

DATUM 21 juni 2021
UW BRIEF VAN 24 maart 2021
UW KENMERK OLO RWS 5689217
ONS KENMERK PB2021-0978239
INGEKOMEN NR. PB2021-965411
ONDERWERP Watervedunning

CONTACTPERSOON J. den Heijer
DOORKIESNUMMER 088-974 34 00
E-MAILADRES vergunningen@wshd.nl
AANTAL BIJLAGEN 1
OLONUMMER -
DOSSIERNUMMER VTH2021-1897



waterschap
**Hollandse
Delta**

De heer H. Barendrecht
Rijksstraatweg 164
3316 EJ DORDRECHT

Geachte heer Barendrecht,

Op 17 maart 2021 heeft Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid uw aanvraag ontvangen. Er is sprake van samenloop waarbij Rijkswaterstaat heeft besloten dat het belang voor het waterschap Hollandse Delta groter is dan voor Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid.

Op 24 maart 2021 hebben wij, via bevoegd gezag Rijkswaterstaat uw aanvraag ontvangen. De aanvraag betreft het bouwen van een garage aan de Rijksstraatweg 164 in Dordrecht.

Ons besluit

Wij hebben besloten de gevraagde vergunning te verlenen. Deze vergunning met nummer VTH2021-1897 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.

Aandachtspunten

De werkzaamheden vinden plaats in zowel het beheersgebied van het waterschap Hollandse Delta als van Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid. In het kader van samenloopregeling zal het waterschap in dit geval het delegatiebesluit van Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid met bijbehorende voorschriften en overwegingen meenemen in dit besluit.

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

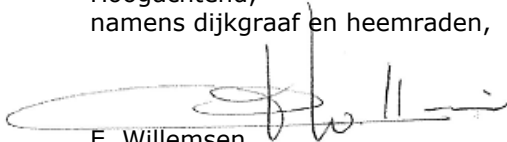
1. Mogelijk heeft u behalve deze vergunning nog andere vergunningen, ontheffingen en/of (privaatrechtelijke) toestemmingen nodig voor de vergunde activiteiten.
2. Zonder de schriftelijke toestemming van het waterschap mag het werk niet worden gewijzigd, uitgebreid of verwijderd.
3. Voordat u met de graafwerkzaamheden 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.
5. Van 1 oktober tot 1 april daaropvolgend geldt voor primaire waterkeringen een stormseizoen, waarbinnen geen activiteiten uitgevoerd mogen worden.

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:

- a. het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Dordrecht,
zakendes@ozhz.nl;
- b. Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid ter attentie van de heer B.C. Madern,
bas.madern@rws.nl o.v.v. RWSZ2021-00008227 als zijnde contactpersoon RWS;
- c. Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, ter attentie van mevrouw C. Muamba,
c.muamba@ozhz.nl.



waterschap
**Hollandse
Delta**



Watervergunning nummer VTH2021-1897

Deel 1 Besluit en voorschriften

Aanhef

Dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta hebben op 24 maart 2021 via Rijkswaterstaat een aanvraag ontvangen 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 de heer H. Barendrecht, Rijksstraatweg 164, 3316 EJ Dordrecht of diens rechtverkrijgende(n) te verlenen voor het bouwen van een garage aan de Rijksstraatweg 164 in Dordrecht;
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. de volgende tekening en documenten deel te laten uitmaken van deze vergunning:
 - tekening definitief ontwerp D.01.01 nieuwbouw schuur Rijksstraatweg 164, Kadastraal GEM DDT V 446 + 471, d.d. 14-02-2018;
 - het delegatiebesluit met advies van Rijkswaterstaat op de aangevraagde vergunning met kenmerk RWSZ2021-00008227 en geregistreerd onder nummer PB2021-0971474;
5. aan de vergunning de in deel 1 opgenomen voorschriften te verbinden.

Ondertekening

Ridderkerk, d.d. 18 juni 2021

Namens dijkgraaf en heemraden,

P. Schakel
hoofd afdeling Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving



Voorschriften waterschap Hollandse Delta

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 doorgeven. 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 de waterkering, 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 stabiliteit en veiligheid van de waterkering te waarborgen.
7. Alle voor de uitvoering van de activiteiten in, langs of over de waterkering 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.
8. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering mag tijdens de uitvoering van de werken niet onnodig worden verstoord. Hiertoe moeten afdoende maatregelen getroffen worden.
9. Na uitvoering van de activiteiten moet binnen 2 maanden de revisietekeningen conform het Rijksdriehoeksstelsel digitaal aan het waterschap worden toegezonden.

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 waterstaatswerk (waterkering) te ontgraven.
12. Grondroeringen moeten op een zodanige wijze worden uitgevoerd, dat de gemaakte taluds niet kunnen afschuiven.
13. De eventueel overblijvende grond en alle uit ontgravingen komend puin of andere voorwerpen moeten door de vergunninghouder worden afgevoerd.
14. Bij ongeschiktheid van de vrijgekomen materialen, omdat de vereiste verdichtingsgraad niet meer kan worden bereikt, moet(en) de ontgraving(en) worden aangevuld met materiaal dat een gelijkwaardige funderingsopbouw geeft als de aanliggende ondergrond.



15. De verschillende grondsoorten moeten in oorspronkelijke volgorde worden teruggebracht, deze grond moet mechanisch worden verdicht in lagen van 0,20 m tot het oorspronkelijke maaiveld.

Ten aanzien van bouwen in een waterkering

16. De werken moeten worden gemaakt en behouden ter plaatse zoals is aangegeven op de bij deze vergunning behorende tekening: tekening definitief ontwerp D.01.01 nieuwbouw schuur Rijksstraatweg 164, Kadastraal, GEM DDT V 446 + 471, datum: 14-02-2018.
17. Er mag niet meer worden ontgraven dan strikt noodzakelijk.
18. Er mag geen kelder, kruipruimte of andere open ruimte aangebracht worden.
19. Door de uitvoering van de activiteiten mogen in de waterkering geen holle ruimten ontstaan. In het bouwwerk moet een betonvloer worden gelegd. Deze betonvloer moet worden gefundeerd op een betonfundering. De ruimten onder deze vloer moeten volledig worden gevuld met goed verdicht zand of isolatiemateriaal met een hoge drukvastheid.
20. Indien er zettingen van de waterkering, als gevolg van de werkzaamheden, worden verwacht danwel ontstaan moeten hiervoor passende maatregelen worden genomen.

Ten aanzien van afwerking

21. Het oppervlak moet geheel in overeenstemming met de omgeving worden afgewerkt en bekleed en eventuele verharding moet in de oorspronkelijke staat hersteld worden.
22. Het afstromende hemelwater moet naar de riolering worden afgevoerd, dit afstromende water mag geen uitspoeling van de waterkering ten gevolge hebben.
23. 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.

Voorschriften Rijkswaterstaat voor het gebruikmaken van een rijkswaterstaatswerk en/of een bijbehorende beschermingszone

Voorschrift 1 Ongewoon voorval

1. Indien zich een ongewoon voorval voordoet of heeft voorgedaan, dienen onmiddellijk maatregelen te worden getroffen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken ten aanzien van:
 - het veilig en doelmatig gebruik van het oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende kunstwerken overeenkomstig de daaraan toegekende functies;
 - de ecologische toestand van het oppervlaktewaterlichaam.
2. De vergunninghouder meldt een dergelijk ongewoon voorval zo spoedig mogelijk, binnen 24 uur, aan de waterbeheerder.
3. De vergunninghouder verstrekt aan de waterbeheerder tevens, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
 - De oorza(a)k(en) van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan.
 - Andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen voor het waterstaatswerk van het voorval te kunnen beoordelen.
 - De maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.



4. Binnen drie maanden na een dergelijk ongewoon voorval, moet de vergunninghouder aan de waterbeheerder informatie verstrekken over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

*Voorschrift 2
Contactpersoon*

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden de waterbeheerder mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.



Deel 2 Aanvraag en overwegingen

Aanleiding

De aanvrager wil een garage bouwen op locatie Rijkstraatweg 164 te Dordecht.

Activiteiten waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvraag betreft het bouwen van een garage in de kern- en beschermingszone van een waterkering.

De activiteiten vinden plaats in en nabij de waterkering plaatselijk bekend als Merwededijk t/m Buitendijk van de Zuidpunt. Deze waterkering is een primaire waterkering volgens de legger van waterschap Hollandse Delta.

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

Procedure

De aanvraag is op 17 maart 2021 bij het omgevingsloket ingediend en bij Rijkswaterstaat geregistreerd onder nummer RWSZ2021-00008227.

De aanvraag heeft betrekking op activiteiten in beheersgebieden waarbij zowel het waterschap als Rijkswaterstaat het bevoegde bestuursorgaan is.

Met Rijkswaterstaat is overeengekomen dat de aanvraag in behandeling wordt genomen door het waterschap. Rijkswaterstaat heeft advies gegeven met betrekking tot de aanvraag/het ontwerp van de vergunning. Het delegatiebesluit met het advies van Rijkswaterstaat heeft kenmerk RWS-2021/15398. Dit document is op 4 mei 2021 door het waterschap ontvangen en is geregistreerd onder nummer PB2021-0971474 en zal als bijlage aan deze vergunning worden gevoegd.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier;
- bouwtekeningen met doorsnedes en aanzichten;
- locatie en situatie van het project.

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 waterschap Hollandse Delta

Primaire waterkering

Op een primaire waterkering wordt bebouwing aangebracht.

Constructie en uitvoering

De te bouwen garage wordt op een betonfundering gebouwd, in de kern- en beschermingszone van de primaire waterkering. Op de mogelijke effecten van de werkzaamheden op de faalmechanismen van de waterkering wordt verder ingegaan in de volgende paragrafen.

De garage wordt gebouwd op een afstand groter dan 5 m vanaf de teenlijn van de primaire waterkering. Onder de garage zal conform de voorschriften geen open ruimtes worden aangebracht. Holle ruimtes onder bouwwerken worden niet toegestaan vanwege de invloed op het in gang zetten van faalmechanismen.

Profiel van vrije ruimte

De fundering van de garage zal boven het profiel van vrije ruimte worden aangebracht.



Stabiliteit

De (graaf)werkzaamheden bevinden zich binnen de zone van de primaire waterkering. Gezien de afstand en de opgenomen voorschriften ten aanzien van de primaire waterkering is de kans op een instabiele situatie en/of zettingen verwaarloosbaar klein.

Na het realiseren van bebouwing worden eventueel ontstane oneffenheden hersteld naar de oorspronkelijke situatie. Met de genomen maatregelen blijft primaire waterkering voldoen aan de minimaal gestelde dimensies. De stabiliteit en het kerende vermogen van de waterkerende constructie blijven geborgd.

Erosiebestendigheid

Het oppervlak wordt na de werkzaamheden hersteld door het geheel in overeenstemming met de omgeving af te werken en te bekleden. Hierdoor zal de erosiebestendigheid minimaal worden aangetast. Alles overwogen zijn de (lange termijn) effecten op de relevante faalmechanismen te verwaarlozen.

Invloed op de ruimte voor doelmatig beheer en onderhoud

Gedurende de aanleg en daarna zal het beheer en onderhoud aan de waterkering geen nadelige invloed ondervinden.

Uitvoeringsperiode (stormseizoen)

In de vergunning is opgenomen dat er niet gewerkt mag worden gedurende het stormseizoen van 1 oktober tot 1 april.

Overwegingen Rijkswaterstaat t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

Bij de behandeling van voorliggende aanvraag wordt getoetst aan de doelstellingen uit artikel 2.1 van de Waterwet die verder zijn uitgewerkt in het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021 (BPRW) en bijbehorende documenten. De invulling van de basisfuncties veiligheid, voldoende, schoon en (ecologisch) gezond water in het BPRW dienen ter voorkoming van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste.

Om overstromingen in het rivierengebied te voorkomen is behalve een netwerk van functionerende keringen ook een goede afvoer van water, sediment en ijs via de rivieren naar zee nodig. Het dynamisch handhaven van de basiskustlijn en op peil houden van het zandvolume van het kustfundament met zandsuppleties voorkomen erosie van de kust en dragen bij aan het voorkomen van overstromingen vanuit de Noordzee.

Het beleid m.b.t. de bescherming van deze waterstaatskundige belangen is uitgewerkt in de Beleidslijn grote rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Voldoende water, niet te veel én niet te weinig, is cruciaal voor het goed functioneren van Nederland. De grote rivieren en het IJsselmeer staan daarbij centraal. Het waterbeheer is erop gericht om wateroverlast, watertekort, droogte en verzilting te voorkomen en nadelige gevolgen te beperken.

Wateroverlast, waarmee de persoonlijke veiligheid van mensen in gevaar komt, wordt aangepast binnen het waterveiligheidsbeleid.

De Bgr bieden een systematische aanpak om stap voor stap de afwegingsgronden en de rivierkundige voorwaarden voor ruimtelijke initiatieven in het rivierbed te kunnen bepalen ten behoeve van de beoordeling van activiteiten/ingrepen. De systematische aanpak kan worden onderverdeeld in drie afwegingskaders, te weten:

1. eenmalige uitbreiding, tijdelijke activiteiten of overige activiteiten van rivierkundig ondergeschikt belang (artikel 3 van de Beleidsregels);
2. activiteiten in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime van toepassing is (artikel 4 van de Beleidsregels);
3. activiteiten in het gedeelte van het rivierbed, waarop het stroomvoerend regime van toepassing is (artikelen 5 en 6 van de Beleidsregels).



