

DATUM 29 maart 2021
UW BRIEF VAN 16 maart 2021
UW KENMERK
ONS KENMERK PB2021-964977
INGEKOMEN NR. PB2021-064942
ONDERWERP Watervedunning

CONTACTPERSOON A. den Heijer
DOORKIESNUMMER 088-9743400
E-MAILADRES vergunningen@wshd.nl
AANTAL BIJLAGEN 1
OLONUMMER 5917255
DOSSIERNUMMER VTH2021-1665



waterschap
**Hollandse
Delta**

De heer S.B.T. de Buck
Bommelskoussedijk 90
3286 LP KLAASWAAL

Geachte heer De Buck,

Op 16 maart 2021 hebben wij uw aanvraag ontvangen. De aanvraag betreft het plaatsen van een damwand ter plaatse van Bommelskoussedijk 90 in Klaaswaal.

Ons besluit

Wij hebben besloten de gevraagde vergunning te verlenen. Deze vergunning met nummer VTH2021-1665 treft u als bijlage aan.

Het besluit en de voorschriften die wij aan de vergunning verbinden, kunt u lezen in deel 1 van de vergunning. De aangevraagde activiteiten en onze overwegingen die hebben geleid tot dit besluit kunt u lezen in deel 2 van de vergunning. Met welke aandachtspunten u rekening moet houden kunt u lezen in deel 3 van de vergunning.

Start activiteiten

U moet ons vooraf op de hoogte stellen van de start van de activiteiten. Als wij niet weten wanneer u begint, loopt u het risico dat u de uitgevoerde werken achteraf moet aanpassen. In voorschrift 1 van de vergunning staat hoe u ons op de hoogte moet brengen.

Leges

Aan het in behandeling nemen van uw aanvraag zijn geen leges verbonden.

Opmerkingen

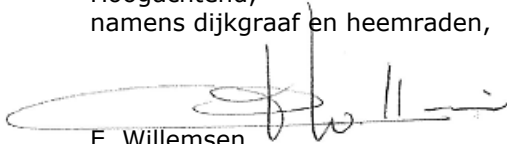
1. Mogelijk heeft u behalve deze vergunning nog andere vergunningen, ontheffingen en/of (privaatrechtelijke) toestemmingen nodig voor de vergunde activiteiten.
2. Zonder de schriftelijke toestemming van het waterschap mag het werk niet worden gewijzigd, uitgebreid of verwijderd.
3. Voordat u met de graafwerkzaamheden start adviseren wij u zich op de hoogte te stellen van eventueel aanwezige kabels en leidingen ter plaatse van de activiteiten.
4. Voor eventuele grondwateronttrekkingen moet apart een melding worden gedaan of vergunning worden aangevraagd bij het waterschap.

Handelsweg 100
2988 DC Ridderkerk
postadres Postbus 4103
2980 GC Ridderkerk
telefoon 088 974 30 00
internet www.wshd.nl
info@wshd.nl

Contact

Voor vragen over deze brief en de vergunning kunt u contact opnemen met bovengenoemde contactpersoon. Wij verzoeken u bij alle correspondentie over deze vergunning het dossiernummer te vermelden.

Hoogachtend,
namens dijkgraaf en heemraden,



E. Willemsen
teamleider vergunningverlening

Afschrift aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Hoeksche Waard, info@gemeentehw.nl.





waterschap
**Hollandse
Delta**

Watervergunning nummer VTH2021-1665

Deel 1 Besluit en voorschriften

Aanhef

Dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta hebben op 16 maart 2021 een aanvraag ontvangen van S.B.T. de Buck om een vergunning te verlenen.

Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, de Keur van waterschap Hollandse Delta, de Algemene wet bestuursrecht en de in deel 2 vermelde overwegingen besluiten dijkgraaf en heemraden als volgt:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.2 van de Keur van waterschap Hollandse Delta aan S.B.T. de Buck, Bommelskousedijk 90, 3286 LP Klaaswaal of diens rechtverkrijgende(n) te verlenen voor het plaatsen van een damwand in oppervlaktewater ter plaatse van Bommelskousedijk 90 in Klaaswaal;
2. de vergunning te verlenen voor de realisatie van de werken genoemd onder besluit 1 voor een periode van drie jaar, gerekend vanaf het moment dat de vergunning in werking treedt;
3. de vergunning te verlenen voor onbepaalde tijd voor het hebben en onderhouden van de werken genoemd onder besluit 1;
4. het beheer en onderhoud van de damwand op het perceel Bommelskousedijk 90 te Klaaswaal (perceelnummer: KWL00D298) toe te wijzen aan S.B.T. de Buck die eigenaar is van het perceel;
5. tot de tijd dat de desbetreffende beheerregisters en de legger oppervlaktewaterlichamen en kunstwerken aangepast zijn wordt dit besluit als kader gesteld voor ligging, vorm, afmeting, omvang en onderhoudsverplichtingen van de betrokken waterstaatwerken;
6. het volgende rapport met daarin opgenomen tekeningen deel te laten uitmaken van deze vergunning:
 - Rapport "Vergunningaanvraag Damwand Bommelskousedijk 90 Klaaswaal", ongenummerd en ongedateerd;
7. aan de vergunning de in deel 1 opgenomen voorschriften te verbinden.

