



BIJLAGE I OMGEVINGSVERGUNNING VOOR EEN WATERACTIVITEIT

Op 11 september 2024 ontving ik uw aanvraag voor een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit.

De aanvraag ten behoeve van het herinrichten van een perceel gaat over:

- Het dempen van 194 m² overig oppervlaktewater voor het dempen van een overige watergang en het aanleggen van dammen met duikers, waarvan een deel in de beschermingszone van een regionale waterkering;
- Het graven van ca. 568 m² overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering, ter compensatie van toename verhard oppervlak en gedempt oppervlaktewater.
- Het graven van 270 m² overig oppervlaktewater (3 x 90 m² = 270 m²), ter compensatie van toename verhard oppervlak en gedempt oppervlaktewater;
- Het leggen en hebben van een brug, in de beschermingszone van een regionale waterkering, buiten het profiel van vrije ruimte en over overig oppervlaktewater;
- Het aanleggen en hebben van 3718 m² toename verhard oppervlak;
- Het aanleggen en hebben van een duiker rond 1000 mm, lang 6 meter, in de beschermingszone van een regionale waterkering in een ca 3,70 meter brede overige watergang;
- Het aanleggen en hebben van twee duikers rond 1000 mm, lang 6 meter in een ca 8 meter brede overige watergang.

Bovenstaand in Polder Laag Boskoop (WW-23A) ter plaatse van Roemer 42 te Boskoop, gemeente Alphen aan den Rijn.

Uw aanvraag is ingeschreven onder nummer 4607.



Ik heb de aanvraag beoordeeld en besloten u een vergunning te verlenen. Bij deze brief stuur ik u deze bijlagen:

1. Besluit

Dit besluit gaat over de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor:

- Het dempen van 194 m² overig oppervlaktewater, waarvan een deel in de beschermingszone van een regionale waterkering;
- Het graven van ca. 568 m² overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering;
- Het leggen en hebben van een brug, in de beschermingszone van een regionale waterkering.

Bovenstaand in Polder Laag Boskoop (WW-23A) ter plaatse van Roemer 42 te Boskoop, gemeente Alphen aan den Rijn.

De aanvraag is ingeschreven onder nummer 4607.

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland besluiten:

- I. Een omgevingsvergunning te verlenen aan; Nooitgedacht Waddinxveen b.v., Onderweg 12, 2742 LA te Waddinxveen.
- II. De omgevingsvergunning te verlenen voor:
 - a. Het dempen van 194 m² overig oppervlaktewater, waarvan een deel in de beschermingszone van een regionale waterkering;
 - b. Het graven van ca. 568 m² overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering;
 - c. Het leggen en hebben van een brug, in de beschermingszone van een regionale waterkering.
Bovenstaand in Polder Laag Boskoop (WW-23A) ter plaatse van Roemer 42 te Boskoop, gemeente Alphen aan den Rijn.

De activiteiten staan in 6 geparafeerde bijlagen die bij dit besluit horen:

- D2024-09-005608_ST01.PDF, Nieuwe situatie verharding gewijzigd: 17-09-2024 (totale nieuw verharding 5760 m/ totale toename verharding 3718, nieuw water 838;
- D2024-09-005608_ST02.PDF, Situatie met demping + compensatiewater en duikers, gewijzigd: 17-9-2024;
- D2024-09-005608_ST00.PDF, D2024-09-003400_ST00 1.PDF, Bestaande Situatie Verharding en Water, 17-9-2024, gewijzigd: 02-02-2024;
- D2024-09-005608_DO001-samengevoegd.pdf met doorsnede C-C watergang langs roemer: gewijzigd: 17-9-2024;

Kenmerk: 4607



- D2024-09-005608_DO0.PDF, Nieuwbouw kantoor en Bedrijfshal in kleur, gewijzigd: 17-9-2024;
- D2024-09-005608_DO0 zw.PDF, Nieuwbouw Kantoor en Bedrijfshal, gewijzigd: 17-9-2024.

III. Voor de werkzaamheden gelden de voorschriften die onder nummer 3 staan.

Bij het nemen van dit besluit is gelet op de bepalingen van de Omgevingswet, het Omgevingsbesluit en de Omgevingsregeling, de provinciale Omgevingsverordening, de Waterschapsverordening de Rijnlandse Keur (hierna: de Waterschapsverordening), de Algemene wet bestuursrecht en de overwegingen die staan onder nummer 5 van deze omgevingsvergunning.

2. Ondertekening

Namens dijkgraaf en hoogheemraden besloten op,

Elektronisch getekend door
Siegfried Veldkamp
op 06-03-2025
S. Veldkamp
Teamleider Vergunningverlening



3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften

Dempen

1. De grond moet bij het dempen in de richting van het blijvende oppervlaktewater worden aangebracht. Hierbij mag geen bagger in het blijvende oppervlaktewater terecht komen.

Graven van water binnen beschermingszone waterkering

2. Het te graven water mag niet binnen het profiel van vrije ruimte (PVR) van de waterkering komen te liggen.
Als de aanleg voldoet aan de afstand tot de weg en diepte zoals aangegeven in gewaarmerkte bijlage: "D2024-09-005608_DO001-samengevoegd.pdf met doorsnede C-C watergang langs roemer: gewijzigd: 17-9-2024", dan wordt hieraan voldaan.

Compenseren

3. Het oppervlaktewater dat dient ter compensatie van de demping moet voor of tijdens het uitvoeren van de demping gegraven zijn.

Brug in beschermingszone waterkering

4. Het talud onder de brug moet worden afgewerkt met erosiebestendig materiaal.
5. De brug en de fundering (met uitzondering van heipalen), mag niet binnen het profiel van vrije ruimte (PVR) van de waterkering komen te liggen. Het PVR loopt vanaf de middenkruinlijn (welke hier gelijk is aan het midden van de weg), 0,15 meter horizontaal, op een hoogte van NAP +0,1 meter. Daarna loopt deze onder een talud van 1:3 door naar het achterland (op een afstand van 3,18 meter tot de middenkruinlijn, dit is gelijk aan de rand van de weg) welke ligt op een hoogte van NAP - 2,79.
6. De vergunninghouder is onderhoudsplichtig voor het in stand houden van de brug.



