



BIJLAGE I WATERVERGUNNING

1. Besluit

Op 3 oktober 2023 heb ik uw aanvraag ontvangen voor de reconstructie van de Machineweg langs/over een primaire watergang te Aalsmeer. Uw aanvraag is ingeschreven onder kenmerk 2023-023267.

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Waterverordening Rijnland, de Keur van het hoogheemraadschap van Rijnland met de daarbij behorende uitvoeringsregels, de Algemene wet bestuursrecht en de bij onderdeel 4 genoemde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland als volgt:

- I. De gevraagde vergunning te verlenen voor:
 - a. het vervangen van een brug inclusief bijkomende werken over de Machinetocht ter plaatse van de Middenweg-Catharina Amaliaaan ten behoeve van de realisatie van een rotonde;
 - b. het verlengen van een duiker 2000 mm x 2500 mm met 3,50 m in de Machinetocht onder een aan te leggen rotonde ter plaatse van de Hornweg/Machineweg;
 - c. het aanleggen van een dam met duiker met een lengte van ca. 15 m ter plaatse van de Hornweg nr. 186,

alle te Aalsmeer waarbij a) en b) in een primaire watergang en c) in een overige watergang en zoals weergegeven op de 8 gewaarmerkte bijlagen die bij dit besluit behoren:

- overzichtstekening werkzaamheden;
- overzichtstekening brug Middenweg bestaande situatie nr. RMA-DO-CIV-CAL-001 rev. 1 d.d. 16-06-2023;
- overzichtstekening brug en doorsneden Middenweg nieuwe situatie nr. RMA-DO-CIV-CAL-003 rev. 1 d.d. 16-06-2023;
- overzichtstekening damwanden/beschoeiingen en verlengen duiker Middenweg/Hornweg nr. RMA-UO-CIV-GCH-001 rev. 2 d.d. 16-06-2023;
- detail-/doorsnedetekening verlenging duiker bij damwand Middenweg/Hornweg nr. RMA-UO-CIV-DUH-002 rev. 1 d.d. 20-06-2023;
- Overzichtstekening brug Catharina Amaliaaan/Hendrikstraat ('137b') nr. RMA-UO-CIV-B137-001 rev. 2 d.d. 16-06-2023;
- Faseringstekening damwanden en detailtekening verlenging duiker // Hornweg nr. OB_UO_det_001 rev. 2.0 d.d. 15-09-2023;
- Overzichtstekening Situatie Water nr. BH5593-RHD-VG-ZZ-M2-N-000091 rev. 3.0 d.d. 23-11-2021;
- Tekening dam met duiker Hornweg 186 nr. OB_UO_det_010 rev. 2.0 d.d. 21-06-2023, allen ingekomen d.d. 16-10-2023,

Kenmerk: 2023-023267



Hoogheemraadschap van
Rijnland

alle ingekomen d.d. 16-10-2023, behalve de overzichtstekening Situatie Water welke op 15-12-2023 is binnengekomen.

- II. Aan de vergunning de in onderdeel 3 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Dit besluit is genomen voor gemeente Aalsmeer.

2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 27 december 2023

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp
Teamleider Vergunningverlening