Ondertekening

Ridderkerk, d.d. 29 maart 2021

Hoogachtend,
namens dijkgraaf en heemraden,

P. Schakel
hoofd afdeling Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

Handelsweg 100
2988 DC Ridderkerk
postadres Postbus 4103
2980 GC Ridderkerk
telefoon 088 974 30 00
internet www.wshd.nl
info@wshd.nl



Voorschriften

Ten aanzien van aanvang en voltooiing van de activiteiten

1. De aanvang van de activiteiten moet ten minste één week van tevoren worden gemeld bij het waterschapsloket. Tevens moet u een naam en telefoonnummer van een contactpersoon, die in geval van calamiteiten door het waterschap bereikt kan worden doorgegeven. Het waterschapsloket is bereikbaar op telefoonnummer 0900 2005005 (lokaal tarief) of per e-mail 2005005@wshd.nl.
2. Als ten behoeve van onderhoud enige grondroering, ophoging of vernieuwing moet worden gedaan, moet dit ten minste één week van tevoren schriftelijk worden gemeld bij het waterschapsloket.
3. Schade en onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam, als gevolg van de uitvoering van de activiteiten, blijft gedurende een periode van een jaar na voltooiing van de activiteiten voor rekening van de vergunninghouder.

Ten aanzien van uitvoering en revisie

4. Tijdens de uitvoering van de activiteiten moet een exemplaar van deze vergunning met bijbehorende bijlagen op de uitvoeringslocatie aanwezig zijn.
5. De activiteiten moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende bijlagen, behoudens de uit de voorschriften voortvloeiende wijzigingen en/of aanvullingen.
6. Tijdens de uitvoering moeten op eerste aanwijzing van het waterschap in geval van calamiteiten en/of wateroverlast door de vergunninghouder direct alle maatregelen worden genomen die nodig zijn om de lokale waterhuishouding te waarborgen.
7. Ten aanzien van de voorschriften is het ter plaatse geldende leggerprofiel maatgevend. Behalve wanneer het oppervlaktewaterlichaam ruimere afmetingen heeft, dan moet van deze ruimere afmetingen worden uitgegaan.
8. Alle voor de uitvoering van de activiteiten in, langs of over het oppervlaktewaterlichaam te maken hulpconstructies behoeven de goedkeuring van het waterschap en moeten direct na het gereedkomen van het onderdeel van de activiteiten waarvoor zij werden aangebracht volledig worden verwijderd.
9. De lokale waterhuishouding mag tijdens de uitvoering van de werken niet onnodig worden verstoord. Hiertoe moeten afdoende maatregelen getroffen worden.

Ten aanzien van grondroeringen

10. Grondroeringen moeten tot het strikt noodzakelijke worden beperkt. Eventuele nazakkingen of zettingen, voor zover die het gevolg zijn van de vergunde activiteiten, moeten door en op kosten van de vergunninghouder worden hersteld.
11. Het is verboden (met uitzondering van de vergunde activiteiten) iets van het oppervlaktewaterlichaam te ontgraven.
12. Grondroeringen moeten op een zodanige wijze worden uitgevoerd, dat de gemaakte taluds niet kunnen afschuiven.



Ten aanzien van het plaatsen van een damwand in het oppervlaktewaterlichaam

13. De aan te brengen damwand moet conform de tekeningen worden uitgevoerd.
14. De lengte en hoogte van de damwand mag niet langer en hoger zijn dan strikt noodzakelijk voor het doel dat de damwand dient.
15. De damwand moet door de vergunninghouder zodanig geconstrueerd en onderhouden worden dat geen vervorming plaatsvindt en mag niet door- en overgroeid raken.
16. De damwand moet vloeiend aansluiten op eventuele reeds bestaande constructies.
17. De vergunninghouder moet de damwand grond dicht afwerken, zodat geen grond of aangevuld materiaal van achter of van onder de damwand in het oppervlaktewaterlichaam terecht kan komen.
18. De damwand moet zodanig geplaatst worden, dat het natte profiel van het oppervlaktewaterlichaam niet wordt verkleind.

Ten aanzien van afwerking

19. Als gevolg van de activiteiten mag geen grond, bagger of vuil in het water geraken of achterblijven. Direct na gereedkomen van de activiteiten, moet ter plaatse het oppervlaktewaterlichaam worden opgeschoond.
20. Het oppervlak moet geheel in overeenstemming met de omgeving worden afgewerkt en bekleed en eventuele verharding moet in de oorspronkelijke staat hersteld worden.
21. Losse materialen, planken e.d., die geen deel uitmaken van de activiteiten waarvoor vergunning is verleend, moeten direct na voltooiing van de activiteiten worden verwijderd.



Deel 2 Aanvraag en overwegingen

Aanleiding

De aanvrager wil een damwand (grondkering) plaatsen in de beschermingszone van een watergang ter plaatse van de Bommelskousedijk 90 in Klaaswaal. Het plaatsen van de houten damwand heeft als doel om verzakking van de erfgrond langs de woning tegen te gaan.

