

*Project Getij Grevelingen*

## **Marktconsultatie over variant doorlaatmiddel met getijdencentrale**

**Cubic Square 2018**

**Achtergronddocument 3D-tekeningen  
variant getijdencentrale**

**Datum**

**12 oktober 2018**

**Status**

**Definitief rapport**



**project**  
**GetijGrevelingen**

Tekening nummers:

Pag 3-18 3D-tekeningen kunstwerk (Revit)

Pag 19-31 2D en 3D tekeningen grondwerk (Rockware)

## Colofon

Het project Getij Grevelingen  
is een samenwerkingsverband van:



GEMEENTE **Goeree-Overflakkee**



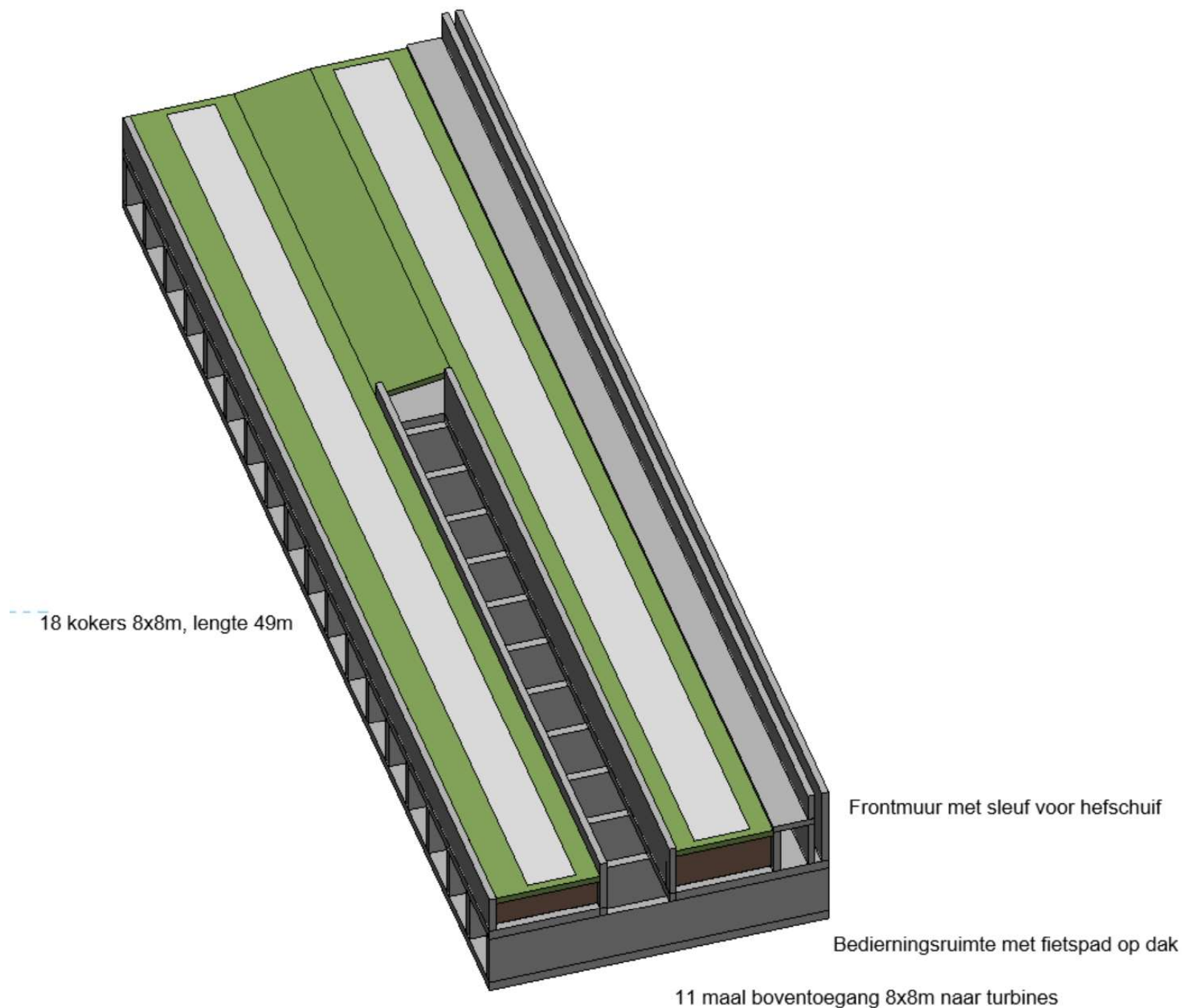
### Disclaimer

Hoewel de informatie in dit marktconsultatiedocument afkomstig is van betrouwbare bronnen en de nodige zorgvuldigheid is betracht bij de totstandkoming daarvan kan Rijkswaterstaat geen aansprakelijkheid aanvaarden jegens de gebruiker voor fouten, onnauwkeurigheden en/of omissies, ongeacht de oorzaak daarvan, en voor schade als gevolg daarvan. Gebruik van de informatie in het marktconsultatiedocument en beslissingen van de gebruiker gebaseerd daarop zijn voor rekening en risico van de gebruiker.

Rijkswaterstaat benadrukt dat dit marktconsultatiedocument geen onderdeel uitmaakt van een eventuele in de toekomst te starten aanbesteding en er geen rechten aan kunnen worden ontleend. Welke uit deze marktconsultatie verkregen informatie en inzichten gebruikt worden in de voorbereiding van een eventuele aanbesteding, is een keuze van Rijkswaterstaat.