Algemene voorschriften

1. Informeer Rijnland over de start van de werkzaamheden
Informeer Rijnland minstens 5 werkdagen voor het werk begint over de startdatum. Doe dit digitaal via www.rijnland.net/melden-start-einde-werkzaamheden of schriftelijk via postbus 156, 2300 AD in Leiden.
2. Geef medewerkers van Rijnland toegang om te controleren
Medewerkers van Rijnland, zoals toezichhouders, krijgen toegang tot de activiteit, installaties en voorzieningen waarvoor deze vergunning geldt. De medewerkers krijgen daarbij alle informatie die ze nodig hebben.
3. Zorg dat de vergunning aanwezig is op het werk
Deze omgevingsvergunning of een kopie is tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden aanwezig op het werk. De vergunning is direct beschikbaar als een medewerker van Rijnland er om vraagt.
4. Informeer Rijnland over een wijziging van de activiteiten
De vergunninghouder informeert Rijnland over een wijziging van de activiteiten. Dit doet u bij voorkeur via vergunningen@rijnland.net of via postbus 156, 2300 AD in Leiden. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen voor de wijziging een nieuwe vergunningaanvraag eisen.
5. Wijzig de werkzaamheden als Rijnland dat vraagt
De vergunninghouder wijzigt de vergunde werkzaamheden als dijkgraaf en hoogheemraden daarom vragen. Dit kan gebeuren door werkzaamheden die Rijnland zelf uitvoert of door andere werkzaamheden die belangrijk zijn voor het watersysteem.
6. Informeer Rijnland direct over een noodsituatie
 - a. Wordt door een noodsituatie of andere onverwachte nadelige gevolgen niet aan de vergunningsvoorschriften voldaan? Informeer het team Vergunningverlening van Rijnland dan direct telefonisch via 071-3063494. Informeer Rijnland daarna ook schriftelijk via vergunningen@rijnland.net.
 - b. Voer de maatregelen die Rijnland noemt direct uit.
7. Onderhoud van installaties en voorzieningen
Zorg voor goed onderhoud van het werk, installaties en voorzieningen waarvoor deze omgevingsvergunning is verleend. Zorg ook dat alles steeds in een goede staat blijft.



8. Een adreswijziging doorgeven

De vergunninghouder informeert het team Vergunningverlening van Rijnland schriftelijk over een verandering van zijn adres. Dit moet binnen 4 weken na de adreswijziging. Dit kan via vergunningen@rijnland.net of via postbus 156, 2300 AD in Leiden.

9. Een nieuwe vergunninghouder doorgeven

Deze vergunning geldt voor de vergunninghouder en de rechtsopvolger(s). Informeer Rijnland als er een nieuwe vergunninghouder (rechtsopvolger) komt. Dit moet ten minste 4 weken voor de rechtsopvolging gedaan worden. Dit staat in artikel 5.37, tweede lid, van de Omgevingswet.

De vergunninghouder doet dit schriftelijk aan het team Vergunningverlening van Rijnland. Dit kan via vergunningen@rijnland.net of via postbus 156, 2300 AD in Leiden.

10. Intrekken van de omgevingsvergunning

Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen (en soms moeten) in bepaalde gevallen vergunningvoorschriften wijzigen of een vergunning intrekken. Dit staat in de artikelen 5.39, 5.40 en 18.10 van de Omgevingswet en 3.30 van de Waterschapsverordening.

In het bijzonder wijzen wij u op de volgende mogelijkheden:

- a. Als een vergunning een jaar lang niet is gebruikt kunnen dijkgraaf en hoogheemraden de vergunning intrekken. In de vergunning kan een langere termijn dan een jaar staan. Dit volgt beide uit artikel 5.40, tweede lid, aanhef en sub b van de Omgevingswet.
- b. De vergunninghouder kan dijkgraaf en hoogheemraden vragen om de vergunning in te trekken. Dijkgraaf en hoogheemraden beoordelen of dit mogelijk is. Dit volgt uit artikel 5.40, tweede lid, aanhef en sub c van de Omgevingswet.
- c. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken als in strijd met de vergunning of de daarvoor geldende wet- en regelgeving is of wordt gehandeld. Dit staat in de artikelen 18.10, eerste lid, van de Omgevingswet en 3.30 van de Waterschapsverordening.

Na het intrekken van de vergunning verwijdert de vergunninghouder het werk waarvoor de vergunning is verleend. Dit mag ook namens de vergunninghouder worden gedaan.

De kosten hiervoor betaalt de vergunninghouder. De vergunninghouder repareert ook mogelijke schade die is ontstaan. Dit geldt niet in een bijzondere situatie waarbij andere afspraken met Rijnland zijn gemaakt.



11. Niet voldoen aan de vergunningvoorschriften

Als de vergunninghouder het werk niet uitvoert volgens de voorschriften uit deze vergunning, dan kan Rijnland ingrijpen. Rijnland regelt dan zelf dat aan de voorschriften wordt voldaan. De kosten hiervoor betaalt de vergunninghouder. Dit staat in artikel 61 van de Waterschapswet in samenhang met artikel 5:25, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht.

4. Wettelijke basis

In artikel 1.3 van de Waterschapsverordening staan de algemene doelen die gelden voor het beheergebied van Rijnland. De basis hiervoor is artikel 5.30 van de Omgevingswet. Voor deze doelen heeft Rijnland een directe taak en verantwoordelijkheid:

- a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste voorkomen en als het nodig is beperken.
- b. De chemische kwaliteit van het water en de ecologische kwaliteit van het water beschermen en verbeteren.
- c. De goede werking van de afvalwaterzuiveringen en transportleidingen beschermen en verbeteren.
- d. De maatschappelijke functies voor watersystemen waarmaken.
- e. Meewerken aan een duurzaam en goed beheer en gebruik van het grondwater.