Kenmerk: 2023-023267



3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften

1. De duiker(s) dienen zo te worden aangebracht en onderhouden dat in de duiker 1/3 deel lucht en 2/3 deel water aanwezig is ten opzichte van het ter plaatse geldende zomerpeil (NAP min 5,02 m).
2. Tijdens en als gevolg van de werkzaamheden mag het functioneren van alle watergangen niet langer worden belemmerd dan Peilbeheer van Rijnland aangeeft.
3. Voordat met de werken aan de brug en duiker in de Machinetocht wordt aangevangen dienen uiterlijk 4 weken voordat met de werkzaamheden wordt begonnen de volgende bescheiden ter goedkeuring aan het hoogheemraadschap van Rijnland worden gestuurd:
 - Gedetailleerde werkplannen en faseringstekeningen waaruit blijkt dat de waterdoorvoer van de watergangen, al dan niet met beheermaatregelen, in stand blijft.
4. Zonder schriftelijke toestemming vooraf van het hoogheemraadschap mag niet met de realisatie van de ontwerpen worden begonnen. In de schriftelijke toestemming kan het hoogheemraadschap de aan de vergunning verbonden voorschriften wijzigen en/of aanvullen.
5. De werkzaamheden dienen conform de werkplannen en faseringen te worden uitgevoerd. Eventuele wijzigingen moeten minimaal 2 weken voorafgaand aan de werkzaamheden ter goedkeuring aan het hoofd van de afdeling Vergunningen worden voorgelegd en te zijn geaccordeerd.
6. Watergangen mogen ten behoeve van de uitvoeringswerkzaamheden maximaal 2 dagen worden gestremd, onder voorwaarde van verkregen instemming daarvoor van de afdeling Peilbeheer van Rijnland (wachttelefoon: 071-306 3694). Slechts na instemming van dezelfde afdeling mogen watergangen langer dan die tijd worden gestremd. In alle andere situaties zullen de onder voorschriftnummer 3 aan te leveren werkplannen en faseringstekeningen inzicht moeten geven hoe het functioneren van de watergangen in stand blijft.
7. Ten behoeve van te maken werkplannen heeft Rijnland op 4 oktober 2023 als randvoorwaarde onder meer aangegeven dat mede voor in te zetten pompcapaciteit, er regulier 0,3 m³ water per seconde door de Horntocht passeert. Indien pompen worden ingezet en pompen falen, dan dient direct contact te worden opgenomen met de beheerder van Rijnland; dhr. C. van Duijvenbode, telefoon 017-306 3694 of indien geen gehoor de wachttelefoon Peilbeheer 071-306 3540 . Op aangeven van hen kunnen aanvullende maatregelen worden voorgeschreven.



8. Voordat een overkluizing bij de rechthoekige duiker uit de C. Amaliaaan voor de bouw van de brug wordt gerealiseerd, moet een stopmoment worden aangehouden en het tijdstip daarvan 3 werkdagen ervoor worden doorgegeven aan de afdeling Vergunningen van Rijnland en opdrachtgever gemeente Aalsmeer. Tijdens dit stopmoment moet aan Rijnland en gemeente Aalsmeer toegang worden verleend de duiker te inspecteren en daar mogelijk onderhoudswerkzaamheden te plegen. Ditzelfde geldt voor de twee duikers onder/bij de te verlengen duiker ter plaatse van de Hornweg en Machineweg.
9. De vergunninghouder is onderhoudsplichtig voor het openhouden, schoonhouden en onderhouden van duikers en bruggen.
10. De damwandconstructies onder en direct naast de overkluizende constructies over de Machinetocht moeten zo aansluiten op de naast gelegen (bestaande) constructies dat geen grond in het oppervlaktewater terecht kan komen.
11. Tijdens en na het uitvoeren van werken:
 - moet de watergang op de voorgeschreven diepte blijven;
 - moet een goede doorstroming gehandhaafd blijven;
 - mag de kwaliteit van het oppervlaktewater niet worden aangetast.
12. Tijdelijke werken moeten na afloop van het gebruik volledig worden verwijderd en door de werkzaamheden ontstane ondiepten in de watergang moeten worden verwijderd.

Watercompensatie

13. Na realisatie van de demping en het aanbrengen van het verhard oppervlak moet de vergunninghouder dit melden bij Rijnland via [Start en einde van uw werk \(rijnland.net\)](https://starteneindevanuwwerk.rijnland.net). Dit in verband met de uit te voeren eindcontrole en registratie van 130 m² in de Waterbalans Green Park voor de Oosteinderpoelpolder (PBS GH-170.02).



Algemene voorschriften

1. Meldingsplicht

Minstens 5 werkdagen voordat u met de uitvoering van de werken begint, moet u de uitvoering melden aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, door middel van een meldingsformulier of via <https://www.rijnland.net/melding-start-werkzaamheden>.

2. Controle op de uitvoering

De houder van dit besluit moet medewerkers van Rijnland toegang verlenen tot alle locaties waarvoor dit besluit geldt. Daarbij wordt alle gewenste informatie door of namens de vergunninghouder verstrekt.

3. Aanwezigheid besluit

Dit besluit of een afschrift ervan moet tijdens de uitvoering van het werk aanwezig zijn en op aanvraag van een medewerker van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap direct ter inzage worden gegeven.

4. Wijziging werk

De houder moet wijzigingen schriftelijk melden. Deze melding moet hij doen aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap. Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan eisen dat voor de wijziging een nieuwe aanvraag wordt ingediend.

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan de houder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die het hoogheemraadschap zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.

5. Calamiteiten

Als de houder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct telefonisch melden en schriftelijk bevestigen aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap. De aanwijzingen van het hoogheemraadschap moeten direct worden opgevolgd.

6. Onderhoud

Het werk waarvoor dit besluit is verleend, moet voortdurend door of namens de houder in goede staat worden gehouden.