Activiteiten waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvraag betreft het plaatsen van een damwand in de beschermingszone van een wegsloot die in onderhoud is bij het waterschap).

De voorgenomen werkzaamheden hebben op basis van de omschrijving en tekeningen in het rapport "Vergunningaanvraag Damwand Bommelkousedijk 90 Klaaswaal" geen invloed op de erftoegangsweg.

De activiteiten vinden plaats in en nabij oppervlaktewaterlichaam W23121. Dit oppervlaktewaterlichaam is een wegsloot volgens de legger van waterschap Hollandse Delta.

Voor de locatie van de activiteiten wordt verwezen naar bijlage 1.

Procedure

De aanvraag is op 16 maart 2021 bij het omgevingsloket ingediend en bij het waterschap geregistreerd onder nummer PB2021-064942.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Aanvraagformulier;
- Rapport "Vergunningaanvraag Damwand Bommelkousedijk 90 Klaaswaal".

De voorbereiding van deze vergunning heeft conform het gestelde in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

Toetsing van de aanvraag

De aanvraag is getoetst aan de doelstellingen van de Waterwet en de Keur van waterschap Hollandse Delta. Deze doelstellingen en belangen vormen de basis voor vergunningverlening en zijn vastgelegd in wettelijk vastgestelde normen en aanvullend beleid. Dit is uitgewerkt in aanvullende regelgeving, water- en beheersplannen en beleidsregels.

Overwegingen watersysteembeheer

Constructie en uitvoering

De gewenste houten damwand (grondkering) wordt in het talud van de wegsloot aangebracht. De damwandconstructie bestaat uit hardhouten damwandplanken die in de grond worden getrild. De damwand heeft een totale lengte van 20 m. De lengte van de damwandplanken is 3,50 m. De planken zijn 0,20 m breed en 4 cm dik. Aan de bovenzijde van de damwand wordt een klemgording aangebracht die middels ankerstangen aan de te plaatsen ankerplanken zal worden bevestigd om de stabiliteit van de constructie te borgen.

Effecten op bergingscapaciteit, doorstroming en peilregime

Door het plaatsen van de damwand wordt het natte profiel van de watergang niet versmald. Ook zorgen de activiteiten niet voor een verhoging van het waterpeil. De plaats waar de damwand in het talud wordt geplaatst ligt meer dan 1,50 m boven het polderpeil. Er zijn hiermee geen negatieve effecten te verwachten voor de doorstroming en bergingscapaciteit van de watergang.



waterschap
**Hollandse
Delta**

Effecten op de ruimte voor doelmatig beheer en onderhoud

De geringe ruimte die momenteel beschikbaar is tussen de woning en de watergang is niet toegankelijk voor onderhoudsmateriaal. Daarnaast zijn er aan de zijde van de woningen bomen en schuttingen aanwezig die het mechanisch onderhoud vanaf die kant onmogelijk maakt. De watergang kan echter vanaf het perceel aan de overkant worden onderhouden. De helft van de watergang is namelijk eigendom van de perceeleigenaar aan de overzijde van de watergang. Deze perceeleigenaar dient daarmee toegang te verlenen aan het waterschap voor het uitvoeren van onderhoud. Hiermee blijft in dit geval het doelmatig beheer en onderhoud van de watergang behouden. Met dit gegeven hebben de werken in dit geval geen negatief effect op het doelmatig beheer en onderhoud.

Effecten op de waterkwaliteit en de ecologie

Er wordt geen gebruik gemaakt van materialen die schadelijk kunnen zijn voor het oppervlaktewater, waardoor de effecten op de waterkwaliteit en de ecologie te verwaarlozen zijn. Door het uitvoeren van werkzaamheden mag de (ecologische) waterkwaliteit in oppervlaktewaterlichamen niet verslechteren. Ten tijde van het uitvoeren van de werkzaamheden zal er een kortstondige verstoring zijn, maar in de definitieve situatie worden de werken niet van blijvende negatieve invloed geacht. Dit heeft tot gevolg dat hiervoor geen aanvullende eisen worden gesteld.

Conclusie

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.



Deel 3 Bezwaar en aandachtspunten

Bezwaar

Dijkgraaf en heemraden wijzen u op de mogelijkheid om op grond van artikel 7:1 van de Awb bezwaar te maken tegen dit besluit door het indienen van een bezwaarschrift. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken vanaf de dag na verzenddatum van dit besluit. Het bezwaarschrift moet bevatten uw naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de gronden van het bezwaar. Ook moet het bezwaarschrift ondertekend zijn. U kunt het bezwaarschrift sturen aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk.

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van een spoedeisend belang op grond van artikel 8:81 Awb een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening doen bij de Voorzieningenrechter van de sector bestuursrecht van de Rechtbank Rotterdam, Postbus 50950, 3007 BL Rotterdam. U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening aanvragen bij genoemde rechtbank via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk.