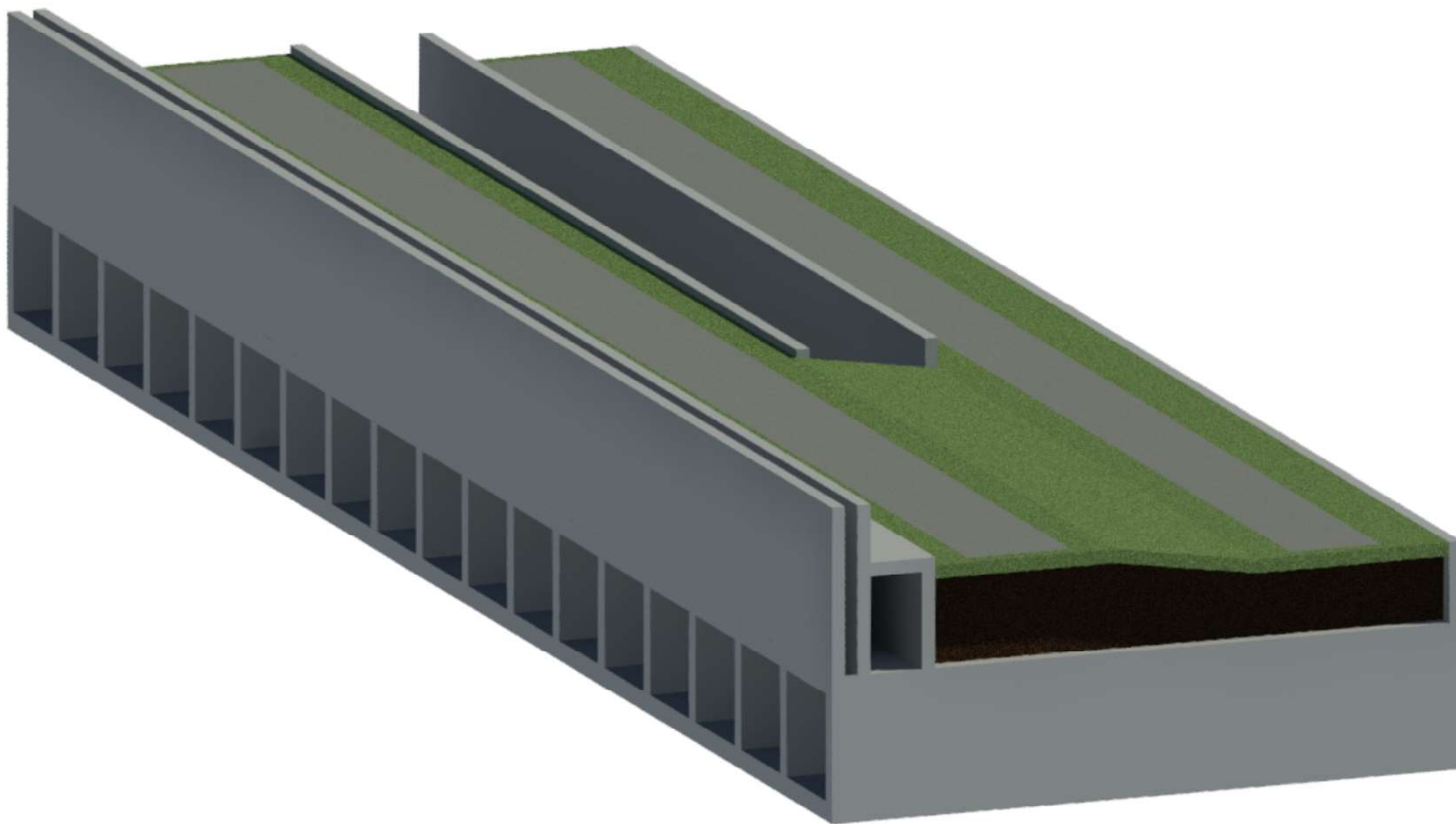
### Verantwoording

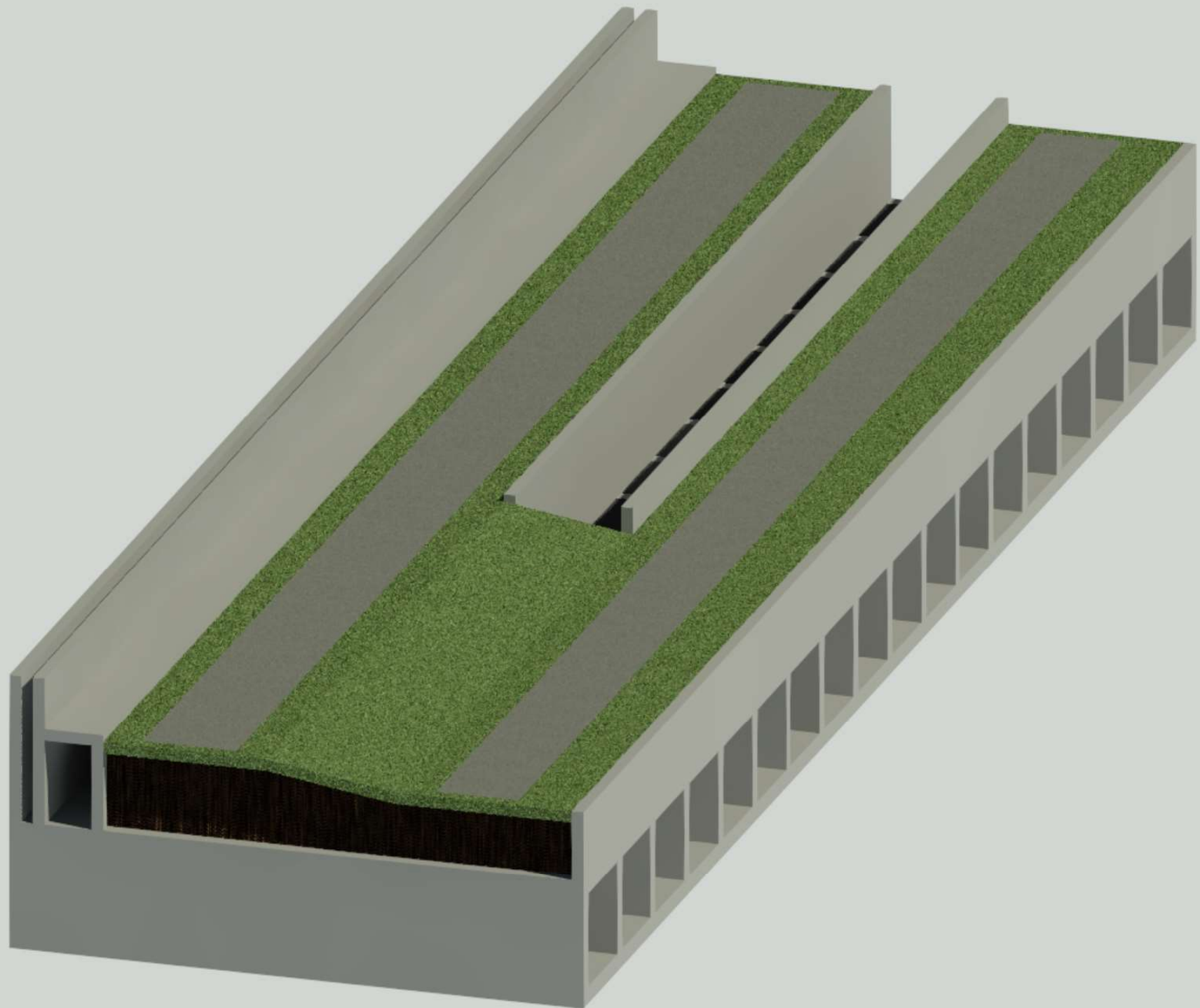
Uitgave	oktober 2018
Realisatie	project Getij Grevelingen
Redactie	Awareness, Den Haag
Vertaling	Wordhouse, Amsterdam
Fotografie	Rijkswaterstaat, provincie Zuid-Holland