7. Adreswijziging

De houder moet een wijziging in zijn adres binnen 4 weken schriftelijk of per e-mail melden aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap.



8. Rechtsopvolging

Op grond van artikel 6.24 van de Waterwet geldt deze vergunning voor de houder en diens rechtsopvolger(s). De houder is verplicht het besluit aan de rechtsopvolger over te dragen. De nieuwe houder moet de overdracht binnen 4 weken na rechtsopvolging schriftelijk of per e-mail melden aan het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap van Rijnland.

9. Intrekking vergunning

Op grond van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het college een vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Op grond van artikel 6.22 lid 3 van de Waterwet trekt het college de vergunning geheel of gedeeltelijk in:

- op aanvraag van de vergunninghouder, voor zover de doelstellingen en belangen, bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet,;
- Door omstandigheden waardoor de handeling of handelingen waarvoor de vergunning is verleend, niet langer toelaatbaar worden geacht met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet bedoelde doelstellingen en belangen;
- Als een voor Nederland bindend verdrag of besluit van een volkenrechtelijke organisatie, dan wel een wettelijk voorschrift ter uitvoering daarvan, daartoe verplicht.

Het werk waarvoor vergunning is verleend, moet in dit geval door of namens de vergunninghouder worden verwijderd. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunninghouder tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

10. Niet-naleving voorschriften

Als de houder in gebreke blijft de voorschriften na te leven, kan Rijnland hierin voorzien, op kosten van de houder, ingevolge artikel 61 van de Waterschapswet.



4. Grondslag en overwegingen

Wettelijke grondslag

In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

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

Het hoogheemraadschap van Rijnland heeft deze doelstellingen concreet gemaakt via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. Dit is gebeurd in de Keur Rijnland 2020, de bij deze keur behorende uitvoeringsregels en het Waterbeheerplan 2022-2028. Deze normen en dit beleid is – in samenhang met de Algemene wet bestuursrecht, de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, en het provinciaal Waterplan – het kader waarbinnen de besluitvorming van Rijnland plaatsvindt.

Binnen dit kader is beoordeeld of uw aanvraag verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.

Overwegingen

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben het volgende overwogen:

Brug

Het vervangen van een brug inclusief bijkomende werken over de primaire watergang Machinetocht ter plaatse van de Middenweg-Catharina Amaliaaan ten behoeve van de realisatie van een rotonde, is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020. De handeling is getoetst aan beleidsregel 2.4; Bruggen en andere volledige overkluizingen.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2 uit deze beleidsregel. De brug overspant de gehele watergang en het doorstroomprofiel van de watergang is hetzelfde als daarvoor en daarna. De brug is ten behoeve van een te realiseren rotonde en kan daardoor niet kleiner worden ontworpen. De brug heeft een doorvaarthoogte van 1,25 m ten opzichte van het zomerpeil van min 5,02 m NAP. Hierdoor kan er makkelijk varende onderhoud worden uitgevoerd aan de watergang.

Duiker

Het verlengen van een duiker 2000 mm x 2500 mm met 3,50 m in de primaire watergang Machinetocht onder een aan te leggen rotonde ter plaatse van de Hornweg/Machineweg, is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020. De handeling is getoetst aan beleidsregel 4.4; Duikers.



Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2a, b en d uit deze beleidsregel. Het werk betreft het met 3,50 m verlengen van een bestaande 27 m lange duiker met bovenstaande afmeting. Gelet op de verhoudingsgewijs kleine verlenging en daardoor uiterst geringe afname van het bestaande verval en capaciteit, is dat geen belemmering in het functioneren van de watergang. Door slechts de bestaande duiker iets te verlengen is er geen wijziging en/of aantasting in de manier en mogelijkheid tot onderhoud. Gelet op de algehele benodigde reconstructie van de Machineweg en een daarvoor benodigde rotonde op het kruispunt van wegen is het iets verlengen van deze duiker noodzakelijk.

Dam met Duiker

Het aanleggen van een dam met duiker met een lengte van ca. 15 m in een overige watergang ter plaatse van de Hornweg nr. 186, is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020. De handeling is getoetst aan beleidsregel 4.4; Duikers.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2a, b en d uit deze beleidsregel. De afmeting van de duiker voldoet aan Rijnlands gestelde eis van \varnothing 600 mm in een watergang van ca. 1,70 m breed dus is het verval acceptabel. Het onderhoud berust bij de eigenaren van de dam en is via de legger geborgd. Vanwege een andere indeling van de Machineweg is een nieuwe uitweg van een perceel op deze plaats benodigd. De benodigde compensatie van 130 m² uit dit project wordt bijgeschreven op de waterbalans van Green Park Aalsmeer via voorschrift 13.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande is gebleken dat de aangevraagde handelingen onder het stellen van voorwaarden verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer. Daarom achten dijkgraaf en hoogheemraden de handelingen aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de vergunning.