Aandachtspunten

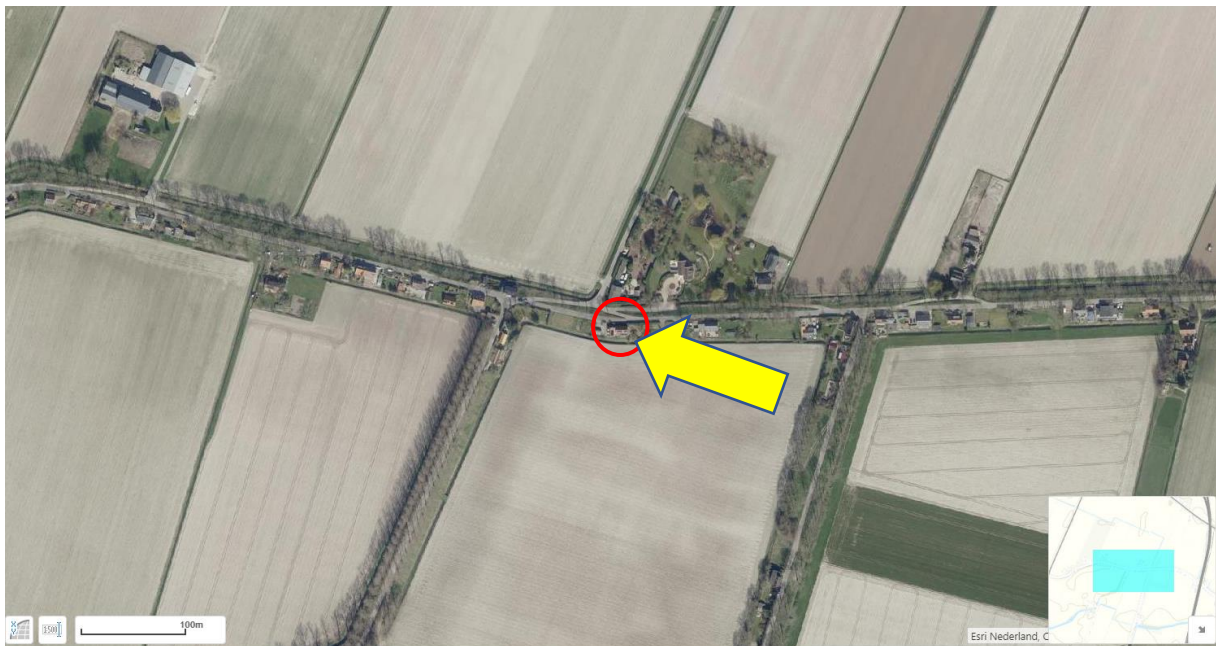
1. Tegen dit besluit kan ook door andere belanghebbenden bezwaar worden gemaakt. De bezwaartermijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken vanaf de dag na verzenddatum van dit besluit. Wij wijzen u erop dat uitvoering van de vergunde activiteiten binnen de bezwaartermijn geheel voor eigen risico is.
2. Het hebben van deze vergunning ontslaat de houder niet van de verplichting om alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen teneinde te voorkomen dat derden of waterschap Hollandse Delta ten gevolge van het gebruik maken van de vergunning schade lijden.
3. Als het vergunningplichtige werk in andere handen overgaat – bijvoorbeeld door verkoop, erfopvolging, overdracht van gebruiksrecht of anderszins – moet wijziging van de tenaamstelling van de vergunning schriftelijk worden gemeld bij dijkgraaf en heemraden waterschap Hollandse Delta. De melding moet worden gedaan binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden.
4. Als gedurende drie achtereenvolgende jaren geen gebruik is gemaakt van deze vergunning kunnen dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta deze vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken.