Een ander doel van de Waterschapsverordening is het beschermen van de goede werking van vaarwegen die Rijnland beheert.

Dijkgraaf en hoogheemraden beoordelen of de werkzaamheden die in de vergunningaanvraag staan een risico vormen voor deze doelen. En of de omgevingsvergunning kan worden verleend.

Bij het beoordelen van de vergunningaanvraag kijken dijkgraaf en hoogheemraden ook naar de regels uit de Omgevingswet, het Omgevingsbesluit en de Omgevingsregeling, de provinciale Omgevingsverordening, de Waterschapsverordening en de Algemene wet bestuursrecht.



5. Beoordeling vergunningaanvraag

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben de vergunningaanvraag als volgt beoordeeld:

Activiteit a Het dempen van 194 m² overig oppervlaktewater, waarvan een deel in de beschermingszone van een regionale waterkering.

De gegevens uit de vergunningaanvraag zijn vergeleken met Hoofdstuk 16 Dempen van oppervlaktewater en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, afdeling 3.3 beoordelen van de vergunningaanvraag, van de Waterschapsverordening. Hieruit blijkt:

- voor het dempen van oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering (Artikel 16.3) en voor het dempen van meer dan 100 m² overig oppervlaktewater (Artikel 16.4) is een vergunning nodig; en
- de activiteit voldoet aan de regels uit Hoofdstuk 16 Dempen van oppervlaktewater, artikel 16.7 lid 1 en 2, 16.8 lid 1, 16.9 lid 1 en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3.

Activiteit b Het graven van ca. 568 m² overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering.

De gegevens uit de vergunningaanvraag zijn vergeleken met Hoofdstuk 13 Graven en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen van de Waterschapsverordening. Hieruit blijkt:

- voor dat voor het graven van meer dan 3 m³ in de beschermingszone van de waterkering (artikel 13.11) en het graven van meer dan 30 cm diep in de beschermingszone van de waterkering (artikel 13.12) is een vergunning nodig; en

de activiteit voldoet aan de regels uit Hoofdstuk 13 Graven, Subparagraaf 13.2.2.4 Beoordelen van de vergunningaanvraag voor graven in de waterkering en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3.

Activiteit c Het leggen en hebben van een brug, in de beschermingszone van een regionale waterkering.

De gegevens uit de vergunningaanvraag zijn vergeleken met Hoofdstuk 9 Bouwen en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen van de Waterschapsverordening. Hieruit blijkt:

- voor dat voor het maken van een bouwwerk met een oppervlak groter dan 20 m² in de beschermingszone van de waterkering (artikel 9.10) is een vergunning nodig; en

de activiteit voldoet aan de regels uit Hoofdstuk 9 Bouwen, Subparagraaf 9.2.2.3 Beoordelen van de vergunningaanvraag bouwen bij de waterkering, Artikel 9.29 en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3, Paragraaf 3.3.3 Waterkering, artikel 3.7 en artikel 3.11.



Motivering

Situatie

De aanvraag betreft werkzaamheden voor het herinrichten van een bedrijfsperceel. Het perceel is gelegen langs de Roemer.

De weg de Roemer, ligt op de kruin van de regionale waterkering. Het aanleggen van de dam met duiker met de bijbehorende demping, de brug over de overige watergang en het nieuw te graven oppervlaktewater, langs de Roemer vallen allemaal gedeeltelijk in de beschermingszone van de regionale waterkering. Op deze werken zijn extra regels van toepassing en hiervoor zijn extra voorschriften opgenomen in de vergunning.

Er bevinden zich binnen het plangebied geen waardevolle oevers, zoals bedoeld in Hoofdstuk 39, Activiteiten in waardevolle oevers van de waterschapsverordening. Ook is er binnen het plangebied geen sprake van een vaarweg, zoals bedoeld in Hoofdstuk 40 Activiteiten in vaarwegen. Hiermee voldoet de aanvraag aan Hoofdstuk 39 en Hoofdstuk 40.

Dempen van overig oppervlaktewater, waarvan een deel in de beschermingszone van een regionale waterkering

De aanvraag betreft het dempen van totaal 194 m² overig oppervlaktewater. Het te dempen oppervlaktewater voor het aanleggen van de dam met duiker langs de Roemer bevindt zich in de beschermingszone van de regionale waterkering.

Het dempen van meer dan 100 m² oppervlaktewater en het dempen van oppervlaktewater binnen de beschermingszone van een regionale waterkering is vergunningplichtig en wordt getoetst aan Hoofdstuk 16 Dempen van oppervlaktewater, Afdeling 16.2 Vergunning, Paragraaf 16.2.2 Beoordelen van de vergunningaanvraag en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3 Beoordelen van de vergunningaanvraag.

Effect van de demping op de regionale waterkering

Alle werken die worden uitgevoerd binnen de beschermingszone van de waterkering vinden plaats boven het leggerprofiel en het profiel van vrije ruimte van deze regionale waterkering. Hiermee wordt voldaan aan Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3.beeoordelen van de vergunningaanvraag, paragraaf 3.3.1 Algemeen, paragraaf 3.3.3 Waterkering en paragraaf 3.3.4 Oppervlaktewater.

Effect van de demping op het watersysteem

Het dempen van 194 m² overig oppervlaktewater betreft het dempen van oppervlaktewater voor het aanleggen van drie dammen met duikers en het dempen van een doodlopende smalle watergang 78 meter x 1 meter midden op een perceel ($78 \text{ m}^2 + 48 \text{ m}^2 + 48 \text{ m}^2 + 20 \text{ m}^2 = 194 \text{ m}^2$).

De dempingen vormen geen belemmering voor de wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en het gemaal. Het water heeft geen maatschappelijke functie.

Hiermee wordt voldaan aan Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3.beeoordelen van de vergunningaanvraag, paragraaf 3.3.1 Algemeen, Paragraaf 3.3.3 Waterkering, Paragraaf 3.3.4 Oppervlaktewater.



