dit verband geldt de volgende regel uit bijlage 3.

Beleid

Voor de overige wateractiviteiten die in de aanvraag staan, zijn een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2,2 van de Waterschapsverordening. Deze activiteiten zijn getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel.

Het aanleggen van het glasvezelkabel door middel van een:

- gestuurde boring onder oppervlaktewaterlichaam-A (BZ1_HO224) en duiker (BZ1_KDU25) ter plaatse van Hoogdijk 42;
- boogzinker onder oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze (BZ83_HO132) ter plaatse van Hertog Janstraat 40;
- open ontgraving in profiel van vrije ruimte behorende bij oppervlaktewaterlichaam-A, genaamd Kleine Beerze (BZ83_HO132) ter plaatse van Hertog Janstraat 40 zijn getoetst aan Beleidsregel 7 en 14A.

Beleidsregel 7 Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen

Het doel van deze beleidsregel is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van kabels en leidingen is dit het in stand houden van de functie van de watergang (bijvoorbeeld vaarweg), stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan.

De glasvezelkabel wordt onder oppervlaktewaterlichamen aangelegd. Als voldaan wordt aan de voorschriften in deze omgevingsvergunning is de functie van deze wateren voldoende beschermd.

Beleidsregel 14A Profiel van vrije ruimte bij oppervlaktewaterlichamen

Het profiel van vrije ruimte is bedoeld om ruimte vrij te houden voor toekomstige ontwikkeling van de watergang. Het doel van het verbod is het voorkomen van ingrepen die de uit te voeren (her)inrichtingswerkzaamheden ernstig belemmeren of onmogelijk maken. Ook moet worden voorkomen dat (bouw)werken tegen hoge kosten in een later stadium alsnog moeten worden verplaatst of compenserende maatregelen moeten worden uitgevoerd.

Dit profiel van vrije ruimte staat los van de beschermingszone.

Als een werk niet eenvoudig te verwijderen of te verplaatsen is, wordt de uit te voeren ontwikkeling ernstig gehinderd of onmogelijk gemaakt.

Een nutsleiding (kabels en leidingen) is niet eenvoudig ongedaan te maken. De glasvezelkabel wordt aangelegd in het profiel van vrije ruimte behorende bij het oppervlaktewaterlichaam A, genaamd Kleine Beerze (BZ83_HO132). Ter plaatse van Hertog Janstraat 40 is Kleine Beerze reeds heringericht. De verwachting is dat de glasvezelkabel geen belemmering vormt omdat de locatie niet benodigd zal zijn voor toekomstige ontwikkeling van de watergang.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 21 mei 2024 digitaal ondertekend door:



procesmanager Vergunningen

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").

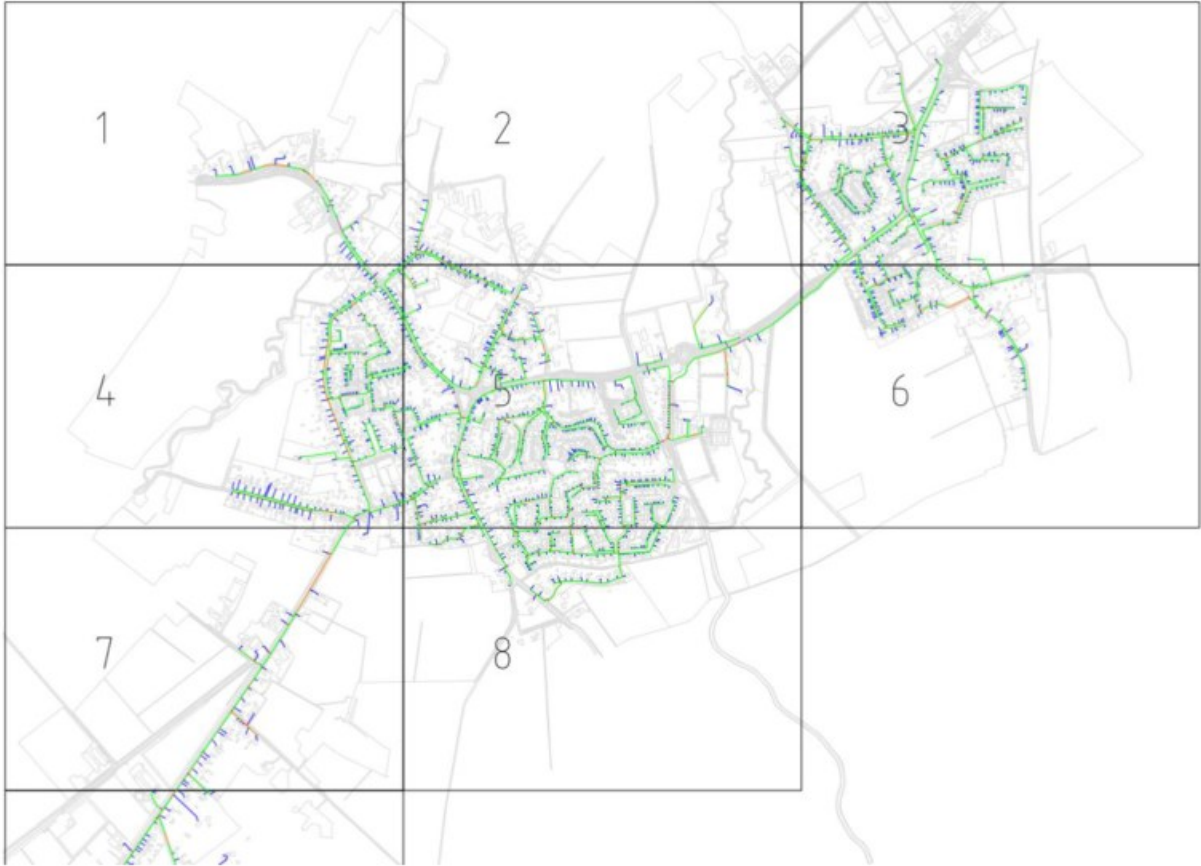
Het besluit treedt direct in werking.