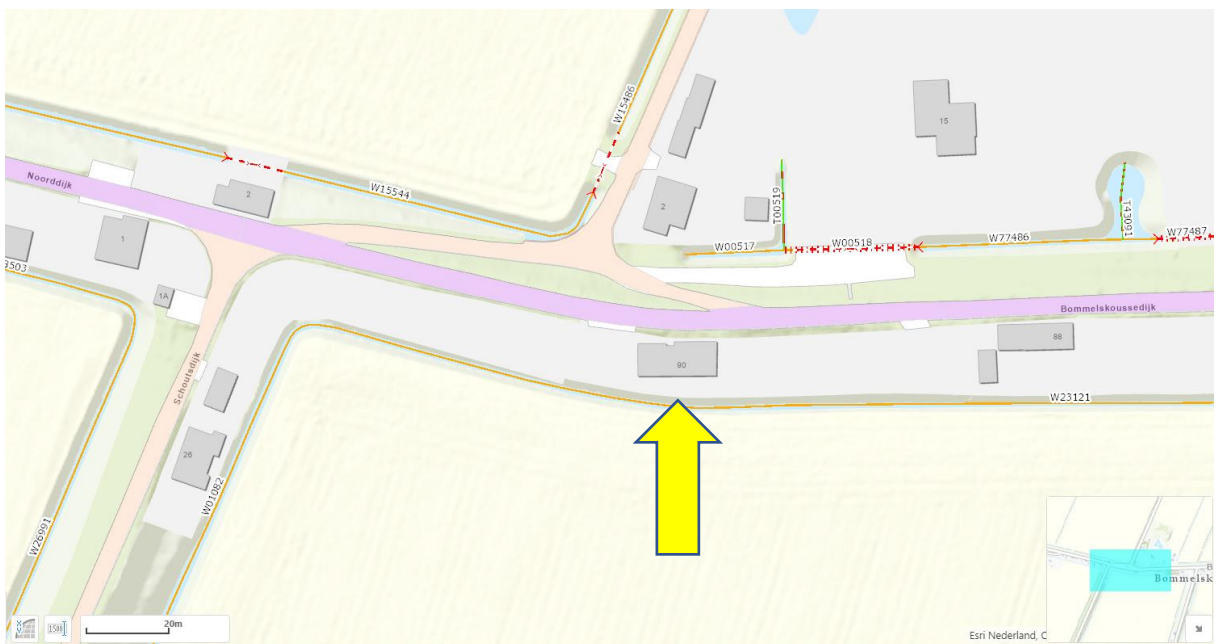
BIJLAGE 1 Locatie



Overzichtsfoto locatie werkzaamheden:



Detailafbeelding locatie werkzaamheden:



Vergunningsaanvraag

Damwand

Bommelskoussedijk 90, klaaswaal

**Doorsneden en beschrijving project ten behoeve van
aanvraag omgevingsvergunning en
watervergunning voor het plaatsen van een
damwand**

B. de Buck
Bommelskoussedijk 90
3286 LP Klaaswaal
0621552378
b.debuck@parage.net

Beschrijving

Het project omvat het laten plaatsen van een hardhouten damwand op het perceel van Bommelskoussedijk 90, 3286 LP in Klaaswaal. De damwand wordt geplaatst op de erfgrans van het perceel over een lengte van ongeveer 20 meter. Het aangrenzende terrein is een landbouwakker gescheiden door een sloot onder beheer bij het Waterschap.

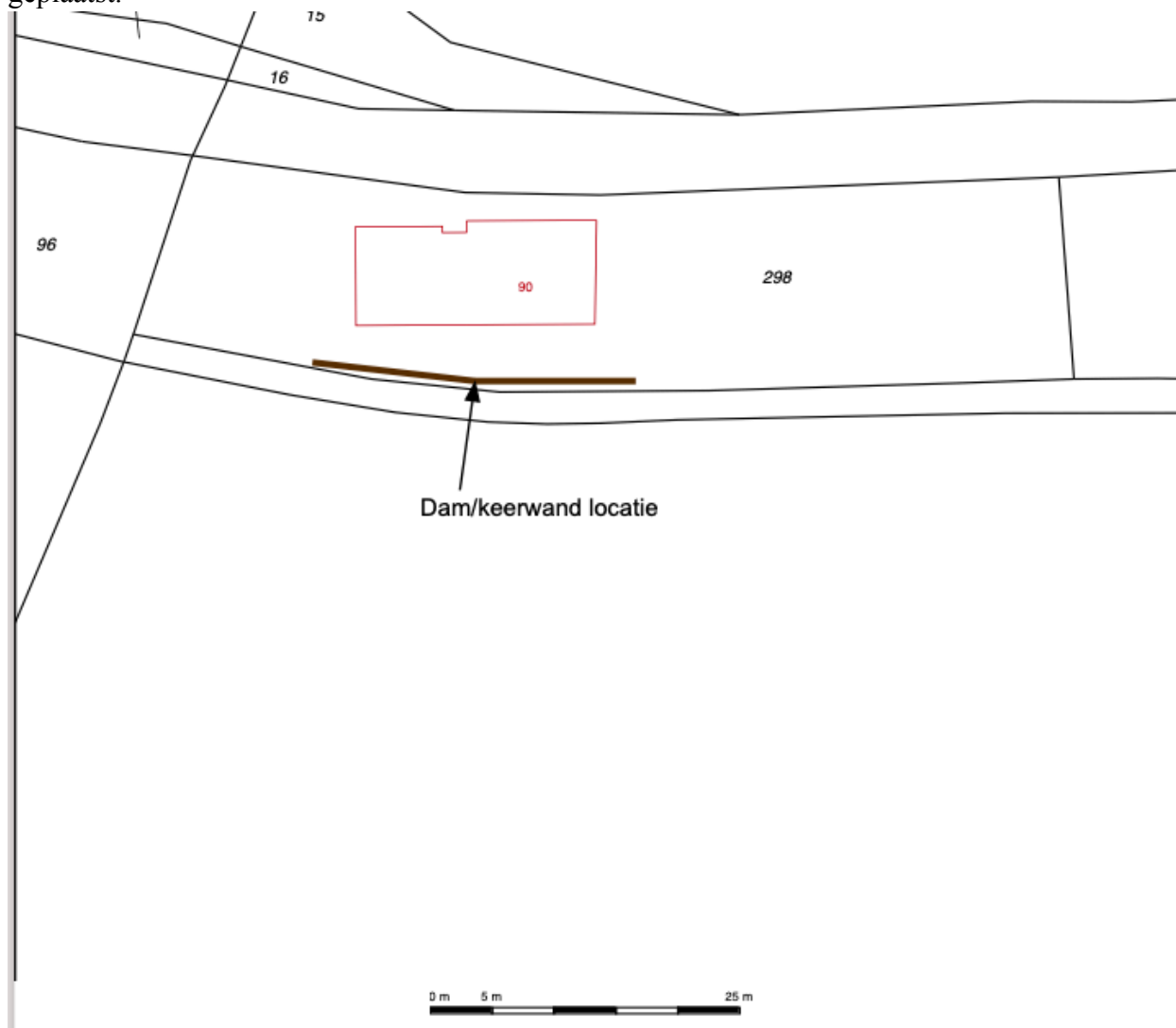
De damwand wordt gebruikt om verzakking van de erfgrond rond de woning richting sloot te voorkomen en tevens de grond te egaliseren voor het plaatsen van een terras.