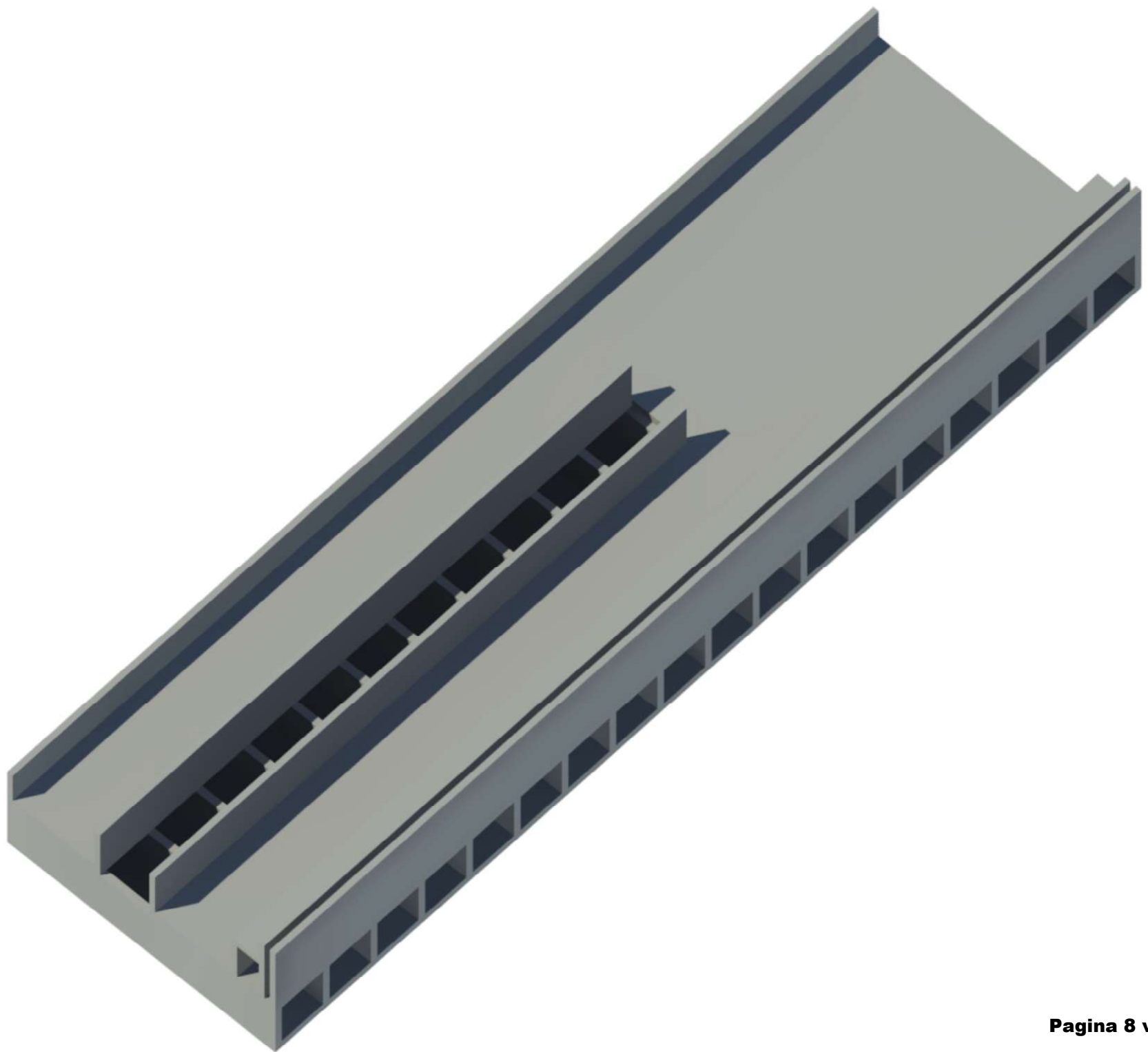


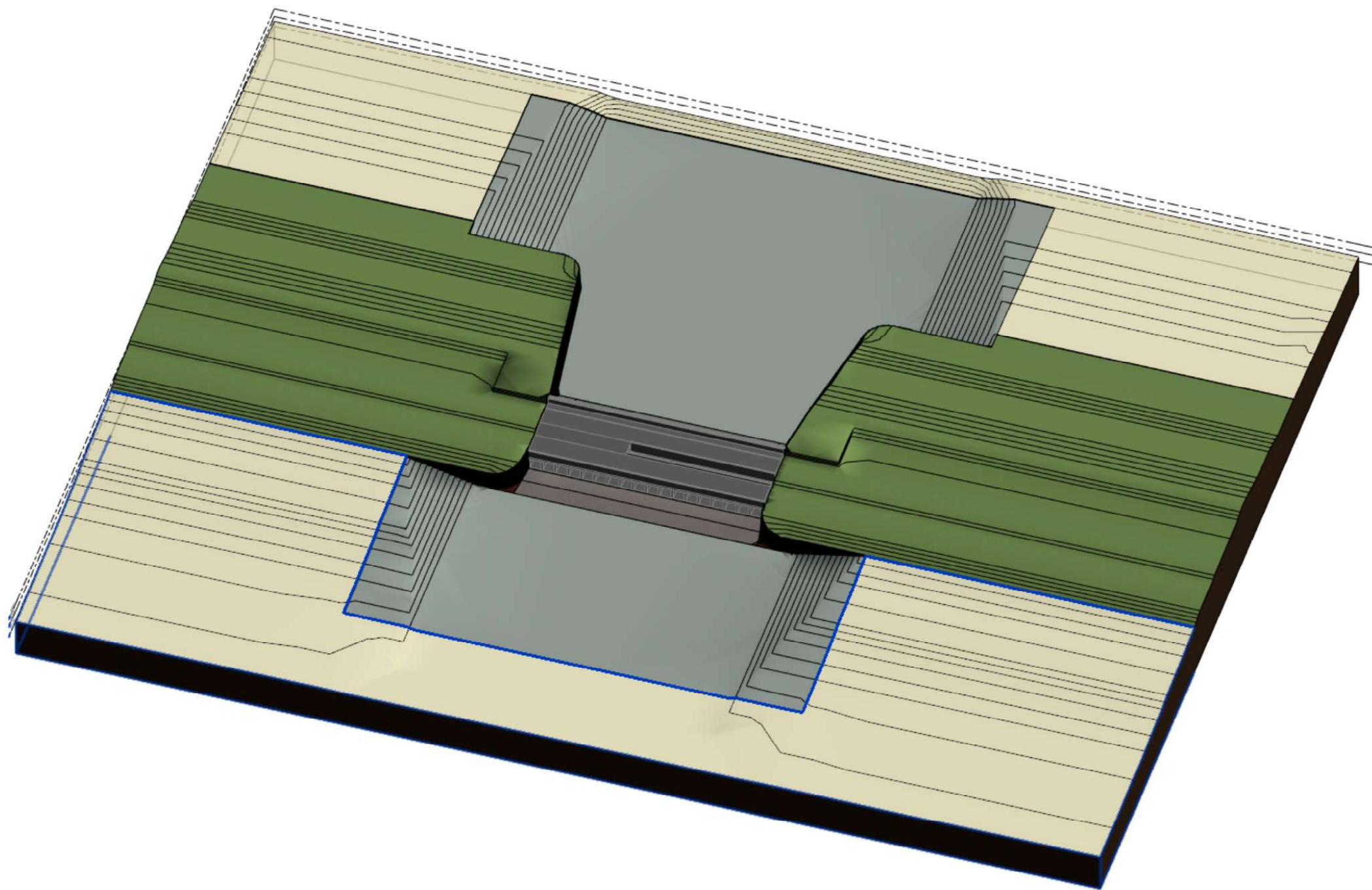


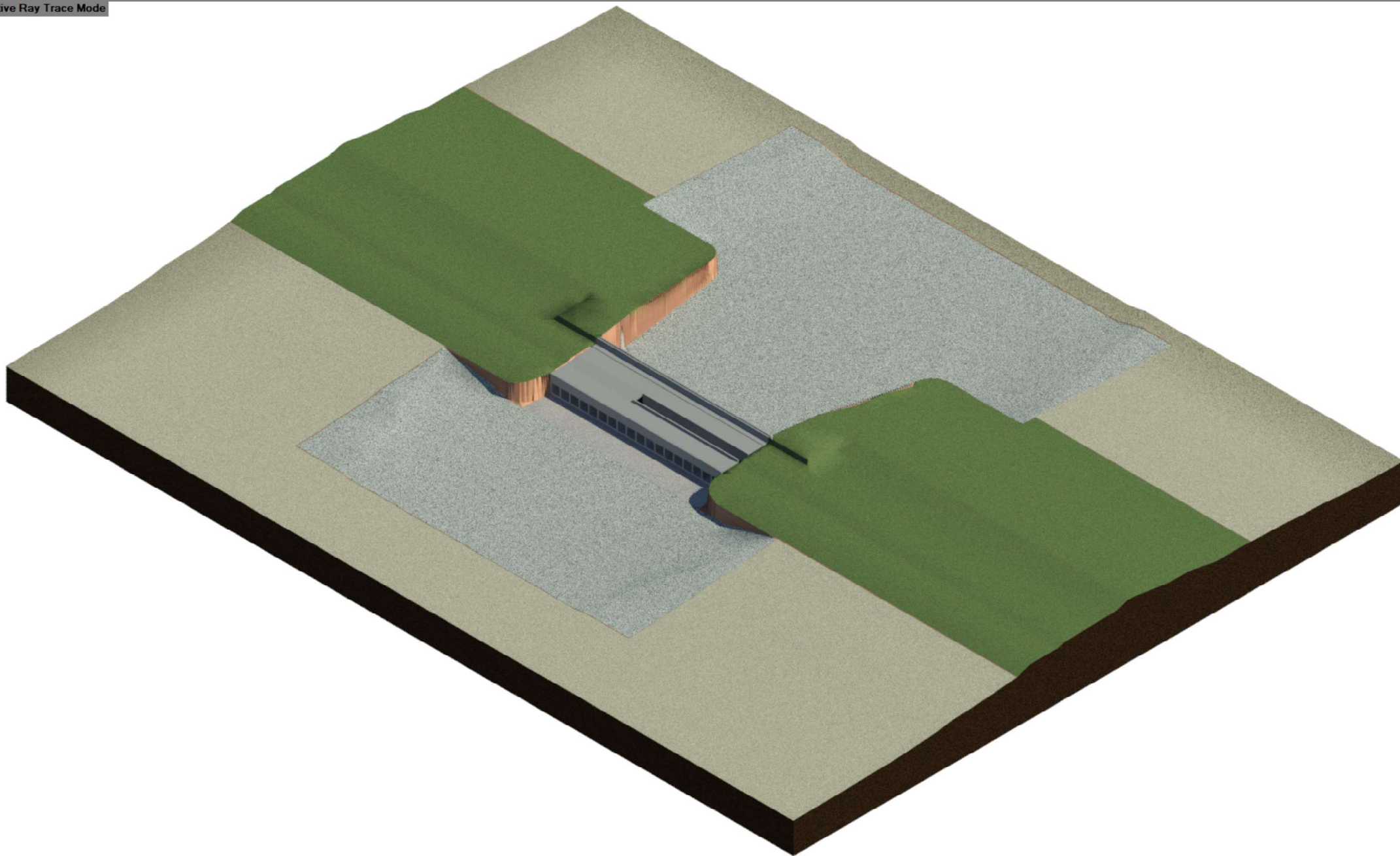