5. Bezwaarprocedure

Als u het niet eens bent met een besluit waarbij uw belang rechtstreeks is betrokken, neem dan contact op met dhr. R.W. Winkelman, tel. 071-306 3476 of het Klant Contact Team: (071) 306 34 94. U kunt zo meer uitleg krijgen over het besluit en over het eventueel indienen van een bezwaarschrift. U kunt een bezwaarschrift indienen tegen de inhoud van een besluit, het niet op tijd nemen van een besluit of een weigering van uw aanvraag.

Watersysteembelangen

De besluiten van het Hoogheemraadschap van Rijnland worden genomen op gronden die de waterveiligheid, waterkwantiteit en de waterkwaliteit waarborgen. Dat betekent dat bezwaren alleen gemaakt kunnen worden op grond van waterhuishoudkundige belangen. Bezwaren die niet watergerelateerd zijn, leiden dus in principe **niet** tot een andere vergunning omdat dit buiten het toetsingskader van Rijnland valt.

Indienen van uw bezwaarschrift

De meest eenvoudige en snelste manier om uw bezwaarschrift in te dienen is via de digitale weg. Als burger kunt u uw bezwaarschrift digitaal indienen door middel van DigiD (<https://burgerloket.rijnland.net/home/product/bezwaar-indienen>) Ondernemers en bedrijven kunnen digitaal een bezwaarschrift indienen door middel van eHerkenning (<https://ondernemersloket.rijnland.net/home/product/bezwaar-indienen>).

Mocht het voor u niet mogelijk zijn om uw bezwaarschrift digitaal in te dienen, dan kunt u dit per post doen. Het postadres voor bezwaarschriften bestemd voor het Hoogheemraadschap van Rijnland is: Postbus 156, 2300 AD Leiden. Vermeld bovenaan de brief en op de envelop: "Bezwaarschrift".

Vergeet hierbij niet:

- De naam en het adres van de indiener;
- De datum;
- Een omschrijving van het besluit waartegen u een bezwaar wilt indienen;
- De argumenten waarom er bezwaar wordt gemaakt (gronden);
- Een eventuele machtiging als u namens iemand anders bezwaar maakt;
- Een ondertekening.

De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt 6 weken en begint op de dag nadat het besluit bekend is gemaakt. Bij niet tijdige indiening, wordt uw bezwaarschrift inhoudelijk niet in behandeling genomen.

**Besluit blijft van kracht**

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft het besluit van kracht. Als u vindt dat het besluit zodanige gevolgen voor u heeft, dat u de bezwaarprocedure niet kunt afwachten, dan kunt u de rechter verzoeken om een 'voorlopige voorziening' te treffen. Hieraan zijn kosten verbonden, de zogenaamde griffierechten. De voorwaarde hiervoor is wel dat u een bezwaarschrift heeft ingediend. De rechter oordeelt of het besluit kan worden opgeschort.

Uw verzoek moet u indienen bij de Rechtbank 's-Gravenhage (sector Bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH in Den Haag). Burgers hebben ook de mogelijkheid om digitaal, via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>, een voorlopige voorziening te verzoeken bij bovenstaande rechtbank.

Voor meer informatie over het indienen van een bezwaarschrift zie: [Bezwaar tegen beslissing bestuursorgaan \(rijnland.net\)](#).



BIJLAGE II ALGEMENE REGELS

Algemene regel 3.3 dempen

Het werk mag u uitvoeren, mits u zich houdt aan de eisen uit de onderstaande algemene regel:

Artikel 1: Reikwijdte van de algemene regel

Deze algemene regel is van toepassing op het dempen van een overige watergang, wanneer:

- a. het oppervlak van de demping niet groter is dan 100 m², en;
- b. deze demping niet uitsluitend bestaat uit het steiler optrekken van het bovenwatertalud, en;
- c. de demping niet plaatsvindt in de kern- en/of beschermingszone van een waterkering.