De werkzaamheden voor het plaatsen van de damwand zullen door een gespecialiseerd bedrijf worden uitgevoerd.

Dit document bevat de locatie, doorsneden en een impressie van de te plaatsen damwand.

Locatie

Op onderstaande kadastrale kaart is aangegeven waar op het terrein de damwand bij benadering wordt geplaatst.

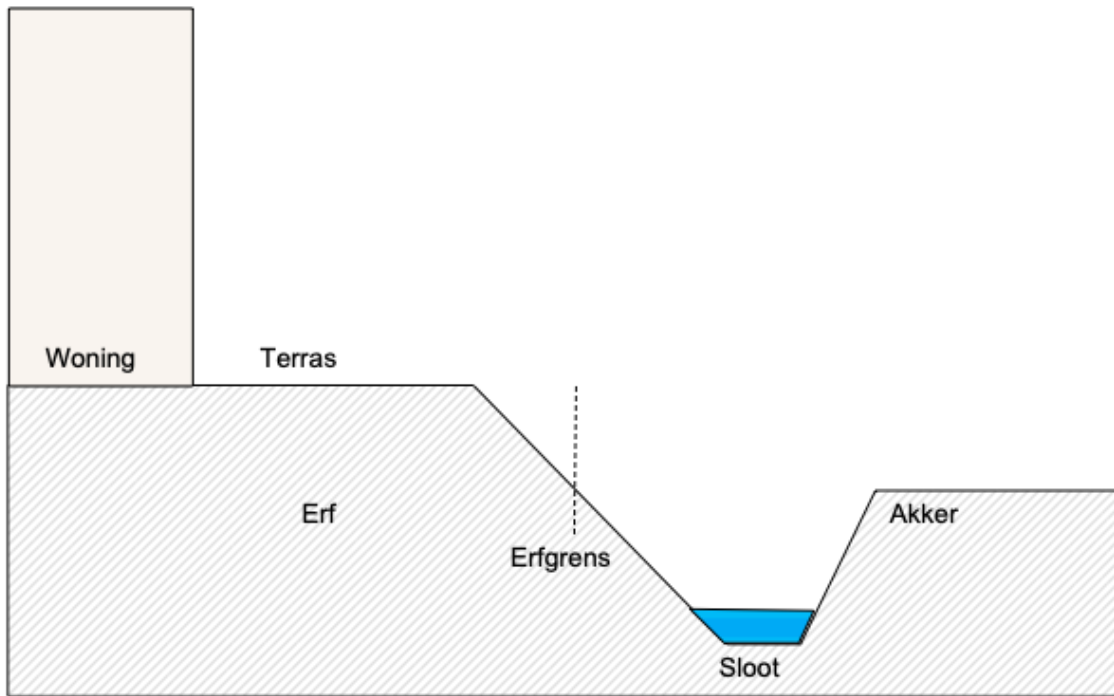


<p>Deze kaart is noordgericht</p> <p>12345 Perceelnummer</p> <p>25 Huisnummer</p> <p>— Vastgestelde kadastrale grens</p> <p>— Voorlopige kadastrale grens</p> <p>— Administratieve kadastrale grens</p> <p>— Bebouwing</p> <p>— Overige topografie</p>	<p>Schaal 1:500</p> <p>Kadastrale gemeente KLAASWAAL</p> <p>Sectie D</p> <p>Perceel 298</p> 	<p>Voor een eensluitend uittreksel, Apeldoorn, 31 maart 2017</p> <p>De bewaarder van het kadaster en de openbare registers</p>	<p>Aan dit uittreksel kunnen geen betrouwbare maten worden ontleend.</p> <p>De Dienst voor het kadaster en de openbare registers behoudt zich de intellectuele eigendomsrechten voor, waaronder het auteursrecht en het databankenrecht.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Doorsnede huidige situatie