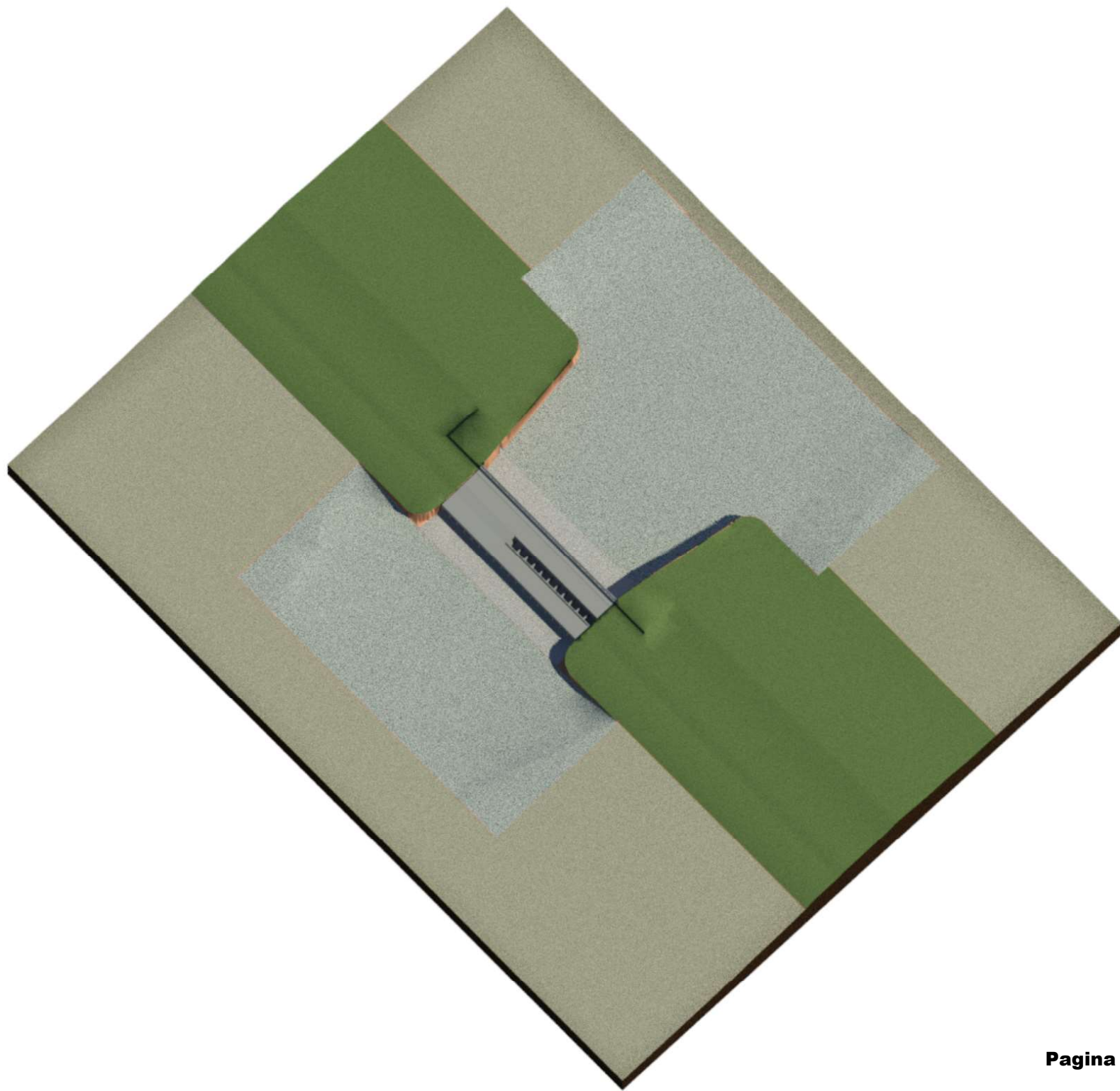




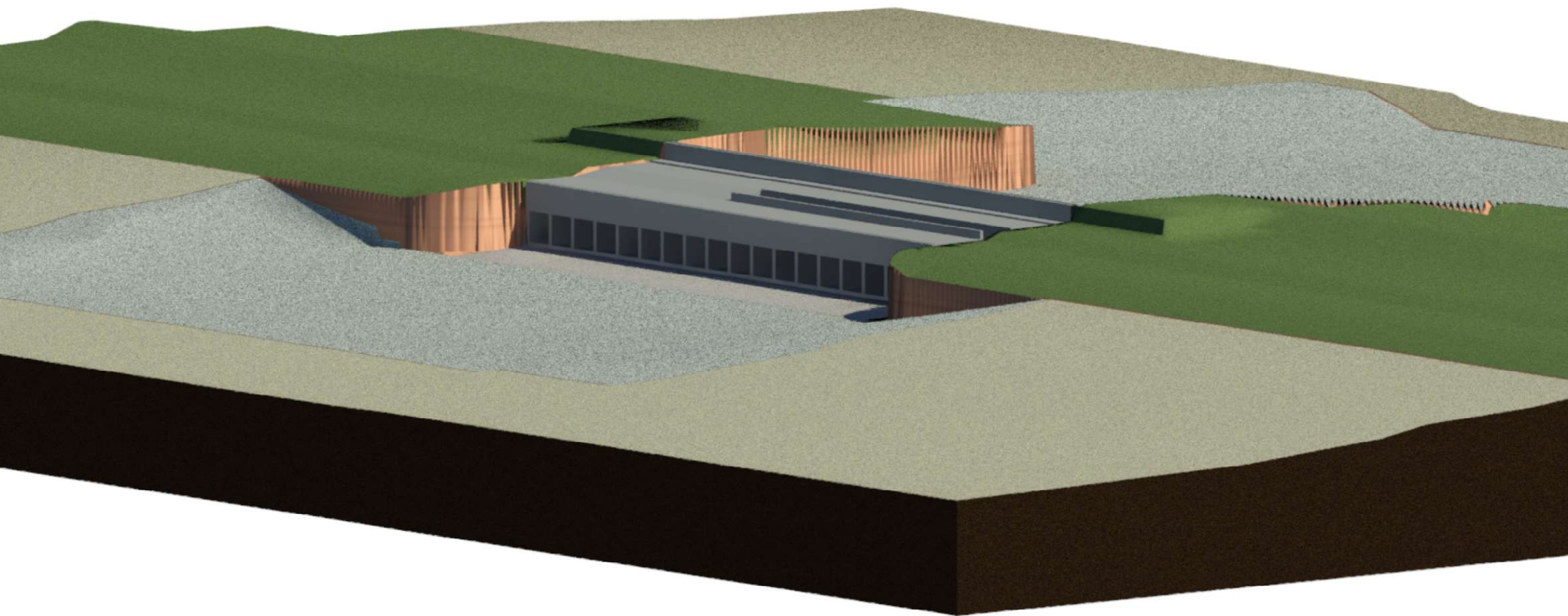


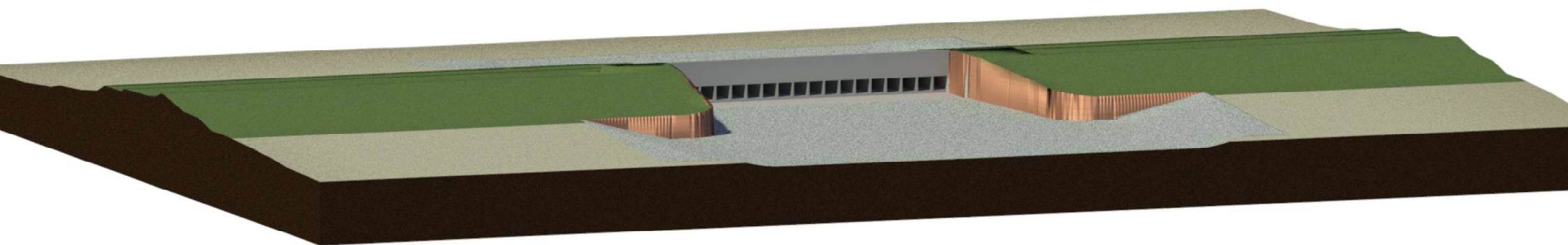