Artikel 2: Demping

- a. De wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied mag als gevolg van een demping niet worden belemmerd.
- b. Wanneer een doodlopende watergang wordt gedempt, moet de demping vanaf de kopse kant worden uitgevoerd.
- c. Wanneer de demping leidt tot een versmalling van de watergang, moet de breedte van de watergang na demping minimaal 4 meter bedragen, gemeten op de waterspiegel bij winterpeil.
- d. Wanneer de demping plaatsvindt in de op kaart 3 weergegeven gebieden met klei op veen- en veengronden, mag buiten de bebouwde countour (kaart 11) de totale breedte van het nieuwe perceel niet groter worden dan 80 meter.

Artikel 3: Compensatieverplichting

- a. Voor elke demping moet het verlies aan bergend vermogen worden gecompenseerd door:
 1. een oppervlak water aan te leggen dat minimaal even groot is als het oppervlak van de demping, of;
 2. 2. afboeking van een saldo, even groot als het oppervlak van de demping, van de Berging Rekening Courant, of;
 3. 3. aantoonbaar extra gegraven water, even groot als het oppervlak van de demping, in de vijf jaar direct voorafgaand aan de datum van de vergunningaanvraag voor de demping, en;
- b. de compensatie moet voorafgaand aan of tegelijk met de demping zijn/worden gerealiseerd, en;
- c. het nieuw te graven water dient in open verbinding te staan met de rest van het watersysteem, en;
- d. wanneer de demping een deel van het poldersysteem betreft, moet de compensatie plaatsvinden binnen het peilvak waarin de demping plaatsvindt, en;
- e. wanneer de demping een deel van het boezemsysteem betreft, moet de compensatie plaatsvinden binnen 5 kilometer van de locatie van de demping.



Algemene regel 4.3 Duikers

Het werk mag u uitvoeren, mits u zich houdt aan de eisen uit de onderstaande algemene regel:

Artikel 1: Reikwijdte van deze algemene regel

Deze algemene regel is van toepassing op het aanleggen van een duiker in een overige watergang, wanneer:

- a. de watergang niet breder is dan 8,00 meter, en;
- b. de duiker niet langer is dan 15,00 meter, en;
- c. de duiker geen bocht of knik bevat.

Artikel 2: Afmetingen van de duiker

De duiker mag worden aangelegd, indien deze maximaal 10 meter lang is, en de minimale inwendige diameter van de duiker:

1. bij een watergang tot 4 meter breed: Ø 600 millimeter is,
2. bij een watergang breder of gelijk aan 4 meter, maar niet breder dan 6 meter: Ø 800 millimeter is,
3. bij een watergang breder of gelijk aan 6 meter, maar niet breder dan 8 meter: Ø 1000 millimeter is.

Artikel 3: Ligging van de duiker

- a. De afstand tussen de aan te leggen duiker tot een naastgelegen duiker, brug of stuw moet minimaal 5 meter bedragen, en;
- b. de duiker dient zo te worden aangebracht en onderhouden dat in de duiker 1/3
- c. deel lucht en 2/3 deel water aanwezig is ten opzichte van het zomerpeil, en;
- d. de as van de duiker moet in het midden van de watergang liggen, en;
- e. de duiker moet horizontaal worden geplaatst.



Algemene regel 5.3 Graven c.q. verleggen van oppervlaktewater

Het werk mag u uitvoeren, mits u zich houdt aan de eisen uit de onderstaande algemene regel:

Artikel 1: Reikwijdte van deze algemene regel

Deze algemene regel is van toepassing op het graven van overig oppervlaktewater, wanneer:

- a. het oppervlaktewater niet wordt aangelegd in een kwetsbaar kwelgebied, en;
- b. het graven niet alleen het verflauwen van een bovenwatertalud en/of het verdiepen van bestaande oppervlaktewater betreft, en;
- c. de diepte ten opzichte van winterpeil niet meer wordt dan 2,50 meter.

Artikel 2: Nieuwe overige watergang

a. Wanneer een nieuwe overige watergang wordt gegraven, moet deze watergang aan de volgende afmetingen voldoen:

- 1. aanlegdiepte minimaal 0,60 meter;
- 2. breedte waterbodem minimaal 0,40 meter;
- 3. breedte watergang op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 2,50 meter.

Artikel 3: Uitvoering compensatieverplichting

Wanneer een bestaande overige watergang wordt verbreed om te voldoen aan de compensatieplicht op basis van regel 3 dempen of regel 11 aanbrengen van verharding, moet deze verbreding gemeten uit de oeverlijn minimaal 0,50 meter bedragen.