Compensatie voor dempen door middel van graven van oppervlaktewater

Voor het dempen van oppervlaktewater geldt een compensatieverplichting van 100% binnen hetzelfde peilvak van polder (Polder Laag Boskoop, WW-23A). Op verzoek van de aanvrager wordt de demping van 194 m² oppervlaktewater gecompenseerd doormiddel van graven 194 m² van overig oppervlaktewater. Dit gebeurt door het graven van een overige watergang langs de Roemer en het graven van 3 waterpartijen van elk 90 m² groot (totaal 270 m²), die zijn aangesloten op het oppervlaktewatersysteem en functioneren als oppervlaktewater.

Het graven van overig oppervlaktewater in de beschermingszone van de regionale waterkering valt onder de vergunningplicht. Het graven van de drie waterpartijen (overig oppervlaktewater) op het achterste perceel, valt onder een activiteit waarbij "voorwaarde zonder vergunning met meldplicht" van toepassing zijn.

De melding van het graven van overig oppervlaktewater vindt u in Bijlage II Voorwaarde zonder vergunning met meldplicht die is meegestuurd met dit besluit.

Hiermee wordt voldaan aan de compensatieverplichtingen zoals gesteld in Hoofdstuk 16 Dempen van oppervlaktewater, 16.7 lid 1 en 2, 16.9 lid 1.

Voor het tijdstip waarop de het water moet worden gegraven is een voorschrift toegevoegd aan de vergunning, hiermee voldoet de aanvraag aan artikel 16.8 lid 1.

Oppervlaktewater graven in de beschermingszone van de regionale waterkering

Het betreft hier het graven van overig oppervlaktewater tussen de weg en het bedrijfsperceel in de beschermingszone van de regionale waterkering. Omdat er meer dan 3 m³ en dieper dan 30 cm diep gegraven wordt in de beschermingszone van de regionale waterkering is het graven van water vergunningplichtig. De graafwerkzaamheden vinden plaats ten behoeve van het aanleggen van oppervlaktewater en boven het profiel van vrije ruimte van de waterkering. Als de graafwerkzaamheden worden uitgevoerd zoals op de gewaarmerkte tekening in de bijlage, voldoen deze aan Rijnlands regelgeving. Omdat het oppervlaktewater dient als compensatiewater is ook voor het tijdstip waarop het gegraven moet worden een voorschrift toegevoegd aan de vergunning

Voor de uitvoering van graafwerkzaamheden boven het profiel van vrije ruimte van de waterkering en het moment van graven zijn extra voorschriften opgenomen in de vergunning.

De activiteit voldoet hiermee aan de regels uit Hoofdstuk 13 Graven, Subparagraaf 13.2.2.4 Beoordelen van de vergunningaanvraag voor graven in de waterkering en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3.

Tevens wordt in de aanvraag het graven van 270 m² overig oppervlaktewater aangevraagd dat niet ligt in de beschermingszone van de waterkering. Dit te graven overig oppervlaktewater dat ook dient als compensatiewater voor toename verhard oppervlak en de demping van oppervlaktewater valt onder de



regelgeving "voorwaarde zonder vergunning met meldplicht" u vindt deze terug in bijlage II die met dit besluit is meegestuurd.

Aanleggen brug in de beschermingszone van een regionale waterkering

Binnen het plan word een brug aangelegd in de beschermingszone van een regionale waterkering, buiten het profiel van vrije ruimte en over overig oppervlaktewater.

Het aanleggen van de brug met een oppervlak groter dan 20 m², in de beschermingszone van de regionale waterkering is vergunningplichtig. Het aanleggen en hebben van een brug over een overige watergang valt onder de zorgplicht met erkende maatregel.

Dit betekent dat voor het aanleggen van de brug aan de wegzijde de regels gelden uit deze vergunning en voor de afmetingen en de aanleg van de brug over de overige watergang de zorgplicht en uitwerking van de zorgplicht gelden.

De zorgplicht en uitwerking van de zorgplicht vindt u in bijlage III.

Uit de toetsing van de aangeleverde gegevens blijkt dat de brug wordt aangelegd in de beschermingszone van de regionale waterkering maar buiten het profiel van vrije ruimte van deze waterkering. De brug heeft geen negatief effect op de waterkerende functie van de waterkering en vormt geen belemmering voor het onderhoud van de waterkering. Hiermee wordt voldaan aan Hoofdstuk 9 Bouwen, Artikel 9.29 en Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen, Afdeling 3.3. beoordelen van de vergunningaanvraag, paragraaf 3.3.1 Algemeen, Paragraaf 3.3.3 Waterkering, artikel 3.7 en artikel 3.11.

Conclusie

De activiteiten uit de vergunningaanvraag voldoen aan de regels van de Waterschapverordening. Dijkgraaf en hoogheemraden verlenen daarom de omgevingsvergunning.



6. Bezwaar maken

Bent u het niet eens met de inhoud van deze vergunning, of is de vergunning onduidelijk? Neem dan eerst contact op met mevr. S. van Dijk (071)306 34 83 of het Klant Contact Team (071) 306 34 94. U kunt dan meer uitleg krijgen over de vergunning. Komt u er samen niet uit, dan kunt u alsnog bezwaar maken.

Rijnland heeft als waterschap alleen een directe taak en verantwoordelijkheid voor het waterdeel van de fysieke leefomgeving. Rijnland kan niet reageren op bezwaren die over iets anders gaan. Zulke bezwaren kunnen dan ook niet zorgen voor een verandering van deze vergunning.

Een bezwaarschrift indienen

Wilt u een bezwaarschrift indienen, doe dat dan binnen de wettelijke termijn. Dat is uiterlijk zes weken na de datum waarop Rijnland deze vergunning heeft bekend gemaakt. De bekendmaking gebeurt door toezending of uitreiking van deze vergunning aan de aanvrager.

U kunt op twee manieren een bezwaarschrift indienen:

- Op papier. Het adres is: dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland, Postbus 156, 2300 AD Leiden. Schrijf bovenaan de brief en op de envelop: "Bezwaarschrift".
- Digitaal via het digitaal loket 'Mijn Rijnland' op onze website: www.rijnland.net. Daarvoor heeft u wel een elektronische handtekening nodig: DigiD voor particulieren, of eHerkenning voor bedrijven.