Artikel 3 Beleidsregels: In het rivierbed wordt, onverminderd algemene rivierkundige voorwaarden (artikel 7 Beleidsregels), vergunning verleend voor:

- a. een éénmalige uitbreiding van ten hoogste tien procent van de bestaande bebouwing;
- b. het slopen en vervangen van bebouwing door bebouwing van gelijke omvang;
- c. tijdelijke activiteiten, anders dan bedoeld in artikel 6.11, eerste lid, onderdeel b, van de Waterregeling; en
- d. overige activiteiten die naar aard en omvang vergelijkbaar zijn met activiteiten van ondergeschikt belang als bedoeld in art 6.11, eerste lid van de Waterregeling.

Het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage aan de Rijksstraatweg 164, te Dordrecht langs de Dordtsche Kil is een activiteit in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime van toepassing is. De werkzaamheden hebben geen gevolgen op het rivierbeheer.

Dit past onder artikel 4 van de Beleidsregels en hiervoor wordt onverminderd algemene voorwaarden, vergunning verleend.

De toestemming voor activiteiten op grond van artikel 4 van de Beleidsregels is altijd gekoppeld aan een aantal rivierkundige voorwaarden (artikel 7 van de Bgr). Een activiteit moet ten minste voldoen aan de voorwaarde dat:

- a) er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat het veilig functioneren van het waterstaatswerk gewaarborgd blijft;
- b) er geen sprake is van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit; en
- c) er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat de waterstandverhoging of de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk is.

Ter zake van de bescherming van het belang van het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste wordt het volgende overwogen.

Ad. a.

De onderhavige vergunningaanvraag betreft het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage aan de Rijksstraatweg 164, te Dordrecht langs de Dordtsche Kil. Er is sprake van een dusdanige situering en uitvoering van de werkzaamheden dat het veilig functioneren van het rijkswaterstaatswerk gewaarborgd blijft.

Ad. b.

Op dit moment zijn er geen plannen bekend om de afvoercapaciteit van de Dordtsche Kil te vergroten. Er is geen sprake van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit.

Ad. c.

Er is geen sprake van inname van het bergend vermogen van de rivier.

De aangevraagde werken zijn dan ook niet in strijd met het uitgangspunt van de Beleidsregels en deze werken kunnen, voor zover het deze Beleidsregels betreft, worden toegestaan.

Overwegingen Rijkswaterstaat t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)

Voor zover de aanvraag gevolgen heeft voor de chemische kwaliteit van watersystemen, zijn die gevolgen getoetst in het onderdeel van deze vergunning dat over de bij de activiteit vrijkomende emissies gaat, of in het kader van de toetsing aan algemene regels zoals het Besluit Bodemkwaliteit.

In dit gedeelte van de vergunning wordt daarom alleen getoetst aan de ecologische doelstellingen van het relevante waterlichaam.

Hierbij is gebruik gemaakt van het gedeelte ecologie van het toetsingskader voor individuele besluiten uit het BPRW.



Het uitvoeren van de in de onderhavige aanvraag vermelde handelingen leidt niet tot een toename van lozingen en verliezen van gevaarlijke stoffen en heeft geen beperking in de uitvoering van het ecologisch herstel tot gevolg.

Overwegingen Rijkswaterstaat t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

Voor het waterlichaam de Oude Maas zijn in het BPRW, naast de functies die mogelijk vallen onder de beschermende gebieden, de navolgende gebruiksfuncties beschreven:

- Koel- en proceswater;
- Energieproductie;
- Waterrecreatie;
- Visserij;
- Kabels en leidingen.

Rijkswaterstaat ondersteunt deze functies als een 'gastheer' op het water.

In de overwegingen wordt op deze functies ingegaan voor zover er een relatie is met de aanvraag.

Mededelingen

Vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning en/of ontheffing en/of meldingsplicht vereist kan zijn op de Wet van ruimtelijke ordening.

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.

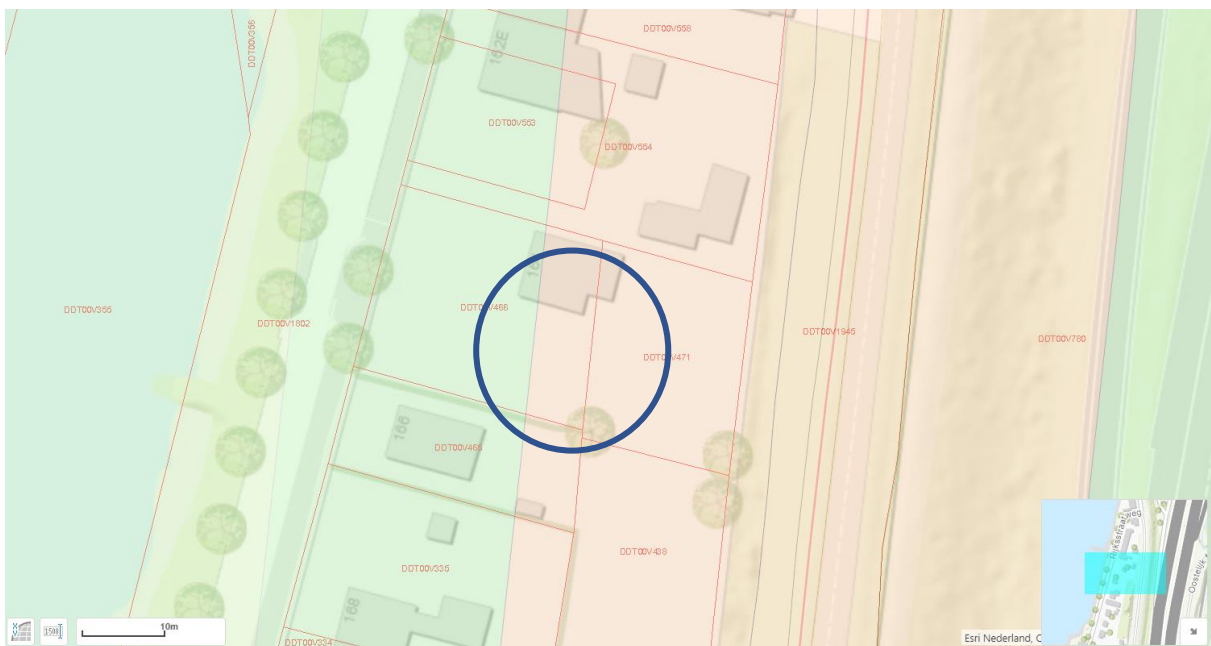


BIJLAGE 1 Locatie

Overzichtsfoto locatie werkzaamheden:



Detailafbeelding locatie werkzaamheden:





Retouradres: Rijkswaterstaat | Postbus 2232 | 3500 GE Utrecht

RWS INFORMATIE

Waterschap Hollandse Delta
T.a.v. mevrouw D. Verspui-Bezemer
Postbus 4103
2980 GC RIDDERKERK

Datum 4 mei 2021
Onderwerp Toezenden delegatiebesluit.
Zaaknummer RWSZ2021-00008227

Geachte mevrouw Verspui-Bezemer,

Op 17 maart 2021 heeft Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid een vergunningaanvraag Waterwet ontvangen. De aanvraag betreft het bouwen van een garage aan de Rijksstraatweg 164 te Dordrecht aan de Dordtsche Kil.

Er is sprake van samenloop waarbij Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid het hoogst bevoegd gezag is. Het belang voor het Waterschap Hollandse Delta is groter dan voor Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid.

Na overleg op 29 april 2021 is besloten de procedurele afhandeling en het opstellen van de watervergunning aan het Waterschap Hollandse Delta over te dragen. De aanvraag voor de watervergunning is bij u geregistreerd onder vermelding van nummer VTH2021-1897.

Bij het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat is de richtlijn dat er een afzonderlijk delegatiebesluit wordt genomen. Dat besluit is bij deze brief gevoegd. Hierbij treft u mijn advies aan. De voorschriften, toetsing en mededelingen zijn opgenomen in bijlage 1.

Graag ontvang ik een afschrift van de definitieve vergunning. Dit afschrift kan onder vermelding van zaaknummer RWSZ2021-00008227 gestuurd worden naar Service Center Vergunningen Rijkswaterstaat, Postbus 4142, 6202 PA Maastricht.

Mocht u nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met de heer B.C. Madern, bereikbaar via e-mailadres: bas.madern@rws.nl.

Met vriendelijke groet,
DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,
namens deze,
waarnemend hoofd Vergunningverlening Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid

mevrouw M. Runia

Rijkswaterstaat

West-Nederland Zuid

Boompjes 200
3011 XD Rotterdam
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
T 088 797 15 00
F 010 402 70 81
E vergunningen.wnz@rws.nl
www.rijkswaterstaat.nl

Contactpersoon

B.C. Madern

E bas.madern@rws.nl

Ons kenmerk

RWS-2021/15398

Uw kenmerk

Bijlage(n)

1



beschikking

Datum	4 mei 2021
Nummer	RWS-2021/15398 I
Onderwerp	Delegatiebesluit op grond van artikel 6.17, lid 2 van de Waterwet.
Zaaknummer	RWSZ2021-00008227

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT

Besluit

Gelet op het bepaalde in artikel 6.17, tweede lid van de Waterwet in samenhang met artikel 10:13 van de Algemene wet bestuursrecht, de bevoegdheid om te beslissen op de vergunningaanvraag met OLO-nummer 5689217 van de heer H. Barendrecht met betrekking tot het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage aan de Rijkstraatweg 164 te Dordrecht in het droge oevergebied van de Dordtsche Kil, te delegeren aan het dagelijks bestuur van het Waterschap Hollandse Delta.

Het dagelijks bestuur van het Waterschap Hollandse Delta heeft op 29 april 2021 te kennen gegeven in te stemmen met deze overgang van bevoegdheid.

OVERWEGINGEN

Op grond van het bepaalde in artikel 6.17, eerste lid wordt een aanvraag, indien een aanvraag om vergunning betrekking heeft op een handeling of samenstel van handelingen ten aanzien waarvan meer dan één bestuursorgaan bevoegd is, in behandeling genomen en wordt daarop beslist door het bestuursorgaan van het hoogste gezag. Ontbreekt een hoogste gezag, dan wordt de aanvraag in behandeling genomen en wordt daarop beslist door het bestuursorgaan op wiens grondgebied de handeling of het samenstel van handelingen in hoofdzaak wordt verricht. Het tweede lid van artikel 6.17 geeft de mogelijkheid dat betrokken bestuursorganen in afwijking van het eerste lid gezamenlijk uit hun midden een ander bestuursorgaan aanwijzen dat de aanvraag in behandeling zal nemen en daarop zal beslissen.

In de Handreiking Samenloop, zoals in september 2009 is vastgesteld, en in het Nationaal Water Overleg (NWO), zijn de afspraken beschreven tussen de Unie van Waterschappen (UvW), het Ministerie van Verkeer en Waterstaat en het Interprovinciaal Overleg (IPO) over situaties waarin de bevoegdheid in afwijking van artikel 6.17, lid 2, bij een ander bestuursorgaan ligt dan het gezag als bedoeld in artikel 6.17, lid 1.

**Datum**

4 mei 2021

Nummer

RWS-2021/15398 I

De onderhavige vergunningaanvraag betreft het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage in de kernzone van een primaire en een secundaire kering van het Waterschap Hollandse Delta.

Het belang voor het Waterschap Hollandse Delta is groter dan dat van Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid.

In dit geval ligt het in de rede dat het Waterschap Hollandse Delta op de vergunningaanvraag beslist, aangezien er voor het Waterschap Hollandse Delta meer belangen spelen. Over dit concrete geval zijn op 29 april 2021 tussen Waterschap Hollandse Delta en Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid afspraken gemaakt. De procesafspraken neergelegd in de Handreiking Samenloop zijn daarbij uitgangspunt. Er zal aan Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid als mede betrokken bestuursorgaan gelegenheid worden geboden om een inhoudelijk advies uit te brengen over de aanvraag en/of het ontwerp van het besluit op de aanvraag.

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,
namens deze,
waarnemend hoofd Vergunningverlening Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid

mevrouw M. Runia



Datum
4 mei 2021
Nummer
RWS-2021/15398 I

Bijlage 1

1. Voorschriften voor het gebruikmaken van een rijkswaterstaatswerk en/of een bijbehorende beschermingszone

1.1 Standaard voorschriften

Voorschrift 1 Plaatsbepaling werken

De werken moeten worden gemaakt en behouden ter plaatse zoals is aangegeven op de bij deze vergunning behorende tekening:

- Bijlage 2 : Tekening Definitief ontwerp D.01.01 nieuwbouw schuur Rijkswaterstaatsweg 164, Kadastraal GEM DDT V 446 + 471, datum: 14-02-2018.

Voorschrift 2 Ongewoon voorval

1. Indien zich een ongewoon voorval voordoet of heeft voorgedaan, dienen onmiddellijk maatregelen te worden getroffen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken ten aanzien van:
 - het veilig en doelmatig gebruik van het oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende kunstwerken overeenkomstig de daaraan toegekende functies;
 - de ecologische toestand van het oppervlaktewaterlichaam.
2. De vergunninghouder meldt een dergelijk ongewoon voorval zo spoedig mogelijk, binnen 24 uur, aan de waterbeheerder.
3. De vergunninghouder verstrekt aan de waterbeheerder tevens, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
 - De oorza(a)k(en) van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan.
 - Andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen voor het waterstaatswerk van het voorval te kunnen beoordelen.
 - De maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
4. Binnen drie maanden na een dergelijk ongewoon voorval, moet de vergunninghouder aan de waterbeheerder informatie verstrekken over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

Voorschrift 3 Aanvang en voltooiing van de werkzaamheden

1. Ten minste 5 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen dienen de datum en het tijdstip van het begin en het einde van de werkzaamheden, het zaaknummer RWSZ2021-00008227 en uw contactpersoon te worden gemeld aan het bevoegd gezag, ter attentie van de afdeling Handhaving: handhavingzh@rws.nl.