Doorsnede dam/keerwand - Huidige situatie



Foto's huidige situatie

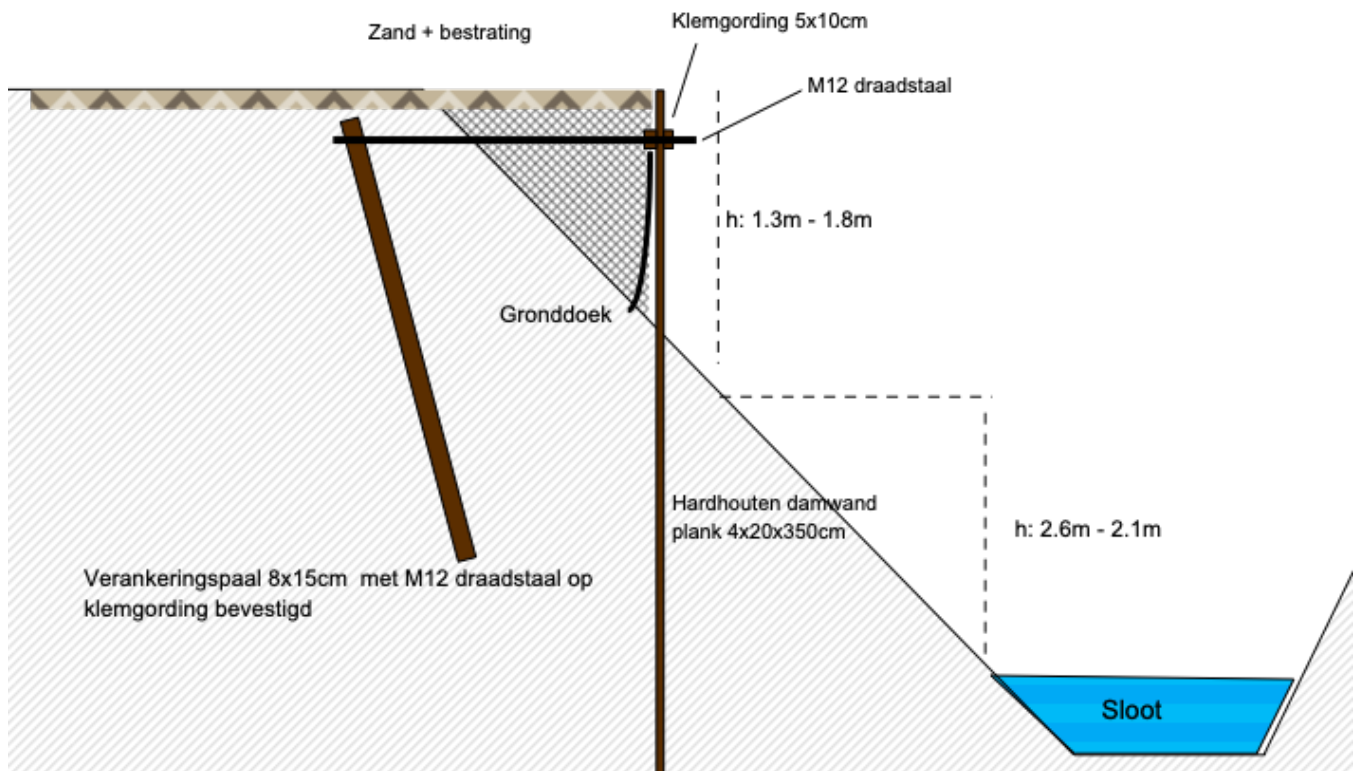




Damwand komt ongeveer op de plek waar nu een afscheiding met palen en gaas staat.