In uw bezwaarschrift staat minimaal:

- Uw naam en adres
- De datum van uw bezwaarschrift
- Het nummer van deze vergunning. U kunt ook een kopie van dit besluit bijvoegen
- De reden waarom u het niet eens bent met deze vergunning
- Uw handtekening

U kunt ook pro forma bezwaar maken. U laat dan op tijd weten dat u het niet eens bent met deze vergunning. De reden waarom u het niet eens bent met deze vergunning voert u dan later aan. Rijnland stuurt u daarover een brief.

U moet ook een machtiging toevoegen als u een bezwaarschrift schrijft namens iemand anders.

Meer informatie over bezwaar maken vindt u op onze website: www.rijnland.net/bezwaar.



De werking van de vergunning tijdelijk laten stoppen

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft de vergunning geldig. Vindt u dat de gevolgen van de vergunning voor u zo groot zijn dat u de uitkomst van de bezwaarprocedure niet kunt afwachten? Dan kunt u de rechter vragen een 'voorlopige voorziening' te treffen. U vraagt daarmee om de werking van de vergunning tijdelijk te stoppen.

U vraagt om een voorlopige voorziening bij de Rechtbank Den Haag (sector bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH te Den Haag). Dit kost u geld, en kan pas nadat u bezwaar heeft gemaakt. De rechter oordeelt of de werking van de vergunning tijdelijk wordt gestopt.

Particulieren kunnen ook digitaal vragen om een voorlopige voorziening. Dit kan via loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht. Daarvoor heeft u wel een elektronische handtekening (DigiD) nodig.



BIJLAGE II ACTIVITEITEN MET VOORWAARDEN ZONDER VERGUNNING MET MELDPLICHT

Op 11 september 2024 ontving ik uw aanvraag voor een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit.

De aanvraag ten behoeve van het herinrichten van een perceel gaat over:

- Het dempen van 194 m² overig oppervlaktewater voor het dempen van een overige watergang en het aanleggen van dammen met duikers, waarvan een deel in de beschermingszone van een regionale waterkering;
- Het graven van ca. 568 m² overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering, ter compensatie van toename verhard oppervlak en gedempt oppervlaktewater.
- Het graven van 270 m² overig oppervlaktewater ($3 \times 90 \text{ m}^2 = 270 \text{ m}^2$), ter compensatie van toename verhard oppervlak en gedempt oppervlaktewater;
- Het leggen en hebben van een brug, in de beschermingszone van een regionale waterkering, buiten het profiel van vrije ruimte en over overig oppervlaktewater;
- Het aanleggen en hebben van 3718 m² toename verhard oppervlak;
- Het aanleggen en hebben van een duiker rond 1000 mm, lang 6 meter, in de beschermingszone van een regionale waterkering in een ca 3,70 meter brede overige watergang;
- Het aanleggen en hebben van twee duikers rond 1000 mm, lang 6 meter in een ca 8 meter brede overige watergang.

Bovenstaand in Polder Laag Boskoop (WW-23A) ter plaatse van Roemer 42 te Boskoop, gemeente Alphen aan den Rijn.

Uw aanvraag is ingeschreven onder nummer 4607.



Ik heb uw aanvraag beoordeeld. Het aanleggen van duikers, het graven van overig oppervlaktewater (dat niet ligt in de beschermingszone van de regionale kering) en het aanleggen van toename verhard oppervlak van tussen de 500 m² en 5000 m², vallen onder activiteiten waarvoor een "voorwaarde zonder vergunning met meldplicht" geldt.

Het dempen en graven van overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering, vindt u in Bijlage I "Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit".

Het aanleggen van een brug in de beschermingszone van een regionale waterkering en over overig oppervlaktewater, valt deels onder de vergunningplicht en deels onder de zorgplicht en verdere uitwerking van de zorgplicht en vindt u terug in Bijlage I "Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit" en Bijlage III "Activiteiten met alleen zorgplicht", die meegezonden zijn met dit besluit.

Voorwaarde zonder Vergunning met meldplicht

De volgende handelingen vallen onder voorwaarde zonder vergunning met meldplicht:

- Het graven van 270 m² overig oppervlaktewater (3 x 90 = 270 m²), ter compensatie van toename verhard oppervlak en gedempt oppervlaktewater;
- Het aanleggen en hebben van 3718 m² toename verhard oppervlak;
- Het aanleggen en hebben van een duiker rond 1000 mm, lang 6 meter, in de beschermingszone van een regionale waterkering in een ca 3,70 meter brede overige watergang;
- Het aanleggen en hebben van twee duikers rond 1000 mm, lang 6 meter in een ca 8 meter brede overige watergang.

Bovenstaand in Polder Laag Boskoop (WW-23A) ter plaatse van Roemer 42 te Boskoop, gemeente Alphen aan den Rijn.

Dit houdt in dat er geen besluit van Rijnland nodig is en u direct aan de slag mag gaan. Ik wil u er op attenderen dat het aanleggen van de dammen, waarin de duikers komt te liggen vallen onder de vergunningplicht.

Het te graven oppervlak aan water dat geldt als compensatie van de demping en compensatie toename verhard oppervlak zal vooraf aan het te dempen oppervlak en aan te leggen verhard oppervlak uitgevoerd moeten zijn, zoals omschreven in het voorschrift van de vergunning Bijlage I Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit.



Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat het aanleggen van 3718 m² toename verhard oppervlak, valt onder de artikelen van Hoofdstuk 7 Bestrating, teeltvloer, weg of pad maken of onderhouden, Hoofdstuk 9 Bouwen en Hoofdstuk 41 Waterberging bij het maken van hard oppervlak, valt onder de "Voorwaarde zonder vergunning met meldlicht".

Door het indienen van deze aanvraag heeft u voldaan aan de meldplicht, zoals bedoelt in Artikel 41.15 Wat moet de initiatiefnemer melden.