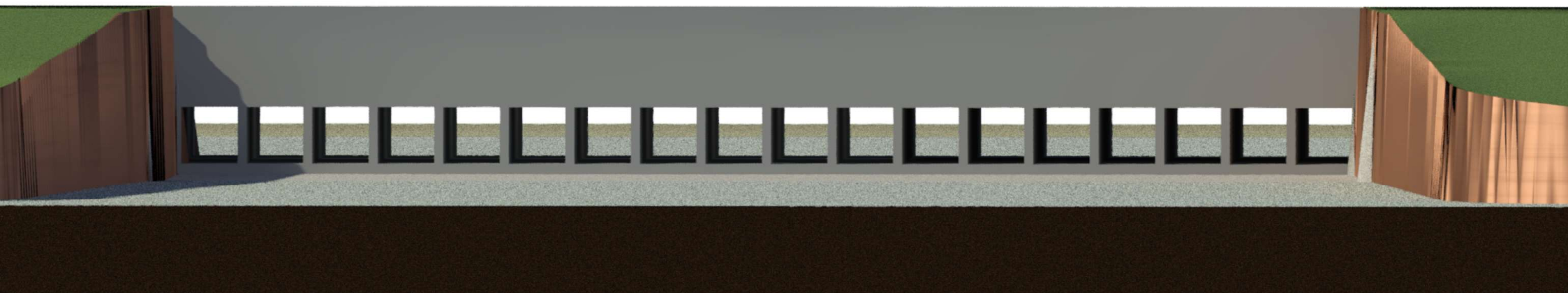


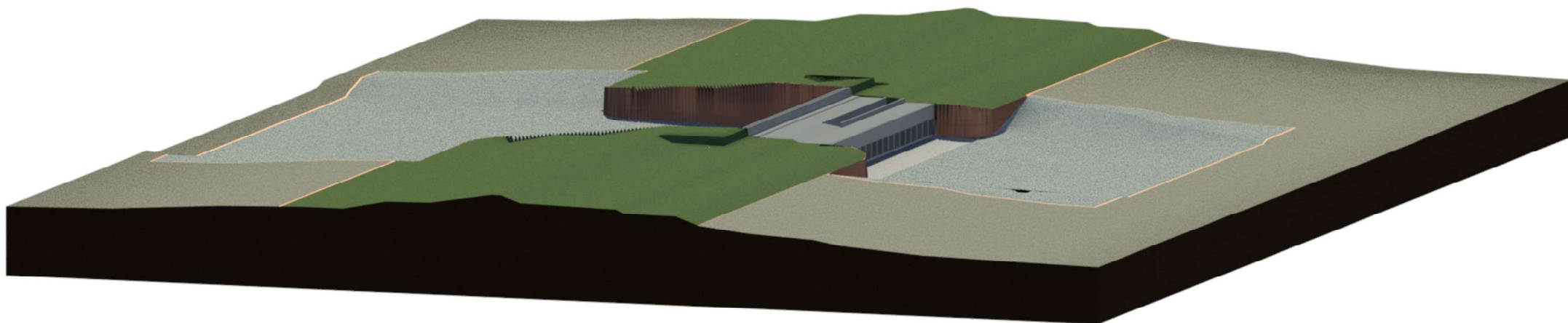