**Datum**

4 mei 2021

Nummer

RWS-2021/15398 I

2. Indien de werkzaamheden niet op het in het eerste lid genoemde tijdstip of datum kunnen beginnen dient daarvan zo spoedig mogelijk mededeling te worden gedaan onder vermelding van het zaaknummer RWSZ2021-00008227. Daarbij dient een nieuw tijdstip en/of een nieuwe datum tenminste 5 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen te worden genoemd.
3. Indien het werk gereed is, dient dit onder vermelding van het zaaknummer RWSZ2021-00008227 binnen 5 werkdagen gemeld te worden aan het bevoegd gezag, ter attentie van de afdeling Handhaving: handhavingzh@rws.nl.

1.2 Voorschriften van algemene aard

Voorschrift 4 Contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden de waterbeheerder mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

2. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

Op grond van artikel 6.12 van het Waterbesluit is het verboden zonder vergunning van Onze Minister als bedoeld in artikel 6.5 van de Waterwet gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of een ander bijbehorende kunstwerk in beheer bij het Rijk, niet zijnde de Noordzee door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:

- a. werken te maken of te behouden;
- b. vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen of deze te laten staan of liggen.

Het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage aan de Rijksstraatweg 164, te Dordrecht langs de Dordtsche Kil in de gemeente Dordrecht is derhalve vergunningplichtig.

**Datum**

4 mei 2021

Nummer

RWS-2021/15398 I

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel 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. in samenhang met de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen; en
- c. de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in paragraaf 2.1 de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

2.1 Beoordeling voor wat betreft het gebruikmaken van een rijkswaterstaatswerk en/of bijbehorende beschermingszone

De hoofdlijnen van het nationale waterbeleid ten aanzien van veiligheid en het doelmatig gebruik van rijkswaterstaatswerken en de manier waarop daarbij rekening moet worden gehouden met de ecologische doelstellingen die gelden voor KRW-waterlichamen zijn vastgelegd in het Nationaal Waterplan (NWP), planperiode 2016-2021. Een nadere uitwerking en onderbouwing van de beleidskeuzes en de realisatie op het gebied van waterveiligheid vindt plaats in de Beleidsnota Waterveiligheid. Specifieke eisen ten aanzien van het veilig en doelmatig gebruik van rijkswaterstaatswerken en/of bijbehorende beschermingszones zijn uitgewerkt in de Beleidslijn grote rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021 (BPRW) vertaalt dit beleid door naar het beheer van de rijkswateren, met een onderverdeling naar functie en naar watersysteem. Bovendien bevat het BPRW een toetsingskader voor individuele besluiten, dat gebruikt wordt bij het toetsen en beoordelen van vergunningen voor het gebruik van waterstaatswerken. Hierin is vastgelegd op welke manier deze aanvragen getoetst worden aan de ecologische doelstellingen die op grond van het BPRW gelden voor KRW-waterlichamen.



Datum

4 mei 2021

Nummer

RWS-2021/15398 I

De toelaatbaarheid van activiteiten in het rivierbed van de grote rivieren is beoordeeld aan de hand van het afwegingskader dat is opgenomen in de Beleidslijn grote rivieren (hierna de Bgr). Doelstelling van de beleidslijn en de beleidsregels is de beschikbare afvoer- en bergingscapaciteit van het rivierbed te behouden en ontwikkelingen tegen te gaan die de mogelijkheid tot rivierverruiming door verbreding en verlaging nu en in de toekomst feitelijk onmogelijk maken. De beleidsregels zijn van toepassing op alle nieuwe activiteiten (waaronder wijziging van bestaande activiteiten) in het rivierbed van de Oude Maas. De beleidsregels berusten op artikel 6.12 van het Waterbesluit.

2.2 Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

Bij de behandeling van voorliggende aanvraag wordt getoetst aan de doelstellingen uit artikel 2.1 van de Waterwet die verder zijn uitgewerkt in het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021 (BPRW) en bijbehorende documenten. De invulling van de basisfuncties veiligheid, voldoende, schoon en (ecologisch) gezond water in het BPRW dienen ter voorkoming van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste.

Om overstromingen in het rivierengebied te voorkomen is behalve een netwerk van functionerende keringen ook een goede afvoer van water, sediment en ijs via de rivieren naar zee nodig. Het dynamisch handhaven van de basiskustlijn en op peil houden van het zandvolume van het kustfundament met zandsuppleties voorkomen erosie van de kust en dragen bij aan het voorkomen van overstromingen vanuit de Noordzee.

Het beleid m.b.t. de bescherming van deze waterstaatskundige belangen is uitgewerkt in de Beleidslijn grote rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Voldoende water, niet te veel én niet te weinig, is cruciaal voor het goed functioneren van Nederland. De grote rivieren en het IJsselmeer staan daarbij centraal. Het waterbeheer is erop gericht om wateroverlast, watertekort, droogte en verzilting te voorkomen en nadelige gevolgen te beperken.

Wateroverlast, waarmee de persoonlijke veiligheid van mensen in gevaar komt, wordt aangepast binnen het waterveiligheidsbeleid.

De Bgr bieden een systematische aanpak om stap voor stap de afwegingsgronden en de rivierkundige voorwaarden voor ruimtelijke initiatieven in het rivierbed te kunnen bepalen ten behoeve van de beoordeling van activiteiten/ingrepen. De systematische aanpak kan worden onderverdeeld in drie afwegingskaders, te weten:

1. eenmalige uitbreiding, tijdelijke activiteiten of overige activiteiten van rivierkundig ondergeschikt belang (artikel 3 van de Beleidsregels);
2. activiteiten in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime van toepassing is (artikel 4 van de Beleidsregels);
3. activiteiten in het gedeelte van het rivierbed, waarop het stroomvoerend regime van toepassing is (artikelen 5 en 6 van de Beleidsregels).

**Datum**

4 mei 2021

Nummer

RWS-2021/15398 I

Artikel 3 Beleidsregels: In het rivierbed wordt, onverminderd algemene rivierkundige voorwaarden (artikel 7 Beleidsregels), vergunning verleend voor:

- a. een éénmalige uitbreiding van ten hoogste tien procent van de bestaande bebouwing;
- b. het slopen en vervangen van bebouwing door bebouwing van gelijke omvang;
- c. tijdelijke activiteiten, anders dan bedoeld in artikel 6.11, eerste lid, onderdeel b, van de Waterregeling; en
- d. overige activiteiten die naar aard en omvang vergelijkbaar zijn met activiteiten van ondergeschikt belang als bedoeld in art 6.11, eerste lid van de Waterregeling.

Het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage aan de Rijksstraatweg 164, te Dordrecht langs de Dordtsche Kil is een activiteit in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime van toepassing is. De werkzaamheden hebben geen gevolgen op het rivierbeheer.

Dit past onder artikel 4 van de Beleidsregels en hiervoor wordt onverminderd algemene voorwaarden, vergunning verleend.

De toestemming voor activiteiten op grond van artikel 4 van de Beleidsregels is altijd gekoppeld aan een aantal rivierkundige voorwaarden (artikel 7 van de Bgr).

Een activiteit moet ten minste voldoen aan de voorwaarde dat:

- a) er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat het veilig functioneren van het waterstaatswerk gewaarborgd blijft;
- b) er geen sprake is van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit; en
- c) er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat de waterstandverhoging of de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk is.

Ter zake van de bescherming van het belang van het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste wordt het volgende overwogen.

Ad. a.

De onderhavige vergunningaanvraag betreft het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage aan de Rijksstraatweg 164, te Dordrecht langs de Dordtsche Kil. Er is sprake van een dusdanige situering en uitvoering van de werkzaamheden dat het veilig functioneren van het rijkswaterstaatswerk gewaarborgd blijft.

Ad. b.

Op dit moment zijn er geen plannen bekend om de afvoercapaciteit van de Dordtsche Kil te vergroten. Er is geen sprake van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit.

Ad. c.

Er is geen sprake van inname van het bergend vermogen van de rivier.

De aangevraagde werken zijn dan ook niet in strijd met het uitgangspunt van de Beleidsregels en deze werken kunnen, voor zover het deze Beleidsregels betreft, worden toegestaan.



Datum

4 mei 2021

Nummer

RWS-2021/15398 I

2.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)

Voor zover de aanvraag gevolgen heeft voor de chemische kwaliteit van watersystemen, zijn die gevolgen getoetst in het onderdeel van deze vergunning dat over de bij de activiteit vrijkomende emissies gaat, of in het kader van de toetsing aan algemene regels zoals het Besluit Bodemkwaliteit. In dit gedeelte van de vergunning wordt daarom alleen getoetst aan de ecologische doelstellingen van het relevante waterlichaam. Hierbij is gebruik gemaakt van het gedeelte ecologie van het toetsingskader voor individuele besluiten uit het BPRW.

Het uitvoeren van de in de onderhavige aanvraag vermelde handelingen leidt niet tot een toename van lozingen en verliezen van gevaarlijke stoffen en heeft geen beperking in de uitvoering van het ecologische herstel tot gevolg.

2.4 Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

Voor het waterlichaam de Oude Maas zijn in het BPRW, naast de functies die mogelijk vallen onder de beschermde gebieden, de navolgende gebruiksfuncties beschreven:

- Koel- en proceswater;
- Energieproductie;
- Waterrecreatie;
- Visserij;
- Kabels en leidingen.

Rijkswaterstaat ondersteunt deze functies als een 'gastheer' op het water.

In de overwegingen wordt op deze functies ingegaan voor zover er een relatie is met de aanvraag.

3. Mededelingen

Vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning en/of ontheffing en/of meldingsplicht vereist kan zijn op grond van de Wet op de ruimtelijke ordening.



Datum

4 mei 2021

Nummer

RWS-2021/15398 I

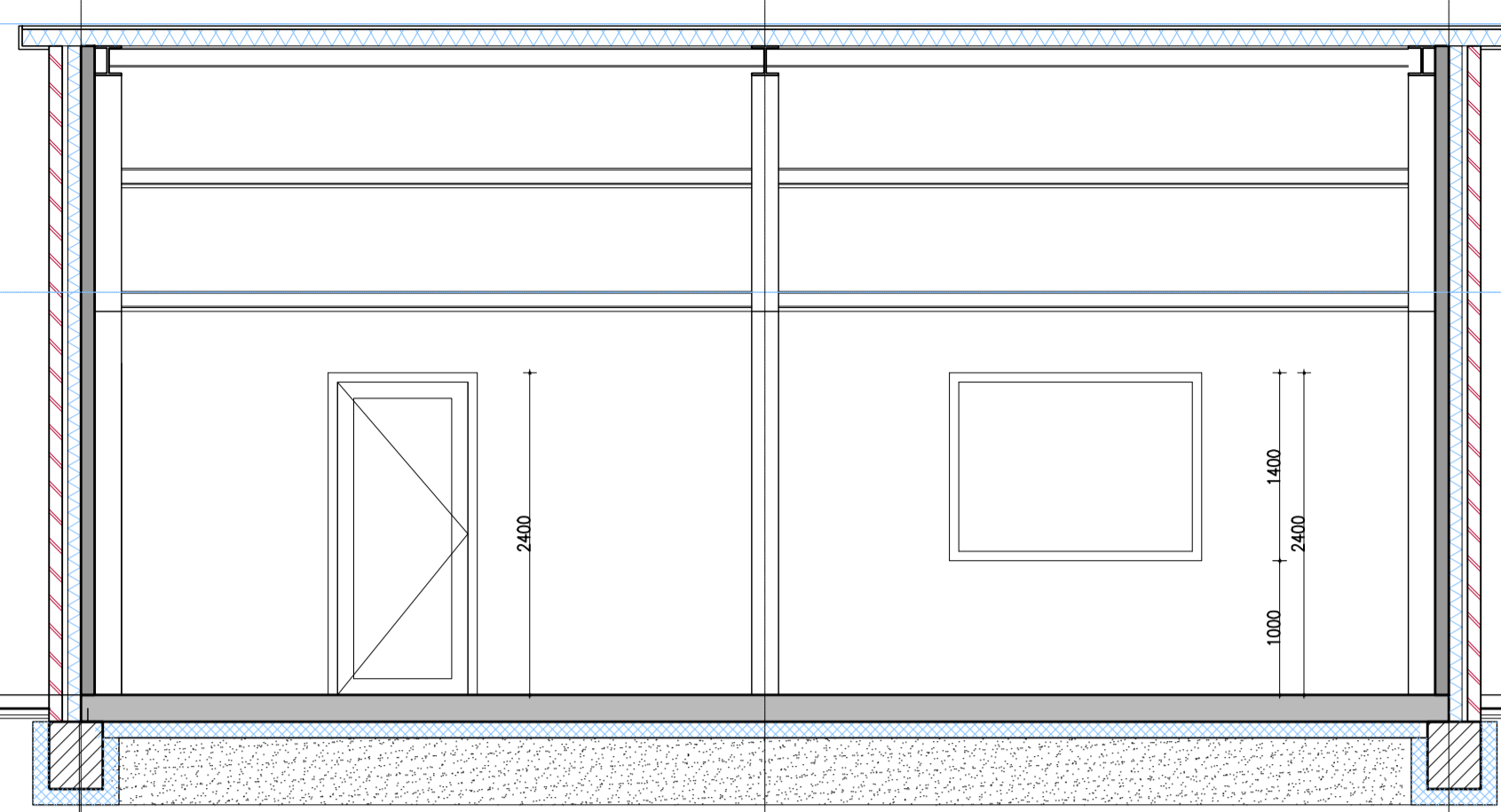
4. Begrippenlijst

In deze vergunning wordt verstaan onder:

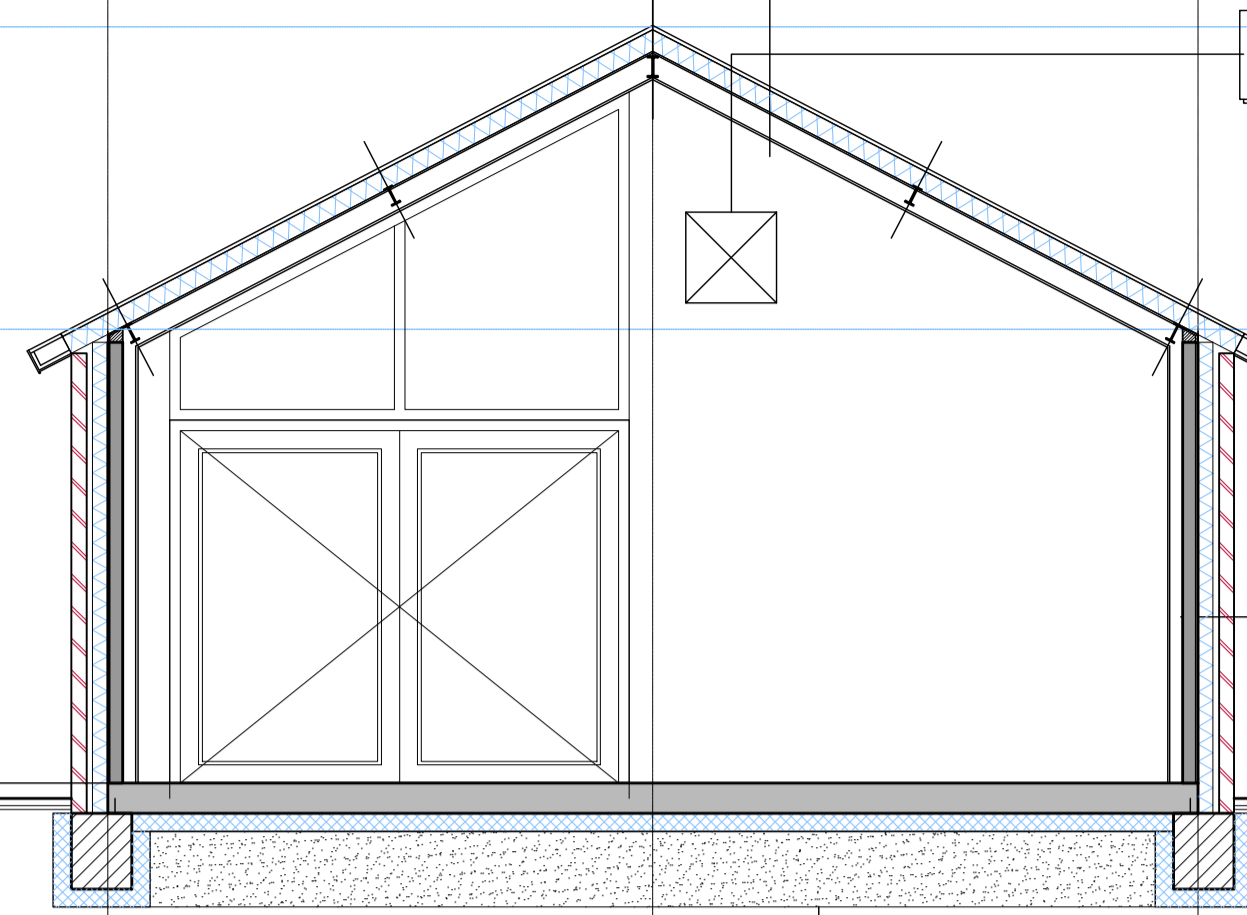
- 'BPRW 2016-2021': het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021, zoals dat op 17 december 2015 in werking is getreden (te downloaden van www.rijkswaterstaat.nl).
- 'Ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan.
- 'Oppervlaktewaterlichaam': samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de Wtw, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna.
- 'Vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht.
- 'Waterbeheerder': het Waterschap Hollandse Delta.
- 'Werk': een garage met een oppervlakte van ca. 81 m² en een hoogte van ca. 5 m aan de Rijksstraatweg 164 te Dordrecht.
- 'Werkzaamheden': het plaatsen, behouden en onderhouden van een garage.

Bijlage 2, Tekening

- Tekening Definitief ontwerp D.01.01 nieuwbouw schuur Rijksstraatweg 164, Kadastraal GEM DDT V 446 + 471, datum: 14-02-2018.

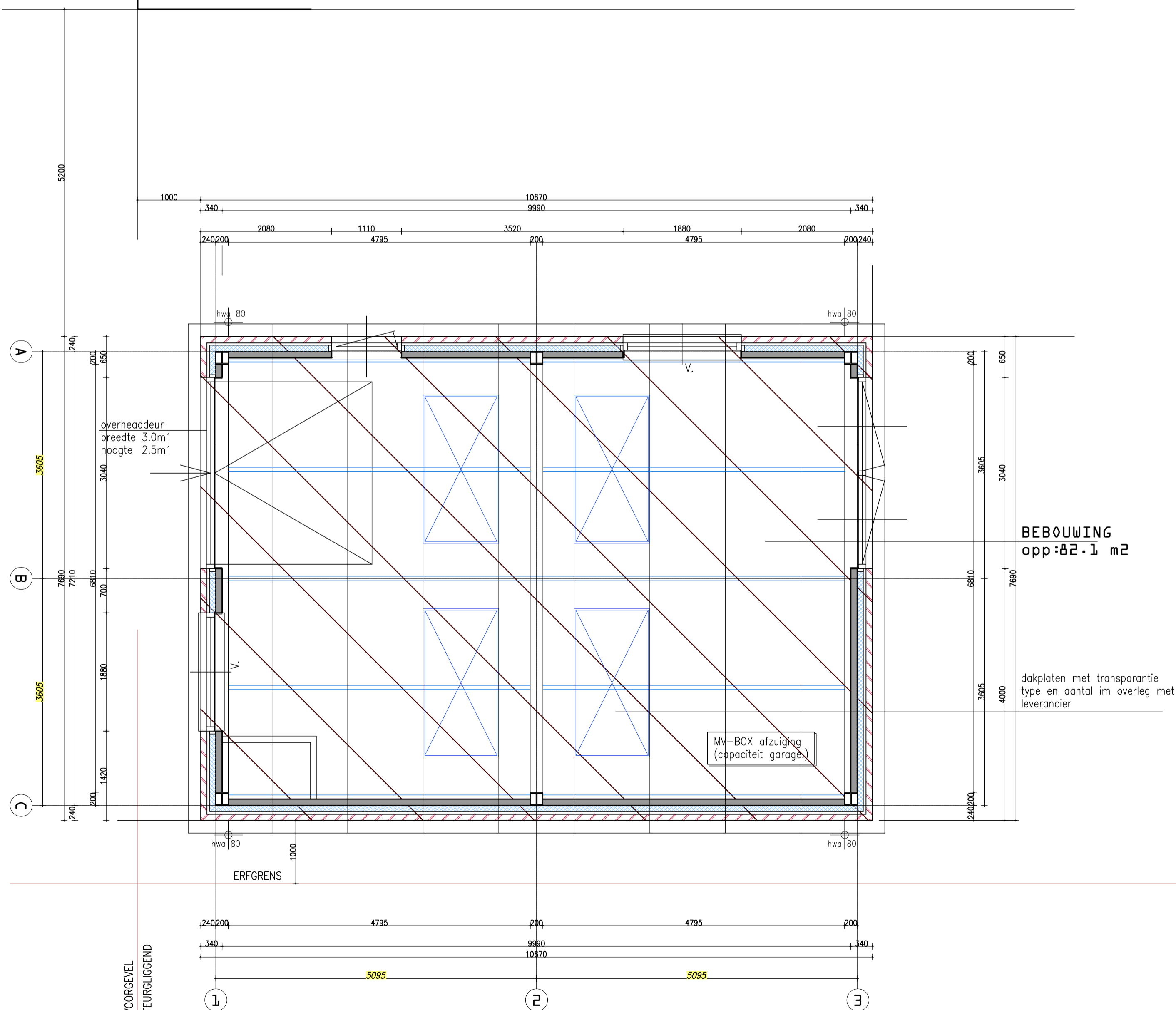


DOORSNEDE A - lengtedoorsnede



DOORSNEDE B - dwarsdoorsnede

FUNDERING
 PS SYSTEEM RAND BEKISTING
 VLOER XPS ISOLATIE DRUKVAST
 BETON IN HET WERK GESTORT, BALK EN VLOER ALS GEHEEL
 BETONVLOER GEVLINDERD OPLEVEREN
 WAPENING / DIMENSIONERING CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR



PLATTEGROND

MATERIAALOMSCHRIJVING
 FUNDERING
 PS SYSTEEM RAND BEKISTING
 VLOER XPS ISOLATIE DRUKVAST
 BETON IN HET WERK GESTORT, BALK EN VLOER ALS GEHEEL
 BETONVLOER GEVLINDERD OPLEVEREN
 WAPENING / DIMENSIONERING CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

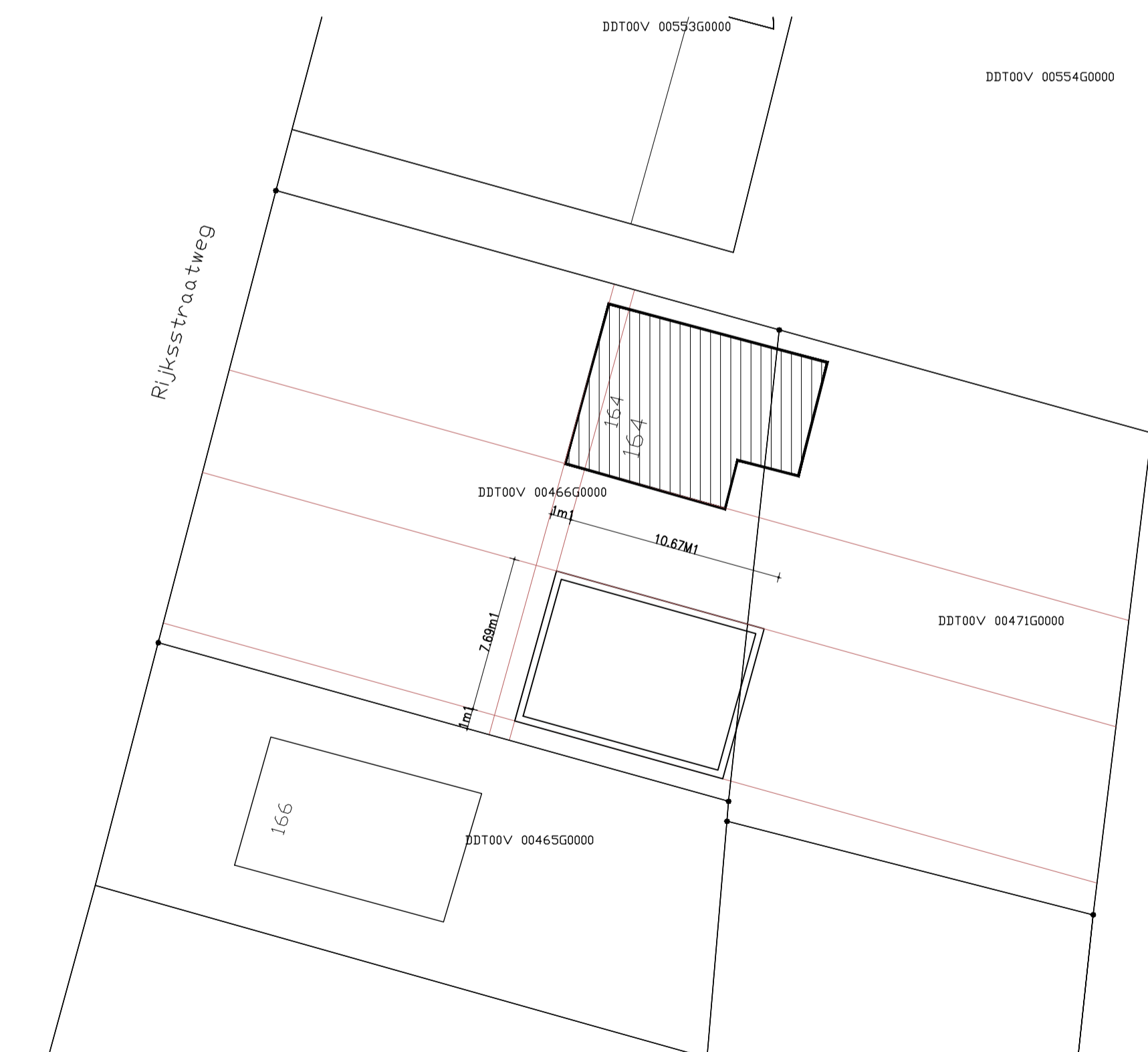
STAALCONSTRUCTIE
 STALEN SPANTEN EN GORDINGEN
 CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

GEVELS
 SPOUWMUUR
 BINNENBLAD KZ-STEEN LIJMWERK
 SPOUW ISOLATIE RC. 4,5 / LUCHTSPOUW 40MM
 BUITENBLAD METSELWERK

DAK
 SANDWICH ELEMENTEN STAAL, GEÏSOLEERD, RC 6.0
 SYSTEEM INCLUSIEF BOEIEN, NOKSTUKKEN EN GOTEN

KOZIJNEN
 KUNSTSTOF KOZIJNEN MET DRAAIENDE DELEN
 GARAGEDEUR EVT UITVOEREN ALS OVERHEAD / SEGMENTDEUR
 (ALTERNATIEF IS GEKNIKTE OPENSLAANDE DEUR)