Dit houdt in dat er voor het aanleggen van de toename verhard oppervlak van 3718 m² geen besluit van Rijnland nodig is. Mits u zich houdt aan de voorgeschreven compensatieverplichting. In de door u aangeleverde gegevens heeft u aangegeven de compensatieverplichting uit te gaan voeren in de vorm van het graven van nieuw oppervlaktewater binnen hetzelfde peilvak van de polder. De compensatieverplichting bedraagt $3718 \text{ m}^2 \times 15\% = 557,7 \text{ m}^2$. Dit wordt gecompenseerd doormiddel van 557,7 m² overig oppervlaktewater. (568 m² in de beschermingszone van een regionale waterkering en 270 m² in de vorm van 3 waterpartijen, van elk 90 m², op het perceel = 838 m² overig oppervlaktewater).

Een deel van het door u te graven water bevindt zich in de beschermingszone van een regionale waterkering. Het graven van dit water is vergunningplichtig. De voorschriften waaraan het graven van oppervlaktewater in de beschermingszone van de waterkering extra moeten voldoen vindt u terug in het besluit op vergunning in Bijlage I "Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit".

Voorwaarden voor duiker plaatsen

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat het aanleggen van een duiker rond 1000 mm, lang 6 meter in een 3,72 meter brede overige watergang en het aanleggen van twee duikers rond 1000 mm, lang 6 meter in een ca 8 meter brede overige watergang, valt onder het Hoofdstuk 4, Afdeling 4.3, Voorwaarde zonder vergunning met meldplicht.

Dit houdt in dat er voor het leggen van de duikers in de dammen geen besluit van Rijnland nodig is.

Voor het aanleggen van de dammen moet u voldoen aan de voorschriften uit de vergunning.

Aan welke voorwaarden moet u voldoen voor het leggen van de duikers?

De voorwaarden voorschriften waaraan u moet voldoen zijn te vinden in <https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>. bovenstaande link. Ter informatie treft u de huidige versie van de voorwaarden hieronder aan.

U bent er zelf verantwoordelijk voor dat de werkzaamheden worden uitgevoerd volgens de voorwaarden. Tijdens of na uitvoering van de werkzaamheden kan Rijnland controleren of u voldoet aan de geldende regels.



Graven van 270 m² overig oppervlaktewater

De aanvraag betreft het graven van overig oppervlaktewater tussen de weg en het bedrijfsperceel in de beschermingszone van de regionale waterkering en het graven van 270 m² overig oppervlakte water in de vorm van 3 waterpartijen van elk ca 90 m².

Het te graven water tussen de weg en het bedrijfsperceel is vergunningplichtig omdat dit gedeeltelijk in de beschermingszone van een regionale waterkering ligt.

De Voorwaarde zonder vergunning die hieronder toegelicht worden zijn van toepassing op het oppervlaktewater dat niet wordt gegraven binnen de beschermingszone van de regionale waterkering.

Omdat het oppervlaktewater dient als compensatiewater is voor het tijdstip waarop het gegraven moet worden een voorschrift toegevoegd aan de vergunning

Deze activiteit die u wilt uitvoeren voldoet aan artikel 13.33 Minimale maten van een nieuw oppervlaktewater,

<https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>.

De voorschriften waaraan u moet voldoen zijn te vinden in bovenstaande link.

Ter informatie treft u de huidige versie van de algemene regel hieronder aan.

U bent er zelf verantwoordelijk voor dat de werkzaamheden worden uitgevoerd volgens de voorwaarden uit deze algemene regel. Tijdens of na uitvoering van de werkzaamheden kan Rijnland controleren of u voldoet aan de geldende regels.



Bijlage;

Toetsing van de toename verhard oppervlak Voorwaarde zonder vergunning met meldplicht

Hoofdstuk 7 Bestrating, teeltvloer, weg of pad maken of onderhouden, Afdeling 7.3 Voorwaarden zonder vergunning, Artikel 7.20 Voorwaarden voor 500 m² tot en met 5000 m² hard oppervlak in andere gebieden en Hoofdstuk 9 Bouwen, Afdeling 9.3 Voorwaarden zonder vergunning, Paragraaf 9.3.1 Algemeen, Artikel 9.41 Tussen 500 m² en 5000 m² hard oppervlak maken in andere gebieden.

De voorwaarden uit [Afdeling 41.2](#) gelden voor het maken van één of meer bouwwerken, als:

- a. de toename aan hard oppervlak van nieuwe de bestrating, gesloten teeltvloeren, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar minimaal 500 m² is; en*
- b. de toename aan hard oppervlak van nieuwe de bestrating, gesloten teeltvloer, wegen, paden en bouwwerken bij elkaar maximaal 5000 m² is; en*
- c. dit is in een gebied zonder hoger gelegen zandgrond; en*
- d. de grond nog geen hard oppervlak heeft.*

Dit betekent dat u moet voldoen aan de artikelen uit

41.2 Voorwaarden zonder vergunning waterberging bij maken hard oppervlak

Artikel 41.14 Wanneer gelden deze voorwaarden

De voorwaarden uit deze afdeling gelden voor een activiteit, als dat staat in het Hoofdstuk over die activiteit.

Artikel 41.16 Maken van waterberging

1. De initiatiefnemer maakt nieuw oppervlaktewater.
2. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. de toename aan hard oppervlak maximaal 1 jaar aanwezig blijft en niet zorgt voor wateroverlast, en/of;
 - b. het hard oppervlak lijnvormig is en de neerslag niet versneld in het oppervlaktewater stroomt, en/of;
 - c. het hard oppervlak zo wordt aangelegd dat de neerslag helemaal in de bodem zakt.