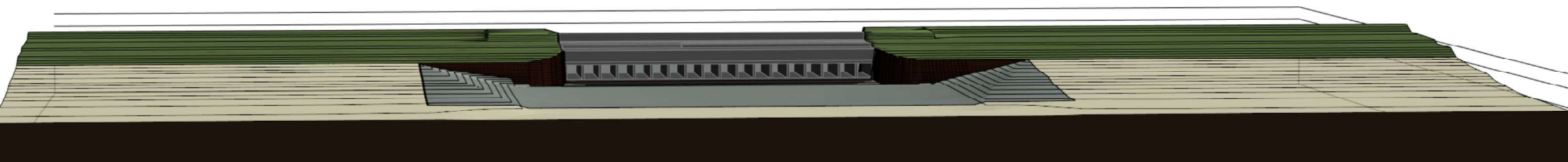


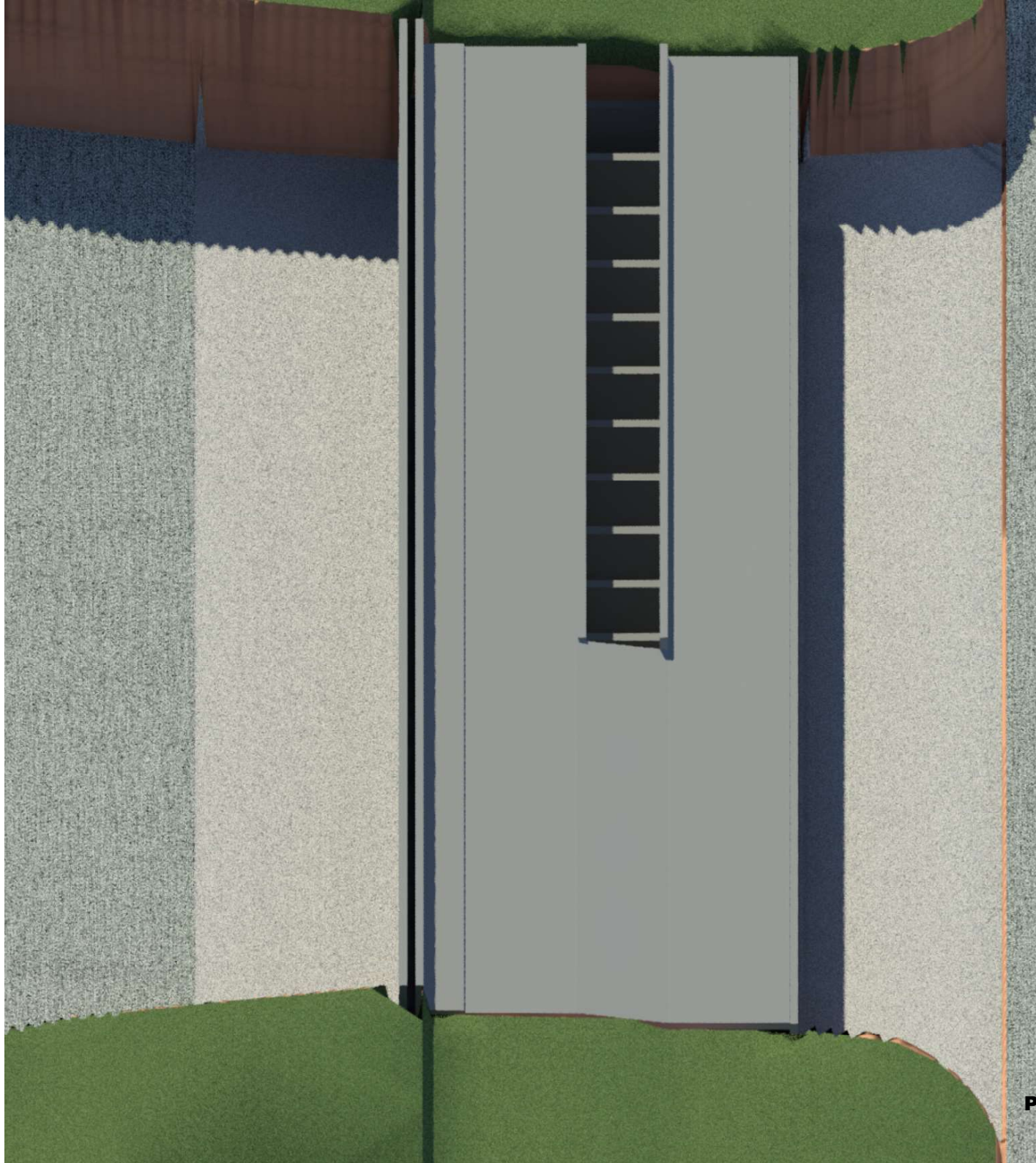




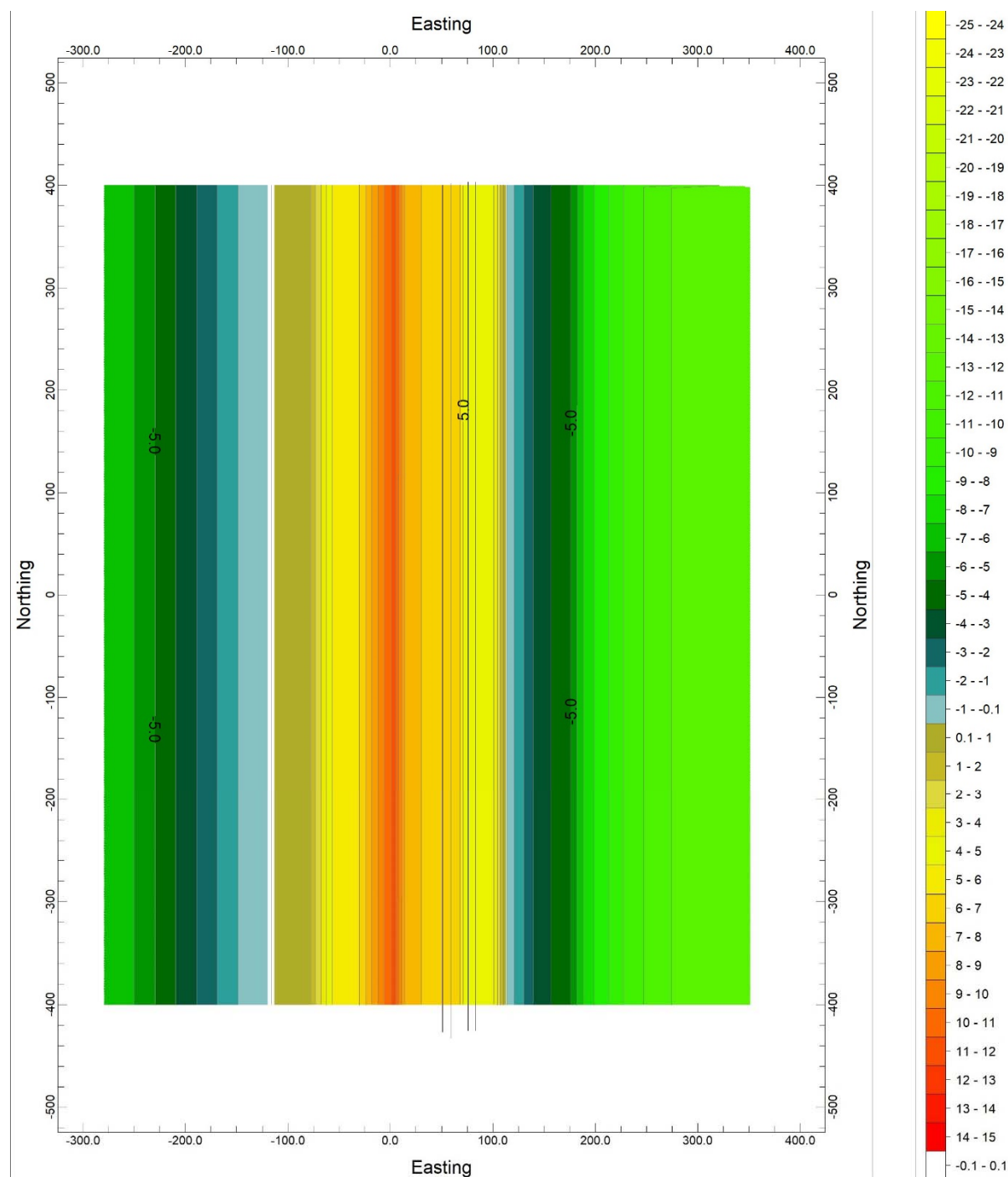