INSTALLATIES
 NADER IN OVERLEG UIT TE WERKEN



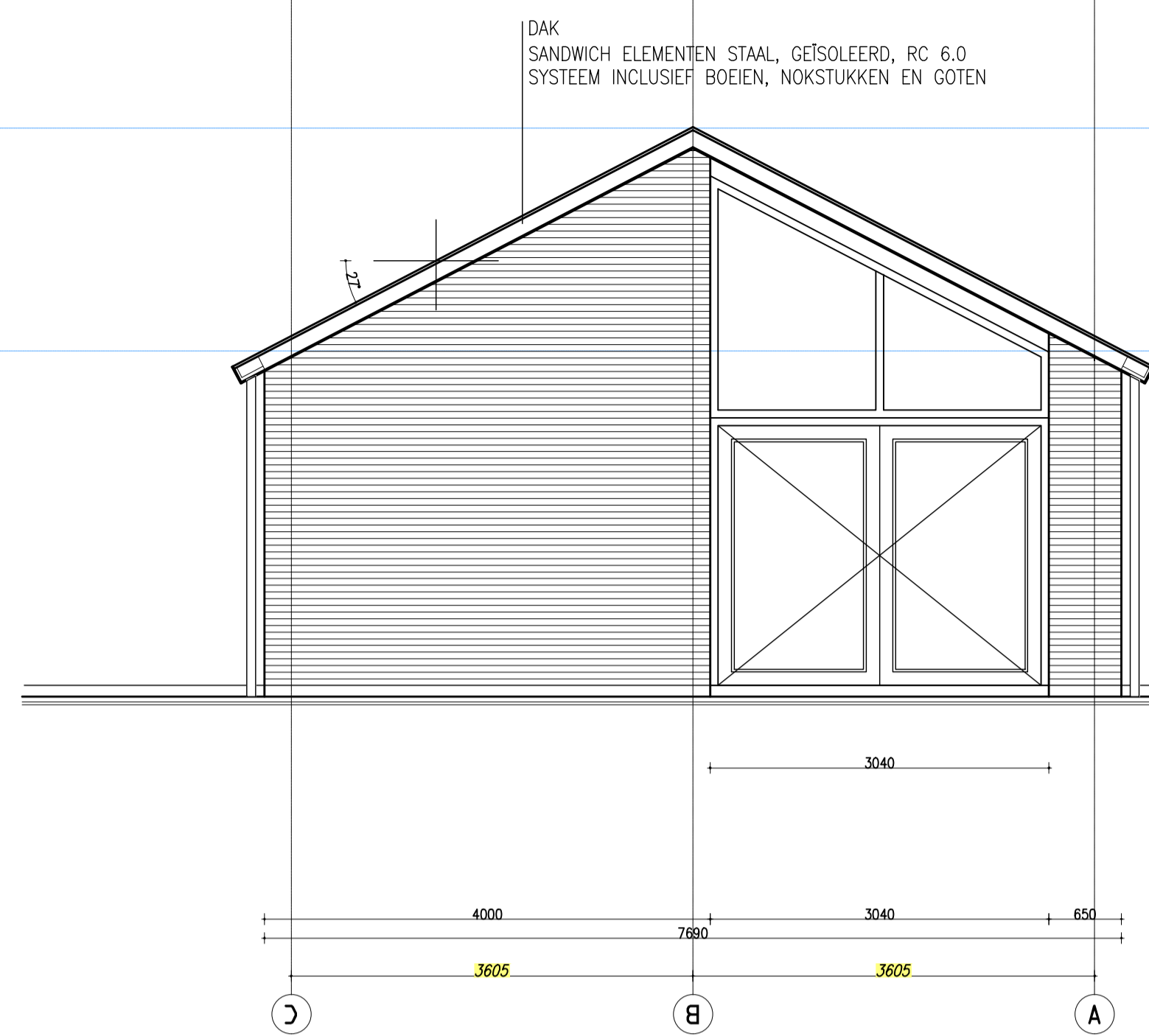
DO.01.01
 PLAN
 DEFINITIEF ONTWERP

DATUM	14-02-2018	WIJZIGINGEN	-----
SCHAAL	1:50		-----
FORAAT	A3-450/594mm		-----
MAATENHEID	MILIMETERS		-----
OPDRACHTGEVER	DHR H BARENDRECHT		-----
PROJECTGEGEVENS	RIJKSWEG 164 - 3316EJ DORDRECHT		-----
	NIEUWBOUW SCHUUR RIJKSWEG 164		-----
	KADASTRAAL GEM DDT V 446 + 473		-----

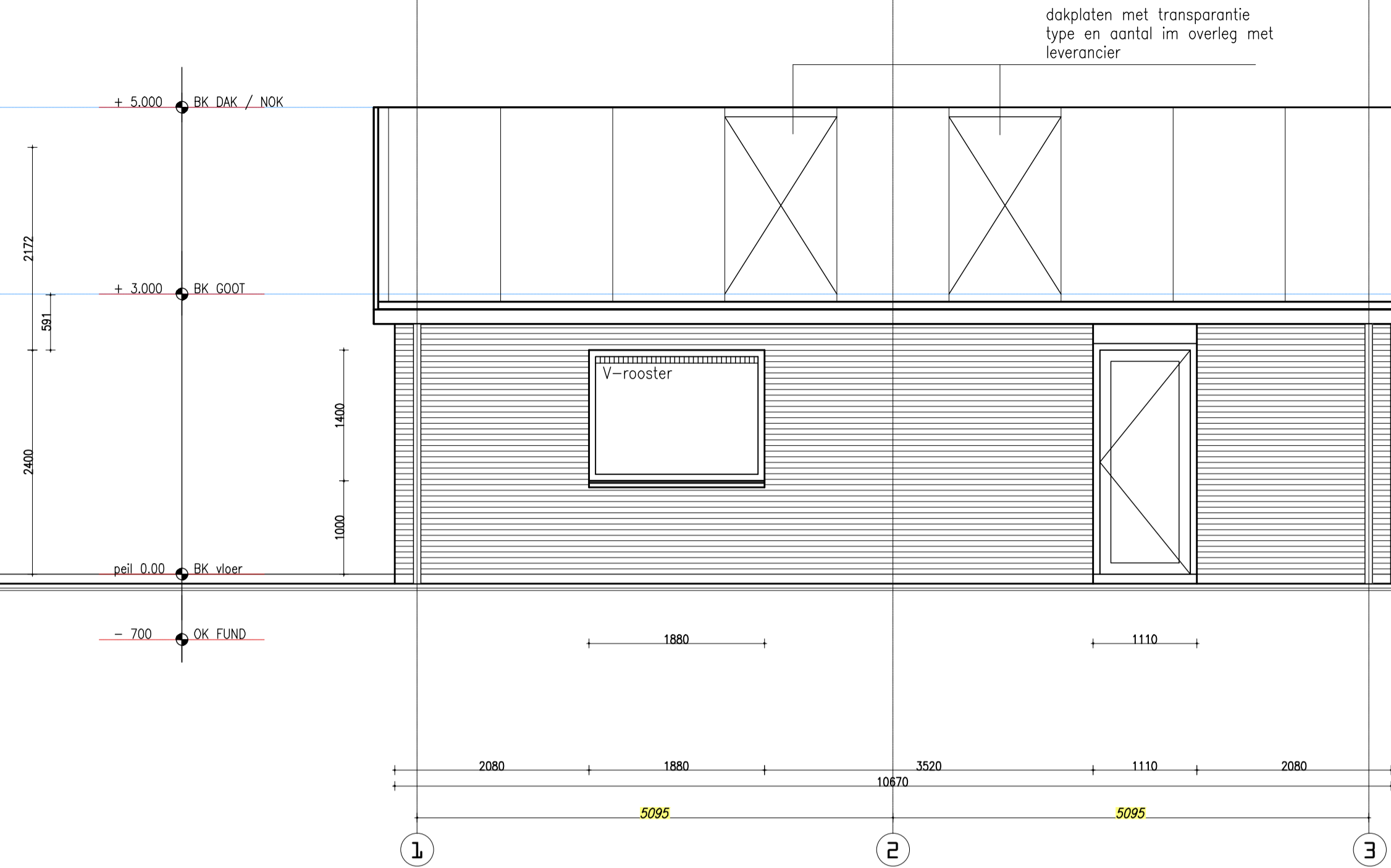
RIJKSWEG 164
 NIEUWBOUW SCHUUR - DORDRECHT

IR. ERIC C.H. V.D. WOERDT
 ARCHITECTEN

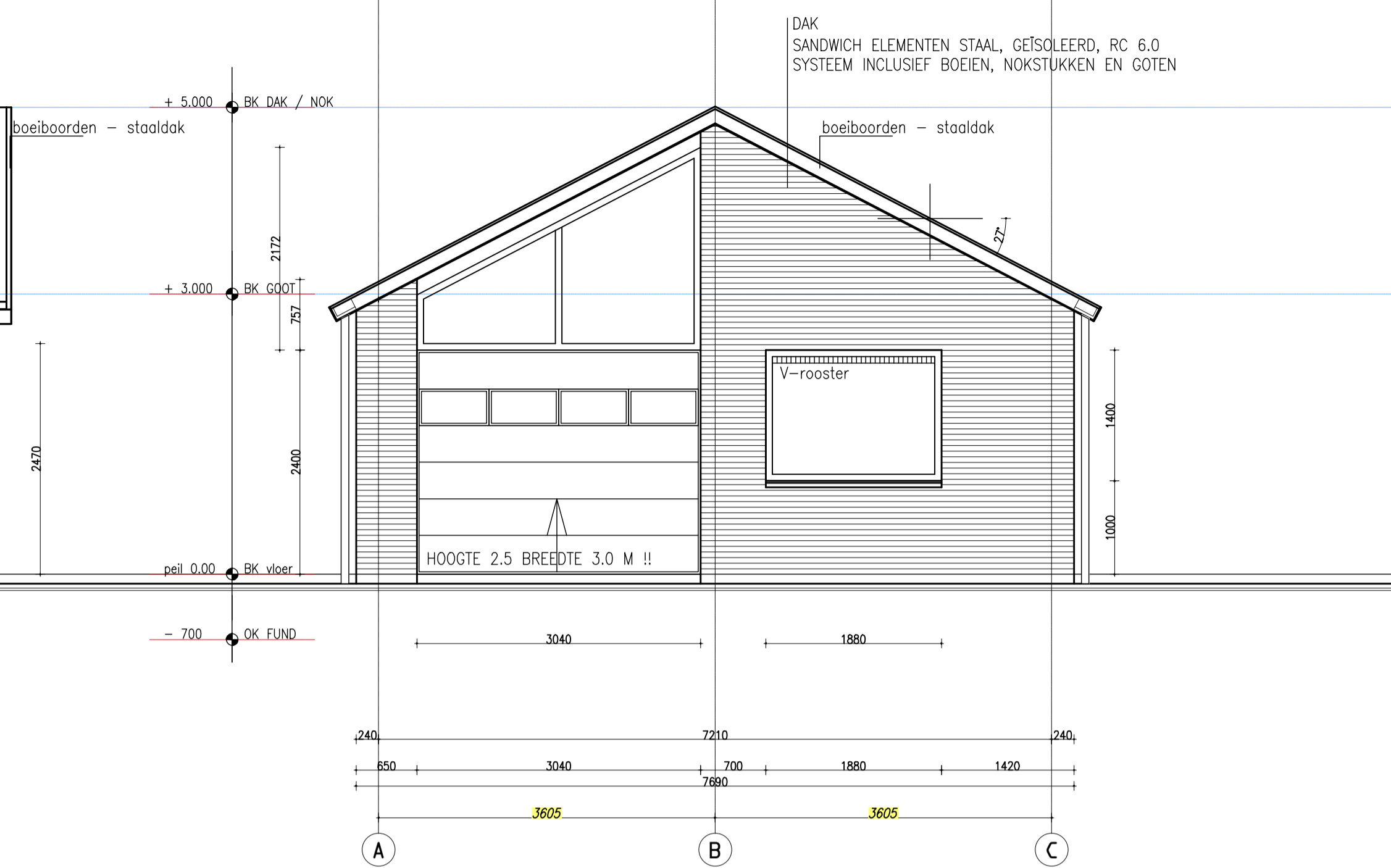
office@madeinlevoland.com | www.madeinlevoland.com
 PLUITHAVEN 1 3811AW ZEEWOLDE TEL. 036-3003220