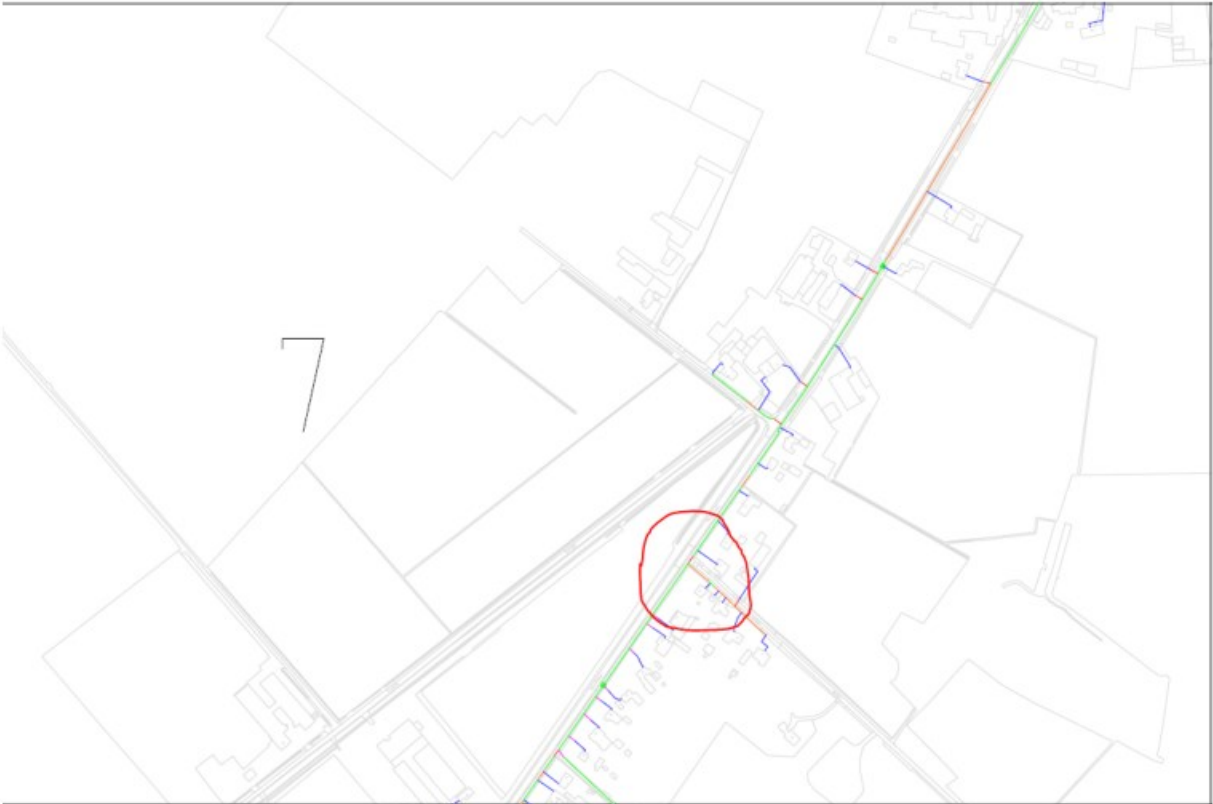
Ook als u een bezwaarschrift indient. U kunt een verzoek om een voorlopige voorziening indienen als u van mening bent dat het besluit niet in werking zou moeten treden, zolang nog niet op het bezwaarschrift is beslist. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kan enkel getroffen worden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