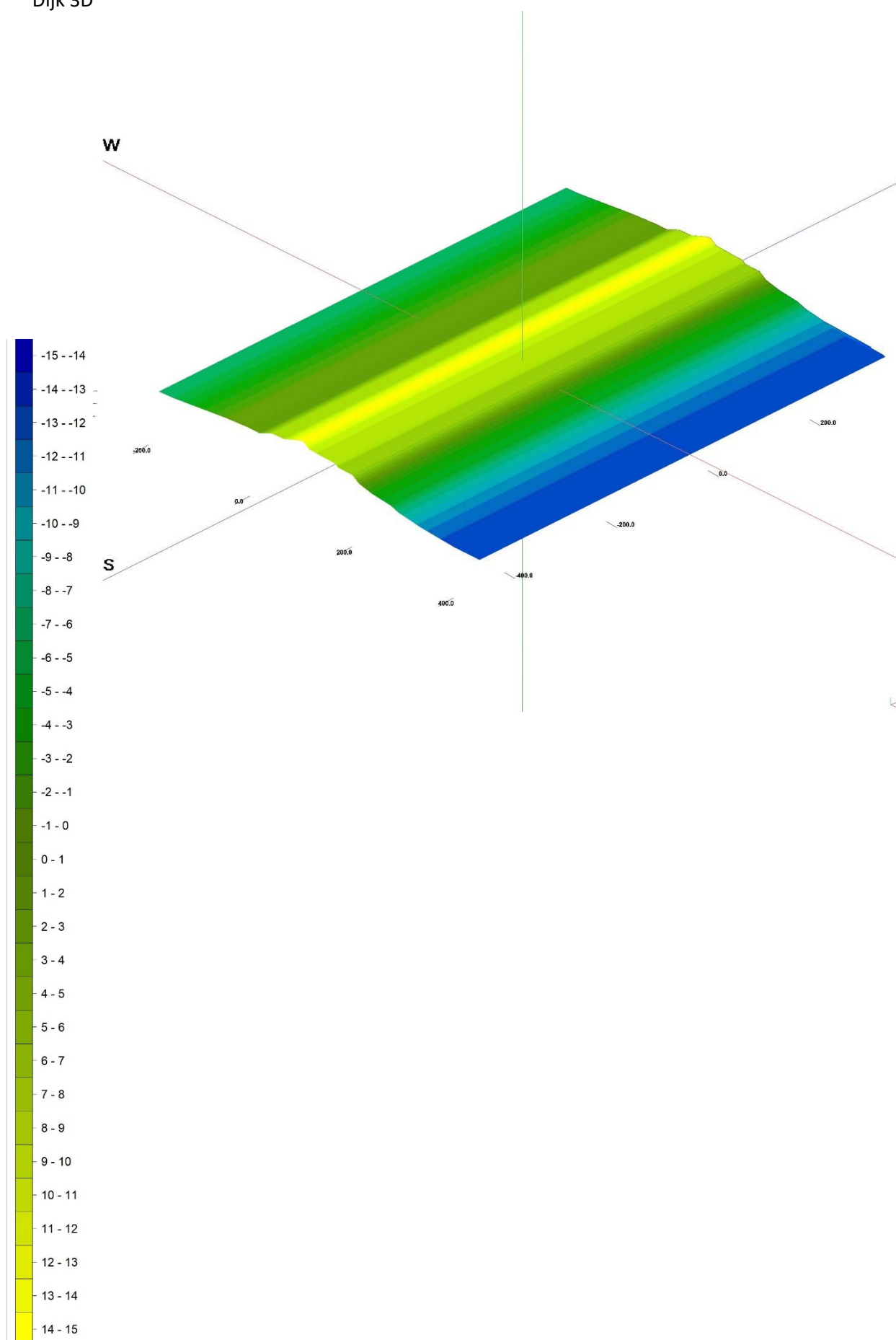




Dijk 2D

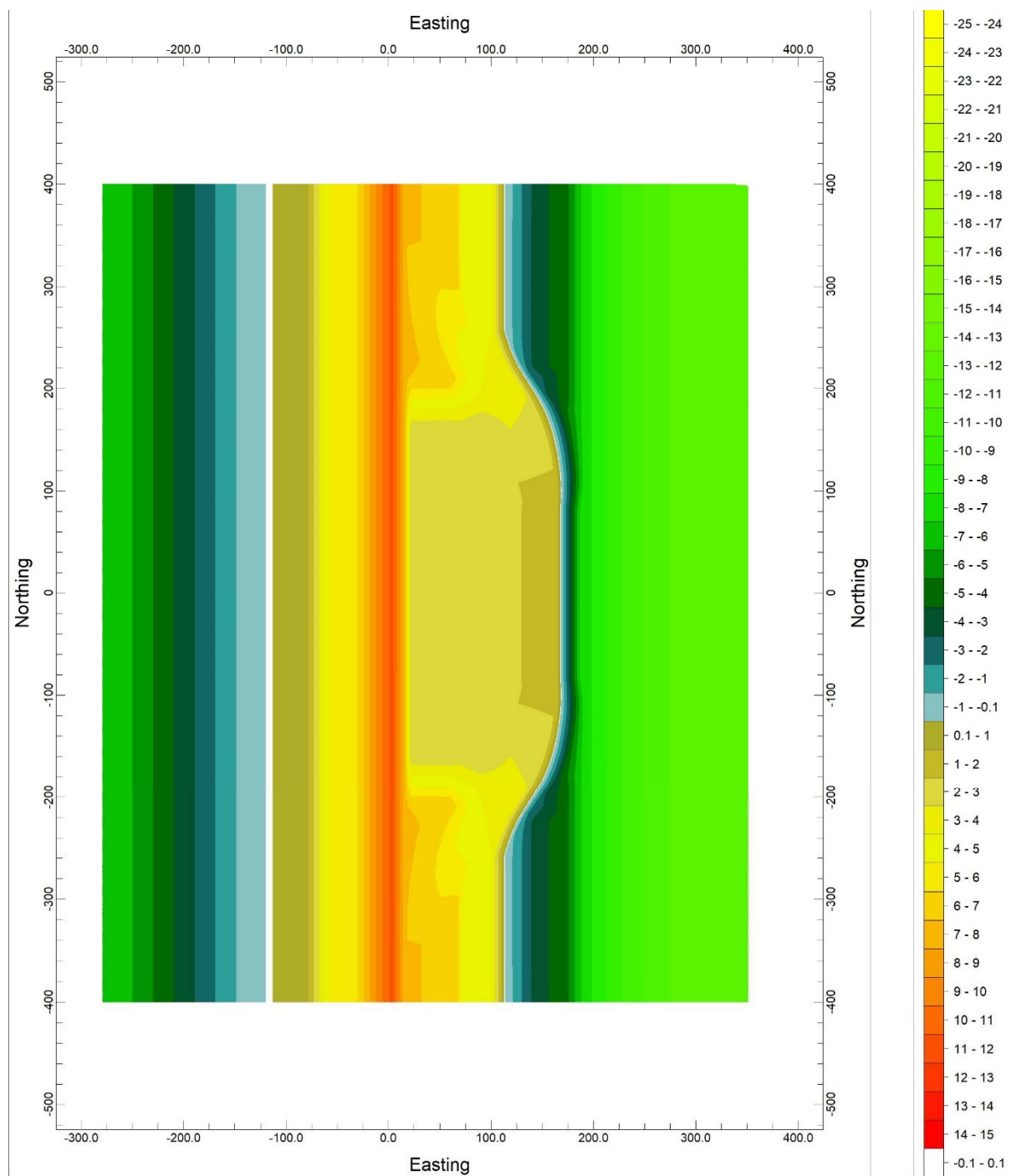


## Dijk 3D

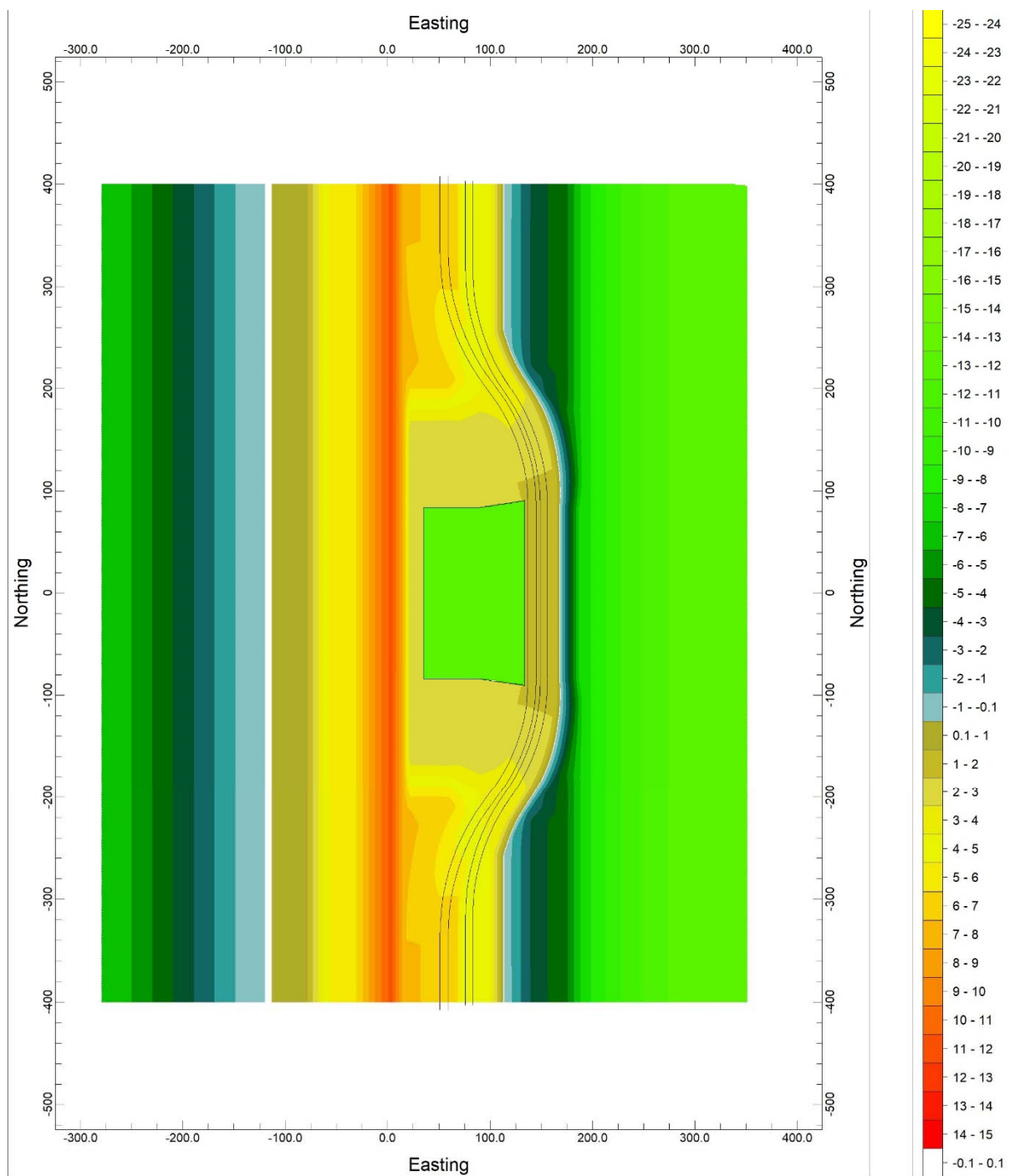