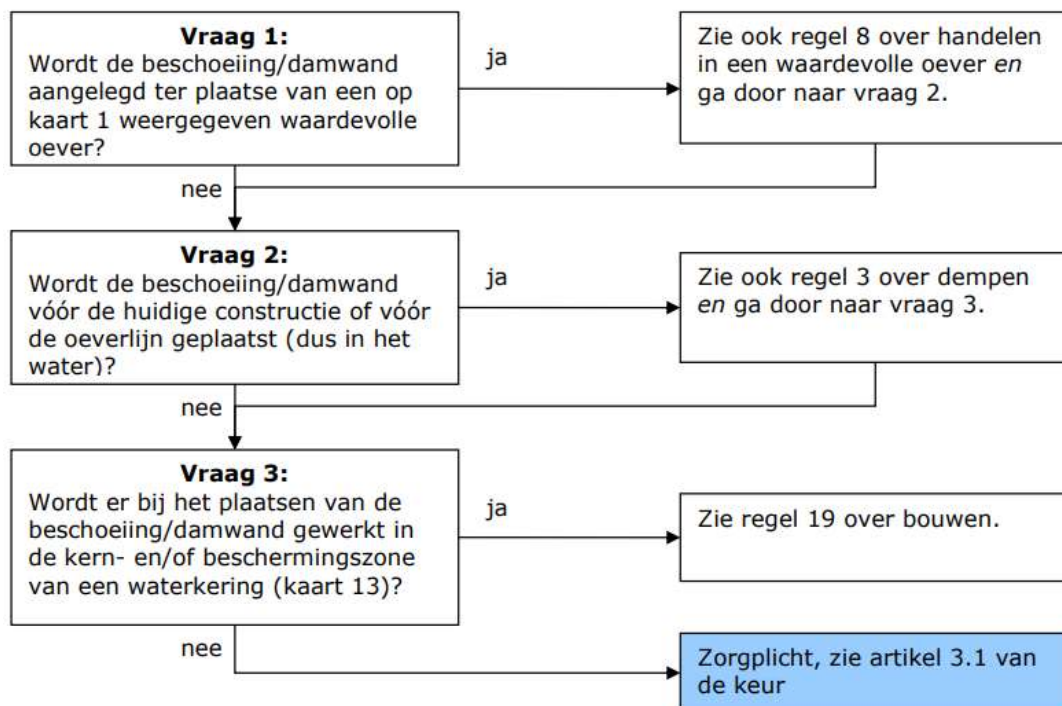
BIJLAGE III ZORGPLICHT

De volgende werkzaamheden uit uw aanvraag vallen volgens de Keur 2020 onder de zogenaamde zorgplicht:

- het verwijderen en aanbrengen van damwanden/beschoeiingen langs watergangen.

Dit houdt in dat u direct aan de slag mag gaan met bovenstaande werkzaamheden, mits u zorgvuldig werkt en schade aan het watersysteem voorkomt.

Voor veel werkzaamheden bestaat een zogenaamde erkende maatregel. In dat geval wordt geadviseerd om de werkzaamheden uit te voeren volgens deze erkende maatregel. Dan weet u zeker dat u aan de zorgplicht voldoet. Meer informatie kunt u vinden op www.rijnland.net/loket/vergunningen/keur-alle-regels-op-een-rij/zorgplicht/.



Toelichting vraag 1

Beschoeiing kan worden aangelegd ter plaatse van een waardevolle oever. Wanneer dit het geval is, moet daarom naast deze regel ook regel 8 over handelen in een waardevolle oever worden geraadpleegd.

Toelichting vraag 2

Door de beschoeiing vóór de huidige beschoeiing of voor de oeverlijn, dus in het water, aan te brengen, ontstaat een demping van oppervlaktewater. Bij het bepalen van de ligging van de oeverlijn dient uitgegaan te worden van de in de legger oppervlaktewateren gekarteerde oeverlijn. Dit kan worden nagegaan in de legger die te vinden is op <http://rijnland.webgispublisher.nl/?map=Legger-watergangen>. Het betreft hier dus het versmallen van de watergang. Hiervoor moet regel 3 over dempingen worden geraadpleegd.

Toelichting vraag 3

Beschoeiingen en damwanden hebben, wanneer zij een grondkerende functie hebben invloed op de stabiliteit van de waterkering. Daarom moet naast deze regel ook regel 19 over bouwen (waaronder het graven in of nabij een waterkering valt) worden geraadpleegd. De ligging van de waterkeringen is in de legger te raadplegen.