Bijlage 3: Afdeling 2.9 Kabels en leidingen

Artikel 2.45 Toepassingsbereik

Deze afdeling is van toepassing op het aanleggen, behouden en verwijderen van kabels en leidingen in een a-water, in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water en in een b-water.

Artikel 2.46 Aanwijzing vergunningsvrije gevallen

1. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen of behouden van een kabel of leiding parallel aan een a-water, als de kabel of leiding:
 - a. op 1 meter of meer uit de insteek wordt gelegd; en
 - b. op een diepte van minimaal 1 meter onder de grond in de beschermingszone wordt gelegd.
2. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen of behouden van een kabel of leiding haaks op een a-water, als de kabel of leiding op een diepte wordt gelegd van minimaal:
 - a. 2 meter onder de bodem van een watergang waar beschoeiing aanwezig is;
 - b. 2,5 meter onder de bodem van een vaarweg;
 - c. 1 meter onder de bodem van een watergang in andere gevallen;
 - d. 1 meter onder het talud, gemeten haaks op het taludvlak;
 - e. 1 meter onder de grond in de beschermingszone; en
 - f. 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk.
3. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het verwijderen van een kabel of leiding in een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water.
4. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding boven een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water, als:
 - a. de kabel of leiding bevestigd is aan of samenvalt met een bestaande brug of stuw over het oppervlaktewaterlichaam; of
 - b. de kabel of leiding wordt aangelegd bij een ander ondersteunend kunstwerk dan een bestaande brug of stuw, met een afstand van minimaal 0,30 meter tussen het kunstwerk en de kabel of leiding.
5. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding in een b-water.

Artikel 2.47 Aanwijzing algemene regels

1. Bij het aanleggen of behouden van een kabel of leiding parallel aan een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48 en 2.49.
2. Bij het aanleggen of behouden van een kabel of leiding haaks op een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48, 2.49 en 2.51.
3. Bij het verwijderen van een kabel of leiding in een a-water of in de daarbij behorende profiel van vrije ruimte bij een waterkering wordt voldaan aan de artikelen 2.48 tot en met 2.50.
4. Bij het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding boven een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48 en 2.49, als de kabel of leiding bevestigd is aan of samenvalt met een bestaande brug of stuw over het oppervlaktewaterlichaam.

5. Bij het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding boven een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48, 2.49 en 2.52, als de kabel of leiding wordt aangelegd bij een ander ondersteunend kunstwerk dan een bestaande brug of stuw, met een afstand van minimaal 0,30 meter tussen het kunstwerk en de kabel of leiding.
6. Bij het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding in een b-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48 en 2.50.

Artikel 2.48 Herstel na uitvoering werkzaamheden

Na het uitvoeren van de werkzaamheden worden de beschermingszone, het talud en de waterbodem zodanig hersteld dat:

- a. de stabiliteit van het waterstaatswerk en de beschermingszone wordt gegarandeerd;
en
- b. het uit te voeren onderhoud niet wordt belemmerd.

Artikel 2.49 Draagkracht

De kabel of leiding onder een beschermingszone heeft voldoende draagkracht om machines voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam te dragen.

Artikel 2.50 Waterafvoer

Bij het verwijderen van een kabel of leiding wordt de waterafvoer ter plaatse te allen tijde gewaarborgd.

Artikel 2.51 Gestuurde persing of boring

Een kruising haaks op de watergang wordt uitgevoerd door middel van een gestuurde persing of boring.

Artikel 2.52 Overlengte

De kabel heeft een overlengte van 1 meter of meer, in de vorm van een lus.