Artikel 41.17 De grootte van de waterberging

1. Het nieuwe oppervlaktewater heeft een oppervlakte dat even groot is als 15% van de toename in het hard oppervlak.
2. De toename van hard oppervlak is het nieuwe hard oppervlak min het verwijderd hard oppervlak.
3. De initiatiefnemer mag verwijderd hard oppervlak alleen aftrekken van het nieuwe hard oppervlak als het maximaal 5 jaar voor de melding voor het maken van hard oppervlak is verwijderd en:
 - a. de neerslag van het nieuwe hard oppervlak in hetzelfde peilvak van een poldersysteem komt als de neerslag van het verwijderde hard oppervlak, of;
 - b. de neerslag van het verwijderde hard oppervlak en het nieuwe hard oppervlak binnen 5 kilometer van elkaar in de boezem komt.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 3 als:
 - a. het af te trekken hard oppervlak maximaal 10 jaar geleden is verwijderd, en;
 - b. het aftrekken van verwijderd hard oppervlak geen probleem geeft voor het watersysteem.

Artikel 41.18 Afschrijving van de Berging Rekening Courant

Een initiatiefnemer hoeft geen nieuw oppervlaktewater te maken voor het oppervlak dat wordt afgeschreven van een Berging Rekening Courant.

Artikel 41.19 Wanneer wordt de waterberging gemaakt

1. Het nieuwe oppervlaktewater is maximaal 5 jaar voor de melding voor het maken van hard oppervlak gemaakt.
2. Het nieuwe oppervlaktewater is niet gemaakt om te voldoen aan een andere verplichting.



Artikel 41.20 Plaats van de waterberging

1. Als de neerslag in oppervlaktewater van een polder komt, wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak waarin de neerslag in het oppervlaktewater komt.
2. Als de neerslag in oppervlaktewater van de boezem komt, wordt de waterberging gemaakt binnen 5 kilometer van de plaats waar de neerslag in het oppervlaktewater komt.
3. Als de neerslag in oppervlaktewater met een verhoogd waterpeil komt, wordt de waterberging gemaakt binnen het peilvak van dit oppervlaktewater.
4. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2 of lid 3 als:
 - a. het niet mogelijk is de waterberging op de voorgeschreven plaats te maken, en;
 - b. op een andere plaats maken van de waterberging niet zorgt voor wateroverlast.



Bijlage aanleggen Duiker

Artikel 4.14 Maximale lengte van de duiker

- 1 De duiker is maximaal 10 meter lang.
- 2 Met een maatwerkvoorschrift kunnen dijkgraaf en hoogheemraden afwijken van lid 1. Dit kan voor:
 - een verkeersfunctie; of
 - de toegang tot een perceel; of
 - het met elkaar verbinden van twee verschillende oppervlaktewateren.
- 3 Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen in het maatwerkvoorschrift een lengte van maximaal 15 meter toestaan.

Artikel 4.15 Minimale inwendige diameter van de duiker

- 1 Bij oppervlaktewater tot 4 meter breed, is de inwendige diameter van de duiker minimaal Ø 600 millimeter.
- 2 Bij oppervlaktewater vanaf 4 meter tot en met 6 meter breed, is de inwendige diameter van de duiker minimaal Ø 800 millimeter.
- 3 Bij oppervlaktewater van meer dan 6 meter tot en met 8 meter breed, is de inwendige diameter van de duiker minimaal Ø 1000 millimeter.
- 4 Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2 of lid 3 als:
 - a. het technisch niet mogelijk is om een duiker met de daar voorgeschreven diameter aan te leggen; en
 - b. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft.

Artikel 4.16 Afstand tot andere objecten

- 1 Een initiatiefnemer plaatst de duiker op minimaal 5 meter afstand van een brug, duiker of stuw die ernaast ligt.
- 2 Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft; en
 - b. het redelijk mogelijk blijft om het oppervlaktewater te onderhouden.

Artikel 4.17 Hoogteligging van de duiker

- 1 Een initiatiefnemer plaatst de duiker op zo'n manier dat in de duiker 1/3 deel lucht en 2/3 deel water aanwezig is. Dit is ten opzichte van het zomerpeil. Door goed onderhoud blijft die verdeling zo.
- 2 Een initiatiefnemer plaatst de duiker horizontaal.
- 3 Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1 als:
 - a. het technisch niet mogelijk is om in de duiker te voldoen aan de verhouding 1/3 en 2/3; en
 - b. met een andere verhouding in de duiker de aanvoer en afvoer van water goed mogelijk blijft.

Artikel 4.18 Plaats in het oppervlaktewater

De duiker moet in het midden van het oppervlaktewater liggen.



Bijlage: Graven van overig oppervlaktewater

Artikel 13.33 Minimale maten van een nieuw oppervlaktewater

- 1** De diepte van het nieuwe oppervlaktewater is minimaal 60 centimeter.
- 2** De breedte van de waterbodem van het nieuwe oppervlaktewater is minimaal 40 centimeter.
- 3** De breedte van het nieuwe oppervlaktewater is op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 2,5 meter.
- 4** De helling van het talud is 1:3 of flauwer.
- 5** Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2, lid 3 of lid 4 als een kleiner oppervlaktewater voldoende water kan aanvoeren en afvoeren.

Artikel 13.34 Oppervlaktewater breder maken voor een waterberging

Een bestaand oppervlaktewater moet minimaal 50 centimeter breder worden, als een initiatiefnemer dat oppervlaktewater gaat gebruiken als nieuwe waterberging om zo te voldoen aan de verplichting uit hoofdstuk 41.

Artikel 13.33 en 13.34, *Waterschapsverordening Rijnland*



BIJLAGE III ACTIVITEITEN MET ALLEEN ZORGPLICHT

Op 11 september 2024 ontving ik uw aanvraag voor een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit.

De aanvraag ten behoeve van het herinrichten van een perceel gaat over:

- Het dempen van 194 m² overig oppervlaktewater voor het dempen van een overige watergang en het aanleggen van dammen met duikers, waarvan een deel in de beschermingszone van een regionale waterkering;
- Het graven van ca. 568 m² overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering, ter compensatie van toename verhard oppervlak en gedempt oppervlaktewater.
- Het graven van 270 m² overig oppervlaktewater (3 x 90 m² = 270 m²), ter compensatie van toename verhard oppervlak en gedempt oppervlaktewater;
- Het leggen en hebben van een brug, in de beschermingszone van een regionale waterkering, buiten het profiel van vrije ruimte en over overig oppervlaktewater;
- Het aanleggen en hebben van 3718 m² toename verhard oppervlak;
- Het aanleggen en hebben van een duiker rond 1000 mm, lang 6 meter, in de beschermingszone van een regionale waterkering in een ca 3,70 meter brede overige watergang;
- Het aanleggen en hebben van twee duikers rond 1000 mm, lang 6 meter in een ca 8 meter brede overige watergang.