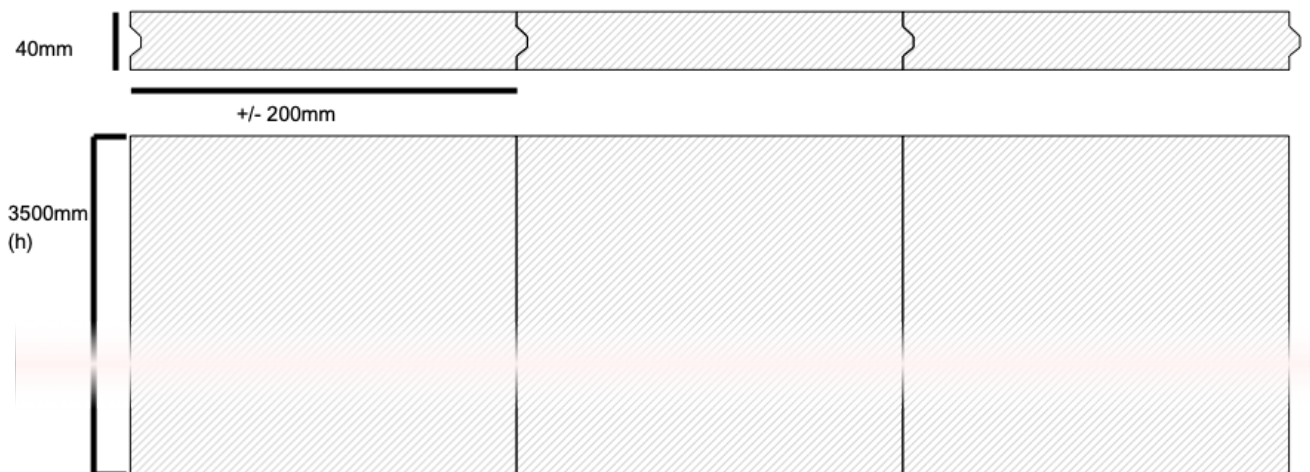
Doorsnede nieuwe situatie



Algemene technische informatie

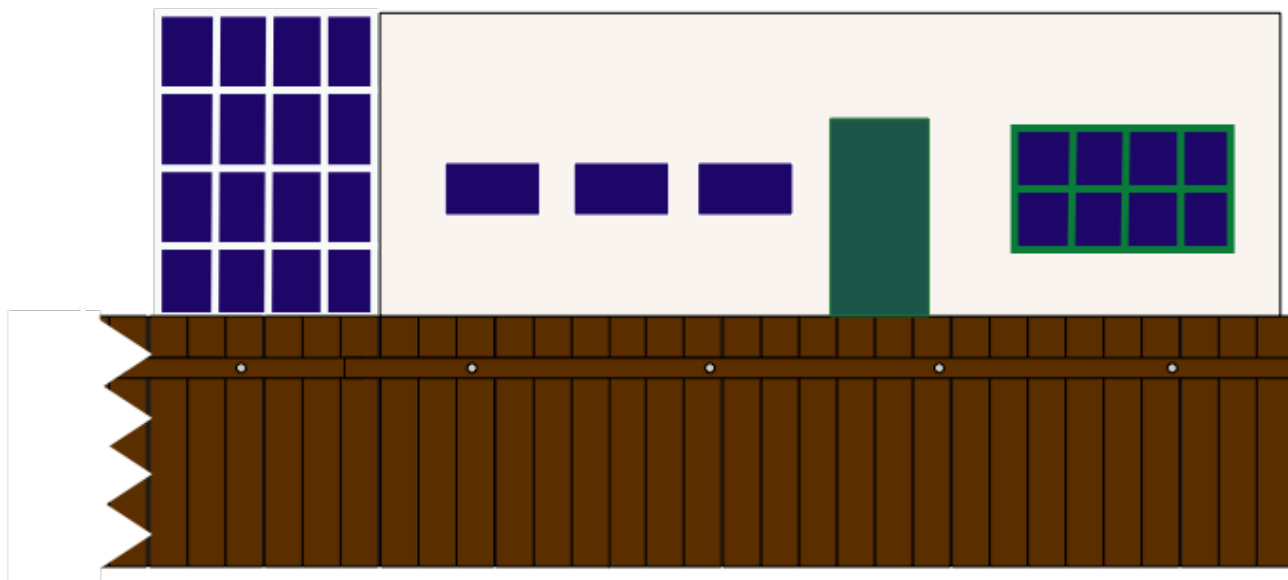
- De damwand bestaat uit hardhouten planken met een mes-groef verbinding en worden verticaal in de grond getrild.
- De planken hebben een breedte van ongeveer 200mm, een dikte van 40mm en een lengte van 3500mm.
- De wand wordt verankerd doormiddel van schuingeplaatste verankeringsalen van 80x150mm geplaatst op 1.5m afstand van de wand (zie ook tekening nieuwe situatie), verbonden met de damwand middels M12 draadstaal hart-op-hart op een klemgording van 50x100mm. Verankeringspalen hebben een onderlinge afstand van maximaal 1.5m.

Boven- en zijaanzicht damwand planken

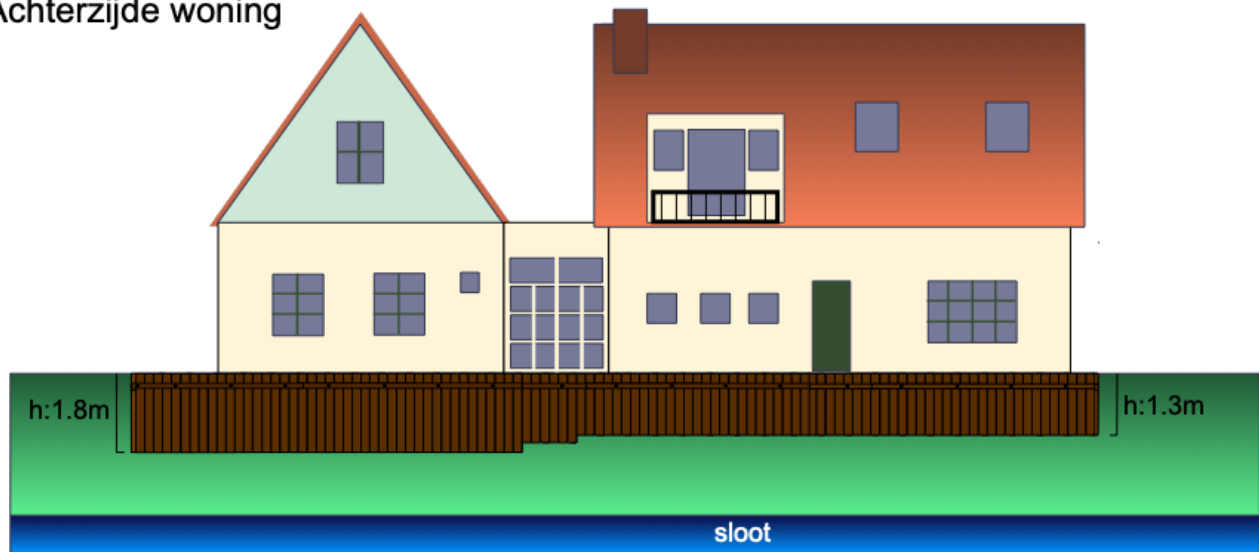


Impressie

Impressie zijaanzicht vanaf de akker gezien



Achterzijde woning



Bovenaanzicht woning en keerwand