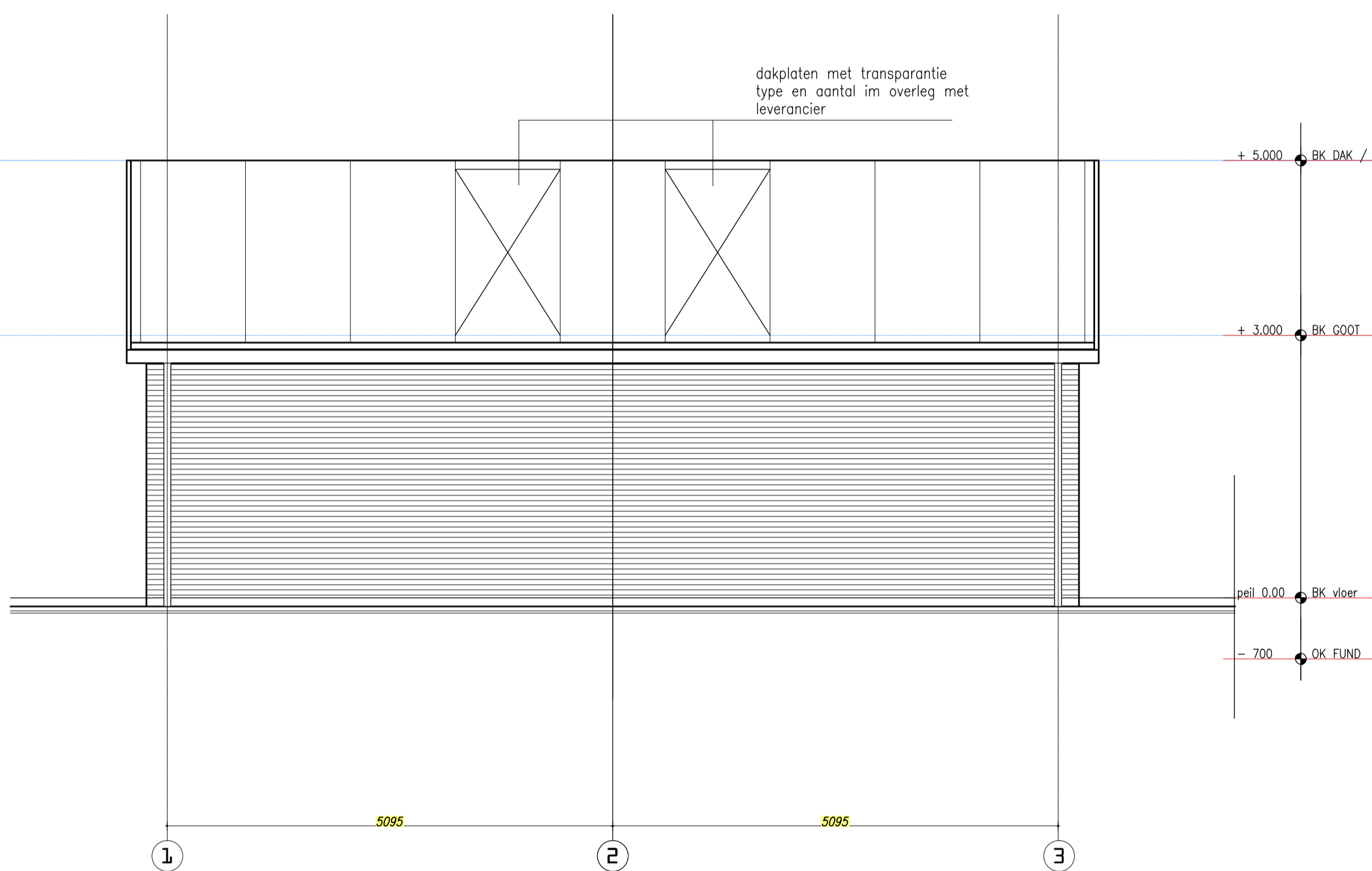
AANZICHT ACHTERGEVEL



AANZICHT LINKERGEVEL



AANZICHT VOORGEVEL



GEVEL RECHTS

MATERIAALOMSCHRUIVING

FUNDERING

PS SYSTEEM RAND BEKISTING
 VLOER XPS ISOLATIE DRUKVAST
 BETON IN HET WERK GESTORT, BALK EN VLOER ALS GEHEEL
 BETONVLOER GEVLINDERD OPLEVEREN
 WAPENING / DIMENSIONERING CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

STAALCONSTRUCTIE
 STALEN SPANTEN EN GORDINGEN
 CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

GEVELS
 SPOUWMUUR
 BINNENBLAD KZ-STEEN LIJMWERK
 SPOUW ISOLATIE RC. 4.5 / LUCHTSPOUW 40MM
 BUITENBLAD METSELWERK
 (ALTERNATIEF BUITENBLAD KZ-STEEN / STUCWERK)

DAK
 SANDWICH ELEMENTEN STAAL, GEÏSOLEERD, RC 6.0
 SYSTEEM INCLUSIEF BOEIEN, NOKSTUKKEN EN GOTEN

KOZIJNEN
 KUNSTSTOF KOZIJNEN MET DRAAIENDE DELEN
 GARAGEDEUR EVT UITVOEREN ALS OVERHEAD / SEGMENTDEUR
 (ALTERNATIEF IS GEKNIKTE OPENSLAANDE DEUR)

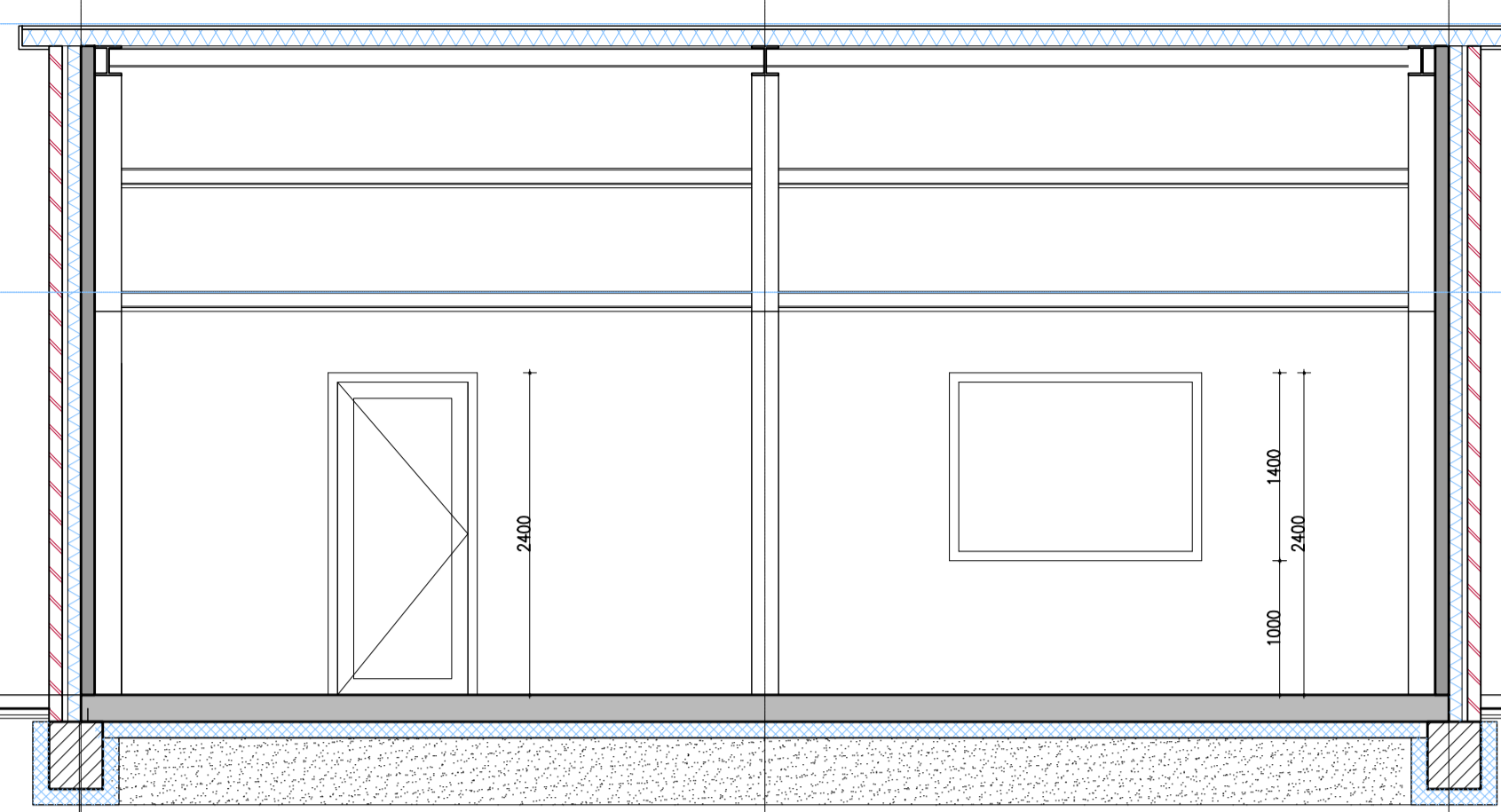
INSTALLATIES
 NADER IN OVERLEG UIT TE WERKEN

OPDRACHTGEVER	DHR H BARENDRECHT	RIJKSSTRAATWEG 164 - 3316EJ DORDRECHT
PROJECTGEGEVENS	NIEUWBOUW SCHUIJR RIJKSSTRAATWEG 164	KADASTRAAL GEM DDT V 446 + 473
OPDRACHTGEVER	DHR H BARENDRECHT	RIJKSSTRAATWEG 164 - 3316EJ DORDRECHT
PROJECTGEGEVENS	NIEUWBOUW SCHUIJR RIJKSSTRAATWEG 164	KADASTRAAL GEM DDT V 446 + 473

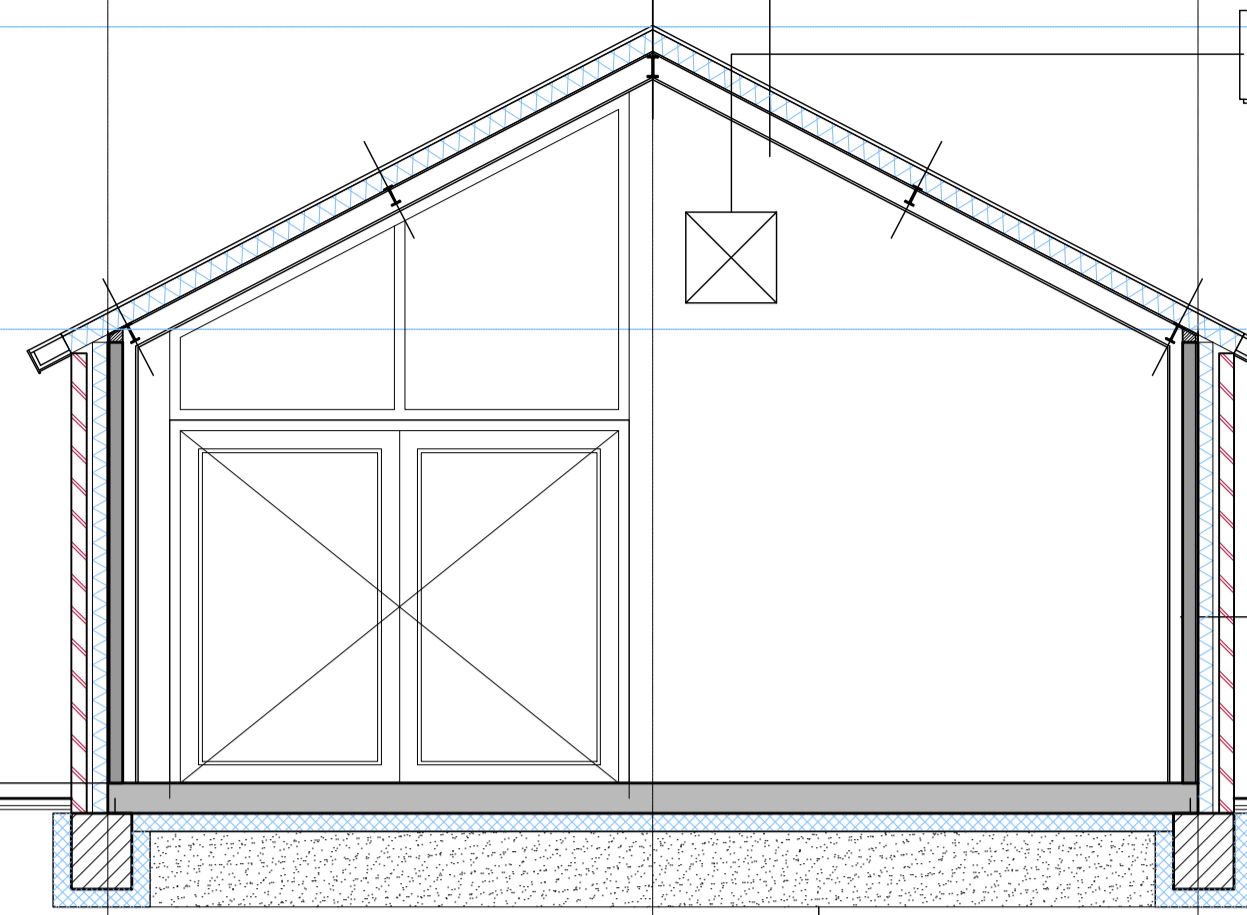
DO.01.02
AANZICHTEN
 DEFINITIEF ONTWERP

IR. ERIC C.H. V.D. WOERDT
 ARCHITECT
 office@madeinflerland.com | www.madeinflerland.com
 PLUITHAVEN 1 3851AW ZEEWOLDE TEL. 036-3003220