Bovenstaand in Polder Laag Boskoop (WW-23A) ter plaatse van Roemer 42 te Boskoop, gemeente Alphen aan den Rijn.

Uw aanvraag is ingeschreven onder nummer 4607.

Ik heb uw aanvraag beoordeeld.

Het aanleggen van een brug in de beschermingszone van een regionale waterkering en over overig oppervlaktewater, valt deels onder de vergunningplicht en deels onder de zorgplicht en verdere uitwerking van de zorgplicht. In dit document, Bijlage III "Activiteiten met alleen zorgplicht", vindt u de regels voor het aanleggen van een brug over een overige watergang.

De regels voor het aanleggen van het deel van de brug in de beschermingszone van de waterkering (aan de weg zijde) en het dempen en graven van overig oppervlaktewater in de beschermingszone van een regionale waterkering, vindt

Kenmerk: 4607



u in Bijlage I "Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit", die is meegezonden met dit besluit.

Het aanleggen van duikers, het graven van overig oppervlaktewater (die niet liggen in de beschermingszone van de regionale kering) en het aanleggen van toename verhard oppervlak van tussen de 500 m² en 5000 m², vallen onder activiteiten waarvoor een "Voorwaarde zonder vergunning met meldplicht" geldt. Deze vindt u in Bijlage II Activiteiten met voorwaarde zonder vergunning met meldplicht ".

Verdere uitwerking van de zorgplicht

Voor eenvoudige activiteiten met weinig risico geldt alleen een zorgplicht. Er is dus geen vergunning nodig en er gelden geen voorwaarden zonder vergunning. Dit betekent dat u als initiatiefnemer zelf mag bedenken hoe u een werk uitvoert, zolang het watersysteem maar goed blijft functioneren. De zorgplicht geeft ruimte voor eigen verantwoordelijkheid. U krijgt hierbij vertrouwen en verantwoordelijkheid. Ontstaat er toch een probleem in het watersysteem, dan lost u het probleem zelf op.

Misschien wilt u zeker weten dat uw activiteiten voldoen aan de zorgplicht. Om meer zekerheid te geven, heeft Rijnland voor een aantal activiteiten een verdere uitwerking van de zorgplicht.

Voor deze activiteit uit uw aanvraag heeft Rijnland een verdere uitwerking van de zorgplicht:

- Het leggen en hebben van een brug, over overig oppervlaktewater.

Werkt u volgens de verdere uitwerking van de zorgplicht, dan voldoet u automatisch aan de zorgplicht. Het is dus een altijd goedgekeurde werkwijze. Maar het is niet verplicht om de activiteiten op deze manier uit te voeren. U mag ook vanuit uw eigen verantwoordelijkheid kiezen voor een andere manier van werken om zo op een andere manier te voldoen aan de zorgplicht.

Meld wijziging voor de landelijke grootschalige topografische kaart

Meld een werk bij <https://www.verbeterdekaart.nl>. Hier kunt u wijzigingen doorgeven voor de landelijke grootschalige topografische kaart (de BGT). Het is belangrijk deze topografische kaart van Nederland actueel blijft. Ook Rijnland maakt gebruik van deze kaart.



Toelichting

Aanleggen en hebben van een brug over een overige watergang in de beschermingszone van een regionale waterkering

Binnen het plan word een brug aangelegd in de beschermingszone van een regionale waterkering, buiten het profiel van vrije ruimte en over overig oppervlaktewater.

Het aanleggen van de brug valt onder twee type regels, de voorschriften uit de vergunning voor het aanleggen van de brug aan de wegzijde en de voorwaarde uit de zorgplicht met verdere uitwerking van de zorgplicht, voor het aanleggen van de brug over overig oppervlaktewater.

In Bijlage I "Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit", vindt u de voorschriften voor het deel van de brug aan de weg zijde.

In dit document "Bijlage III Activiteit met alleen zorgplicht " leest u waar de brug aan moet voldoen, voor het deel dat over de overige watergang heen ligt. Deze regelgeving is te vinden in

<https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>. bovenstaande link. Ter informatie treft u de huidige versie van de voorwaarden hieronder aan.



Bijlage Verdere uitwerking van de zorgplicht

Subparagraaf 9.4.3.1 Algemeen

Artikel 9.78 Verdere uitwerking van de zorgplicht

Toelichting

Is er geen vergunning nodig en gelden er geen voorwaarden zonder vergunning, dan mag een initiatiefnemer een bouwwerk in de kernzone en beschermingszone van belangrijke oppervlaktewater of de kernzone en beschermingszone van overig oppervlaktewater in ieder geval gaan bouwen volgens de artikelen uit deze paragraaf.

Subparagraaf 9.4.3.2 Brug of ander bouwwerk over het oppervlaktewater bouwen

Artikel 9.80 Bouwen over een overig oppervlaktewater

Toelichting

Het bouwen van een brug of een ander bouwwerk in de kernzone van overig oppervlaktewater, voldoet in ieder geval aan de zorgplicht met deze manier van werken:

- a. de afstand tussen de waterspiegel bij zomerpeil en de onderkant van de brug of het bouwwerk en is minimaal 20 centimeter; en
- b. er wordt niet gevaren in dit overig oppervlaktewater; en
- c. de afstand van de brug of het bouwwerk tot een dam, brug, duiker of stuw die ernaast ligt is minimaal 5 meter; en
- d. de brug of het bouwwerk is maximaal 10 meter breed; en
- e. er zijn geen ondersteunende bouwwerk in het oppervlaktewater; en
- f. het talud onder de brug of het bouwwerk wordt bedekt met erosiebestendig materiaal.