RIJKSSTRAATWEG 164
 NIEUWBOUW SCHUIJR - DORDRECHT



DOORSNEDE A - lengtedoorsnede



DOORSNEDE B - dwarsdoorsnede

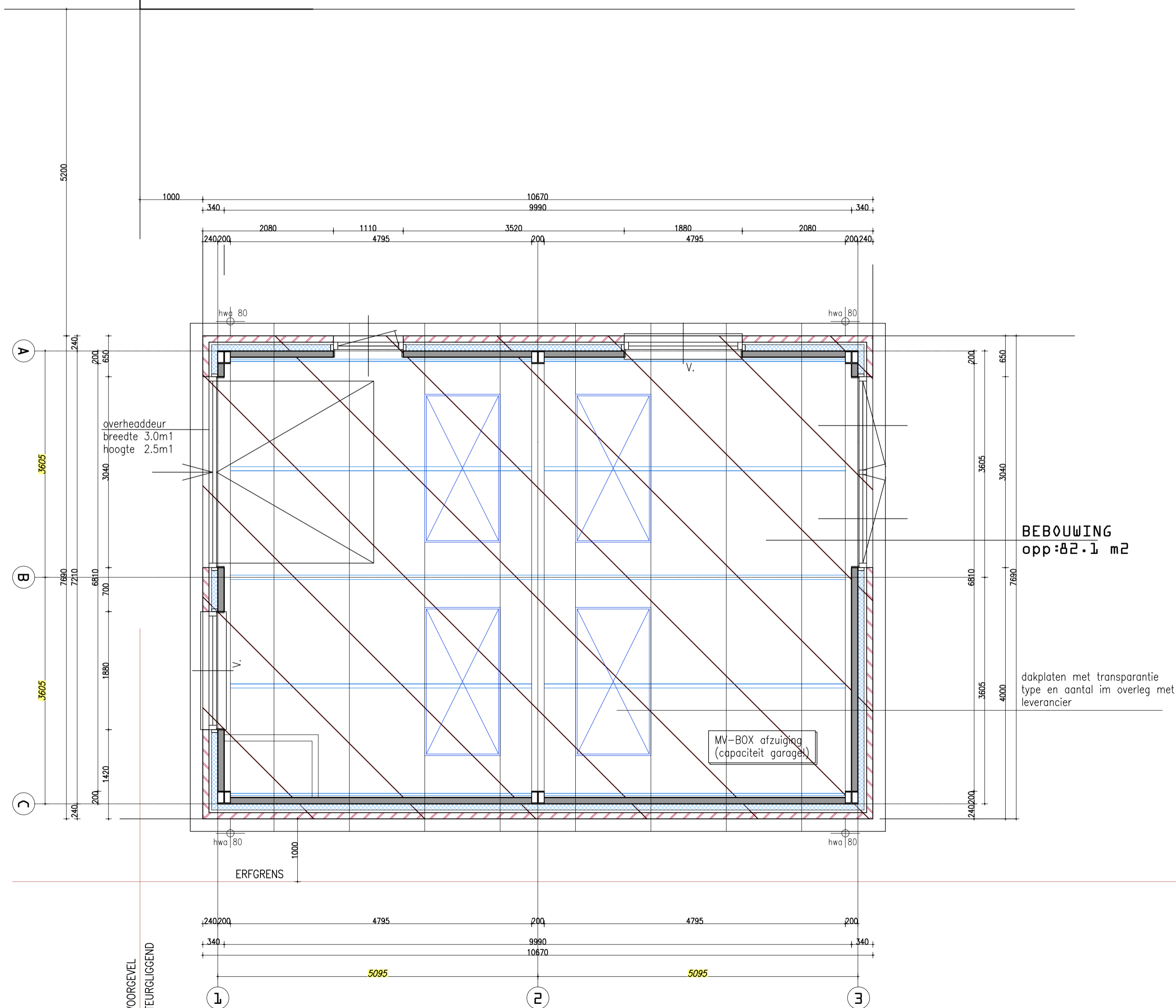
DAK
SANDWICH ELEMENTEN STAAL, GEÏSOLEERD, RC 6.0
SYSTEEM INCLUSIEF BOEIEN, NOKSTUKKEN EN GOTEN

MV-BOX afzuiging
(capaciteit garage)

GEVELS
SPOUWMUUR
BINNENBLAD KZ-STEEN LIJMWERK
SPOUW ISOLATIE RC. 4,5 / LUCHTSPOUW 40MM
BUITENBLAD METSELWERK

+ 5.000 BK DAK / NOK
+ 3.000 BK GOOT
peil 0.00 BK vloer
- 700 OK FUND

FUNDERING
PS SYSTEEM RAND BEKISTING
VLOER XPS ISOLATIE DRUKVAST
BETON IN HET WERK GESTORT, BALK EN VLOER ALS GEHEEL
BETONVLOER GEVLINDERD OPLEVEREN
WAPENING / DIMENSIONERING CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR



PLATTEGROND

MATERIAALOMSCHRIJVING
FUNDERING
PS SYSTEEM RAND BEKISTING
VLOER XPS ISOLATIE DRUKVAST
BETON IN HET WERK GESTORT, BALK EN VLOER ALS GEHEEL
BETONVLOER GEVLINDERD OPLEVEREN
WAPENING / DIMENSIONERING CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

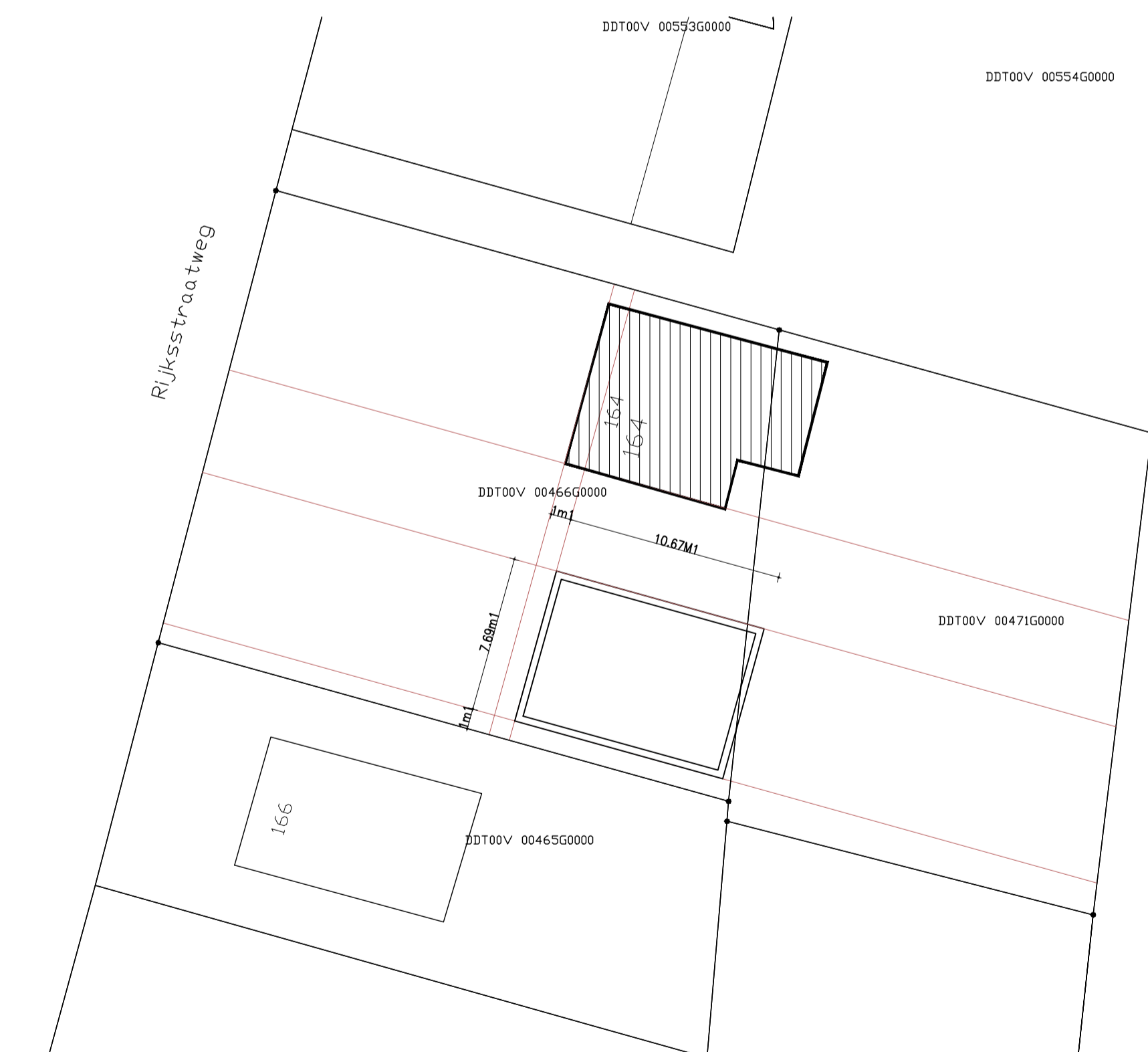
STAALCONSTRUCTIE
STALEN SPANTEN EN GORDINGEN
CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

GEVELS
SPOUWMUUR
BINNENBLAD KZ-STEEN LIJMWERK
SPOUW ISOLATIE RC. 4,5 / LUCHTSPOUW 40MM
BUITENBLAD METSELWERK

DAK
SANDWICH ELEMENTEN STAAL, GEÏSOLEERD, RC 6.0
SYSTEEM INCLUSIEF BOEIEN, NOKSTUKKEN EN GOTEN

KOZIJNEN
KUNSTSTOF KOZIJNEN MET DRAAIENDE DELEN
GARAGEDEUR EVT UITVOEREN ALS OVERHEAD / SEGMENTDEUR
(ALTERNATIEF IS GEKNIKTE OPENSLAANDE DEUR)

INSTALLATIES
NADER IN OVERLEG UIT TE WERKEN

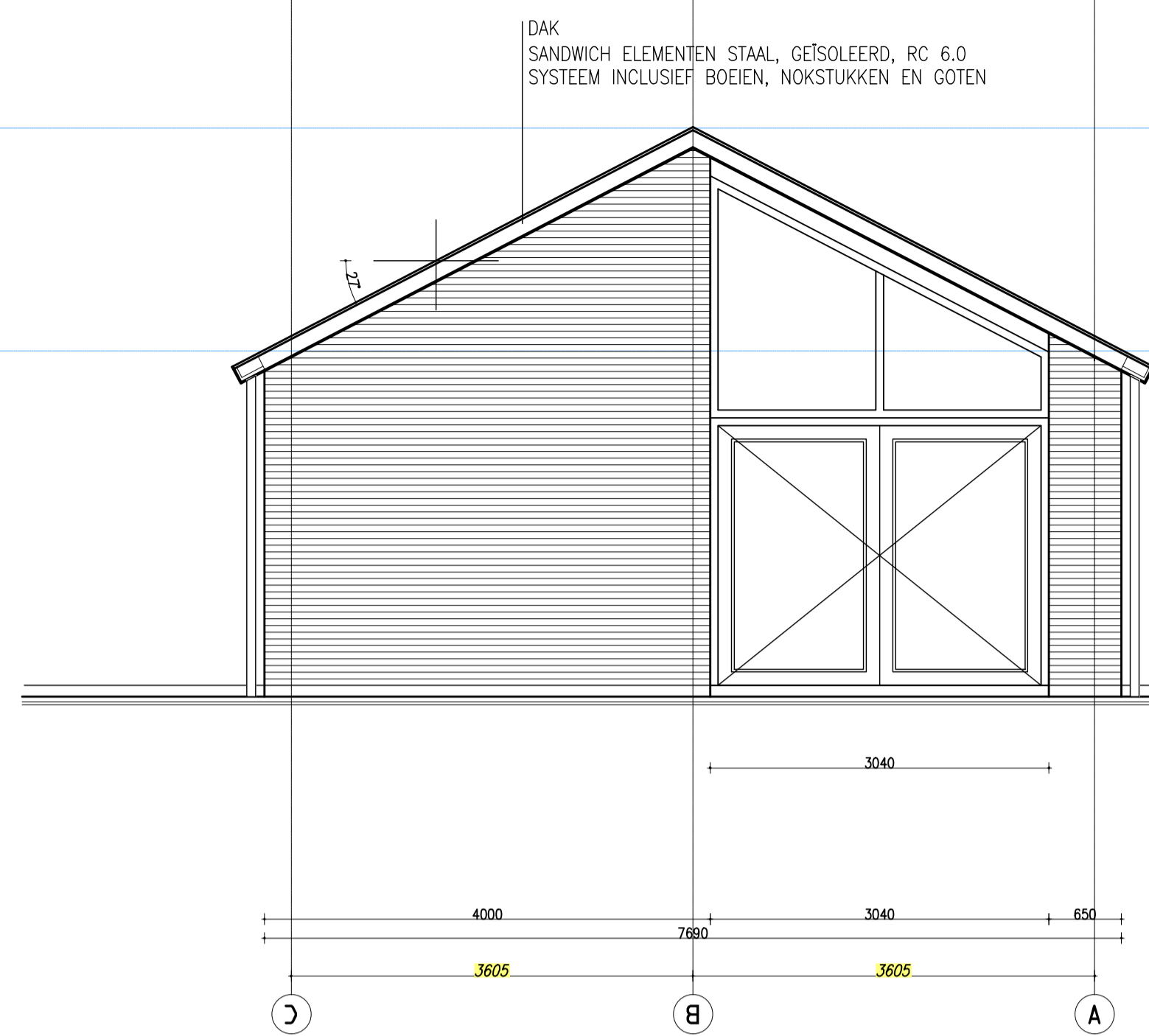


DO.01.01
PLAN
DEFINITIEF ONTWERP

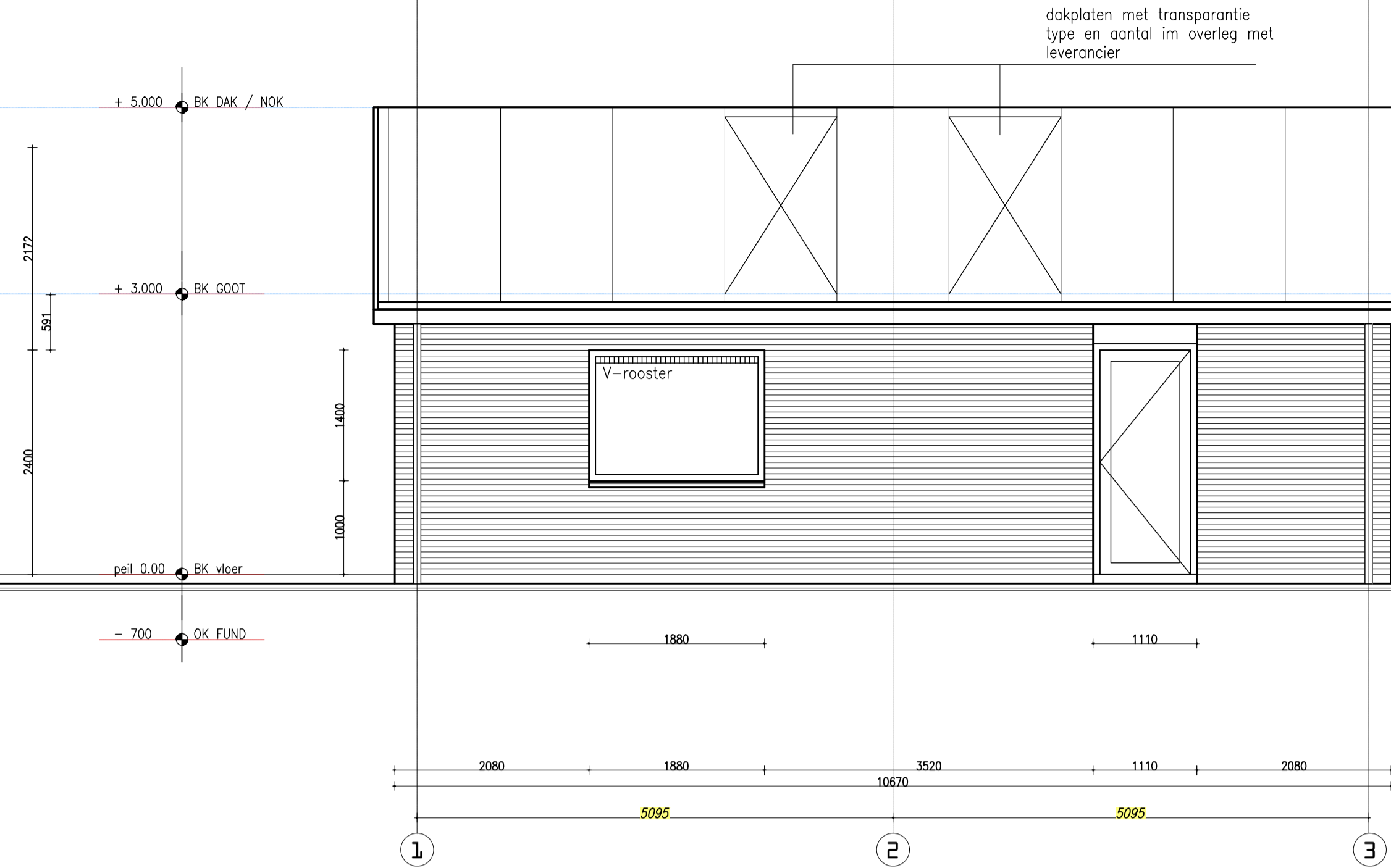
DATUM	14-02-2018	WIJZIGINGEN	-----
SCHAAL	1:50		-----
FORAAT	A3-450/594mm		-----
MAATEENHEID	MILLENMETERS		-----
OPDRACHTGEVER	DHR H BARENDRECHT		-----
PROJECTGEGEVENS	RIJKSSTRAATWEG 164 - 3316EJ DORDRECHT NIEUWBOUW SCHUUR RIJKSSTRAATWEG 164 KADASTRAAL GEM DDT V 446 + 473		-----

RIJKSSTRAATWEG 164
NIEUWBOUW SCHUUR - DORDRECHT

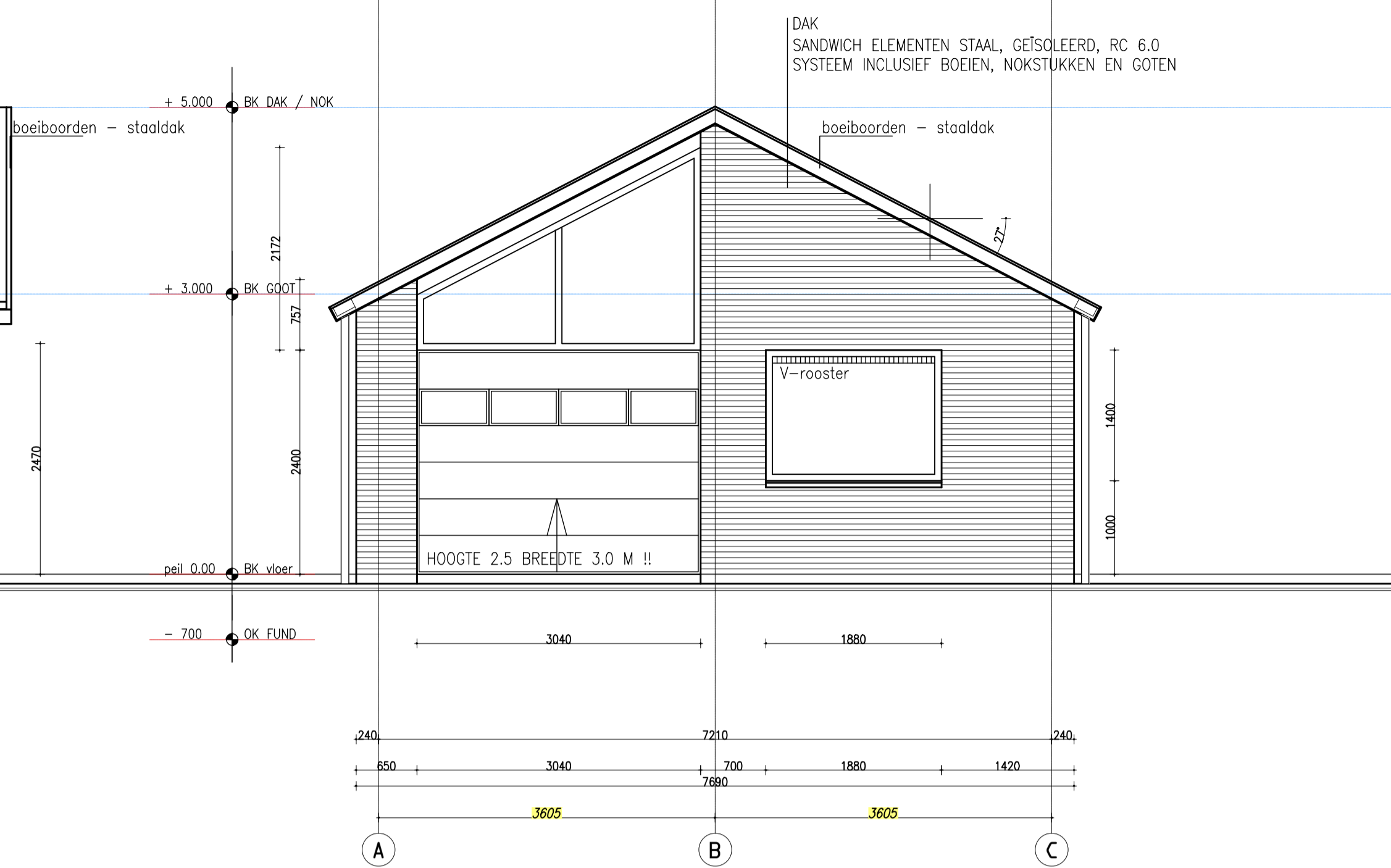
IR. ERIC C.H. V.D. WOERDT
office@madeinlevoland.com | www.madeinlevoland.com
PLUITHAVEN 1 3811AW ZEEWOLDE TEL. 036-3003220



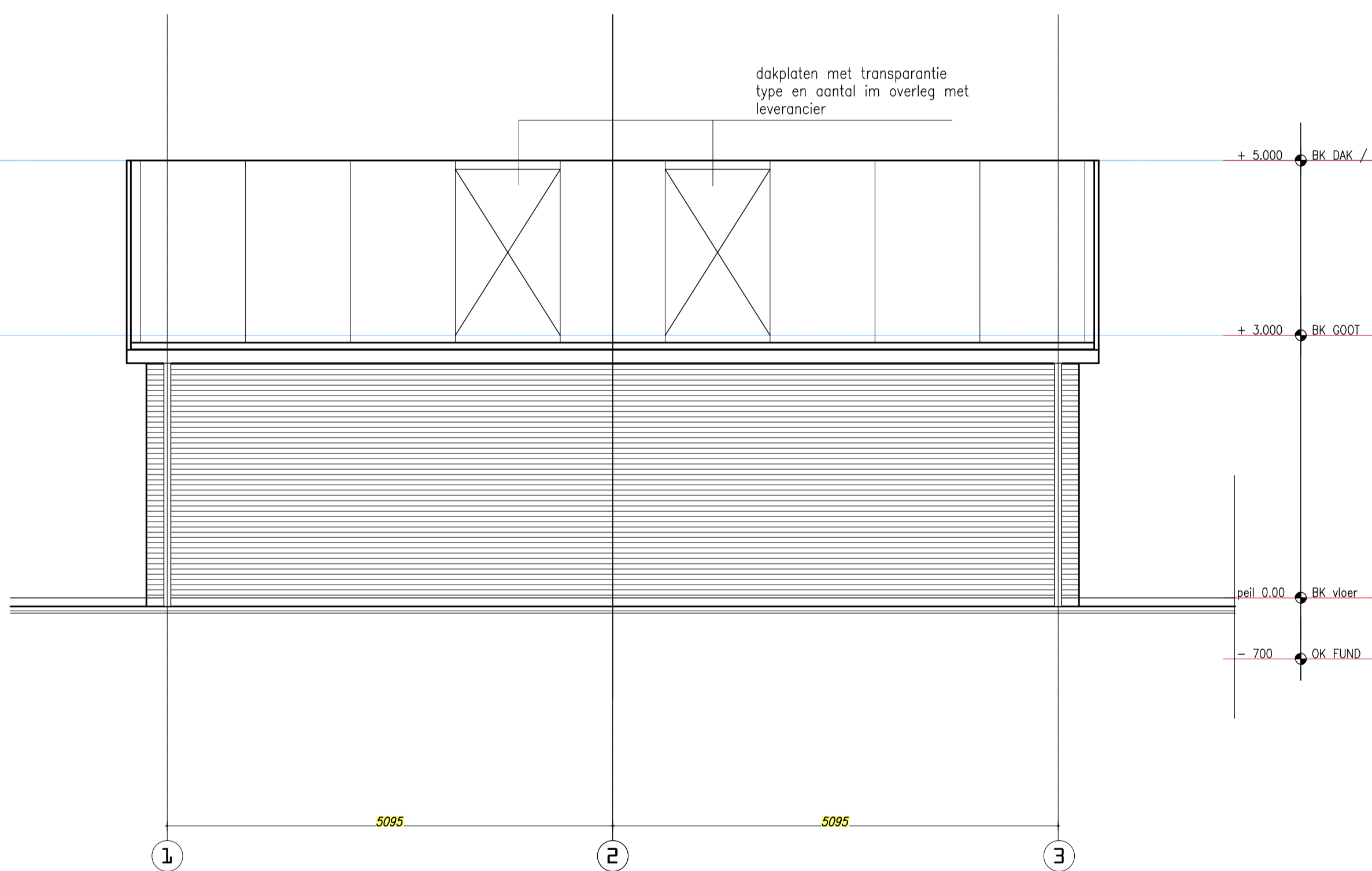
AANZICHT ACHTERGEVEL



AANZICHT LINKERGEVEL



AANZICHT VOORGEVEL



GEVEL RECHTS

MATERIAALOMSCHRIVING

FUNDERING

PS SYSTEEM RAND BEKISTING
 VLOER XPS ISOLATIE DRUKVAST
 BETON IN HET WERK GESTORT, BALK EN VLOER ALS GEHEEL
 BETONVLOER GEVLINDERD OPLEVEREN
 WAPENING / DIMENSIONERING CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

STAALCONSTRUCTIE
 STALEN SPANTEN EN GORDINGEN
 CONF. BEREKENING CONSTRUCTEUR

GEVELS
 SPOUWMUUR
 BINNENBLAD KZ-STEEN LIJMWERK
 SPOUW ISOLATIE RC. 4.5 / LUCHTSPOUW 40MM
 BUITENBLAD METSELWERK
 (ALTERNATIEF BUITENBLAD KZ-STEEN / STUCWERK)

DAK
 SANDWICH ELEMENTEN STAAL, GEÏSOLEERD, RC 6.0
 SYSTEEM INCLUSIEF BOEIEN, NOKSTUKKEN EN GOTEN

KOZIJNEN
 KUNSTSTOF KOZIJNEN MET DRAAIENDE DELEN
 GARAGEDEUR EVT UITVOEREN ALS OVERHEAD / SEGMENTDEUR
 (ALTERNATIEF IS GEKNIKTE OPENSLAANDE DEUR)

INSTALLATIES
 NADER IN OVERLEG UIT TE WERKEN

OPDRACHTGEVER	DHR H BARENDRECHT	RIJKSSTRAATWEG 164 - 3316EJ DORDRECHT
PROJECTGEGEVENS	RIJKSSTRAATWEG 164 - 3316EJ DORDRECHT	RIJKSSTRAATWEG 164
	KADASTRAAL GEM DDT V 446 - 473	

DO.01.02
AANZICHTEN
 DEFINITIEF ONTWERP

IR. ERIC C.H. V.D. WOERDT
 ARCHITECT

RIJKSSTRAATWEG 164
 NIEUWBOUW SCHUIR - DORDRECHT

office@madeinflerland.com | www.madeinflerland.com
 PLUITHAVEN 1 3851AW ZEEWOLDE TEL. 036-3003220