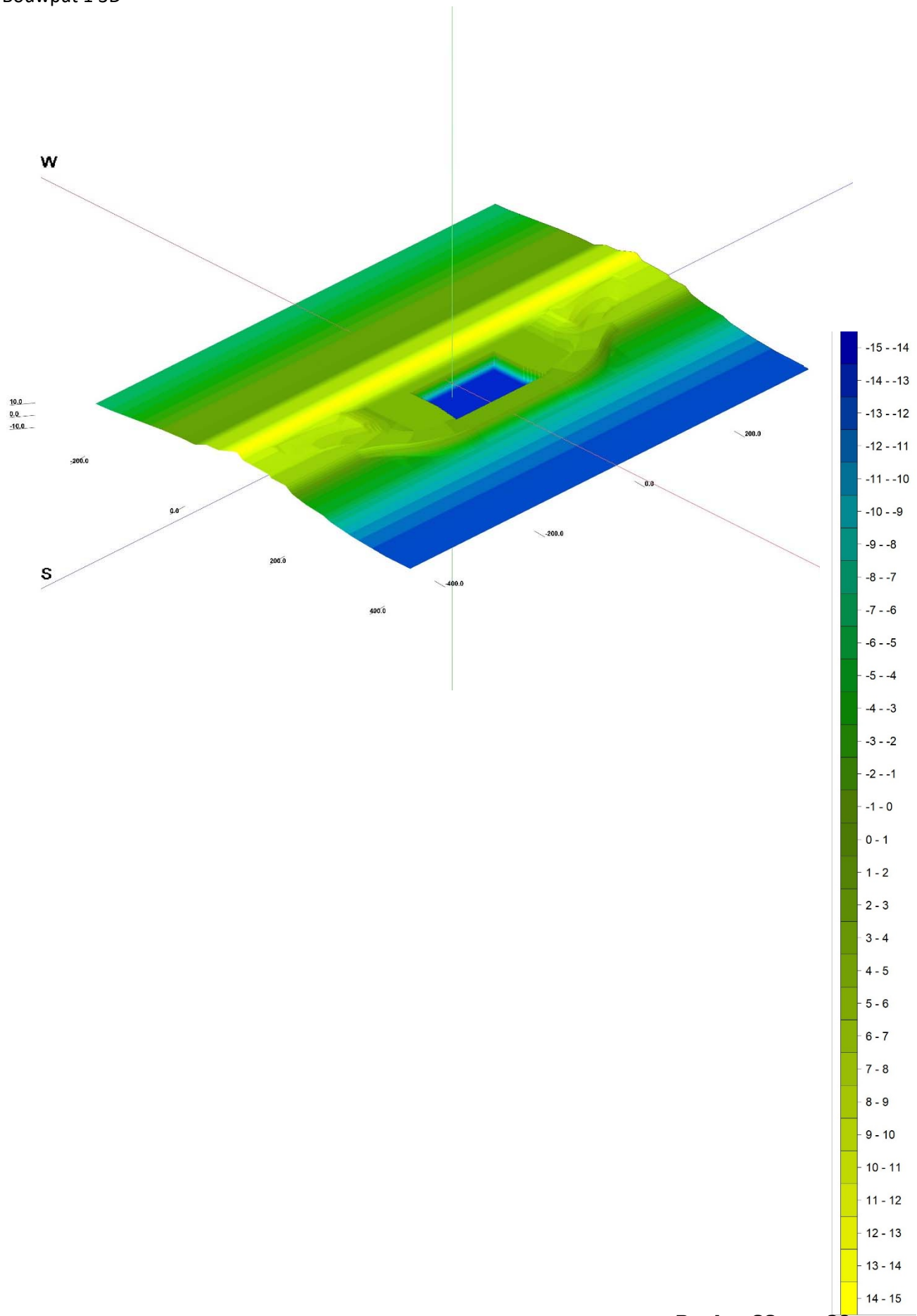
## Wegomlegging 2D, verlaging bouwterrein tot 2.00m+NAP



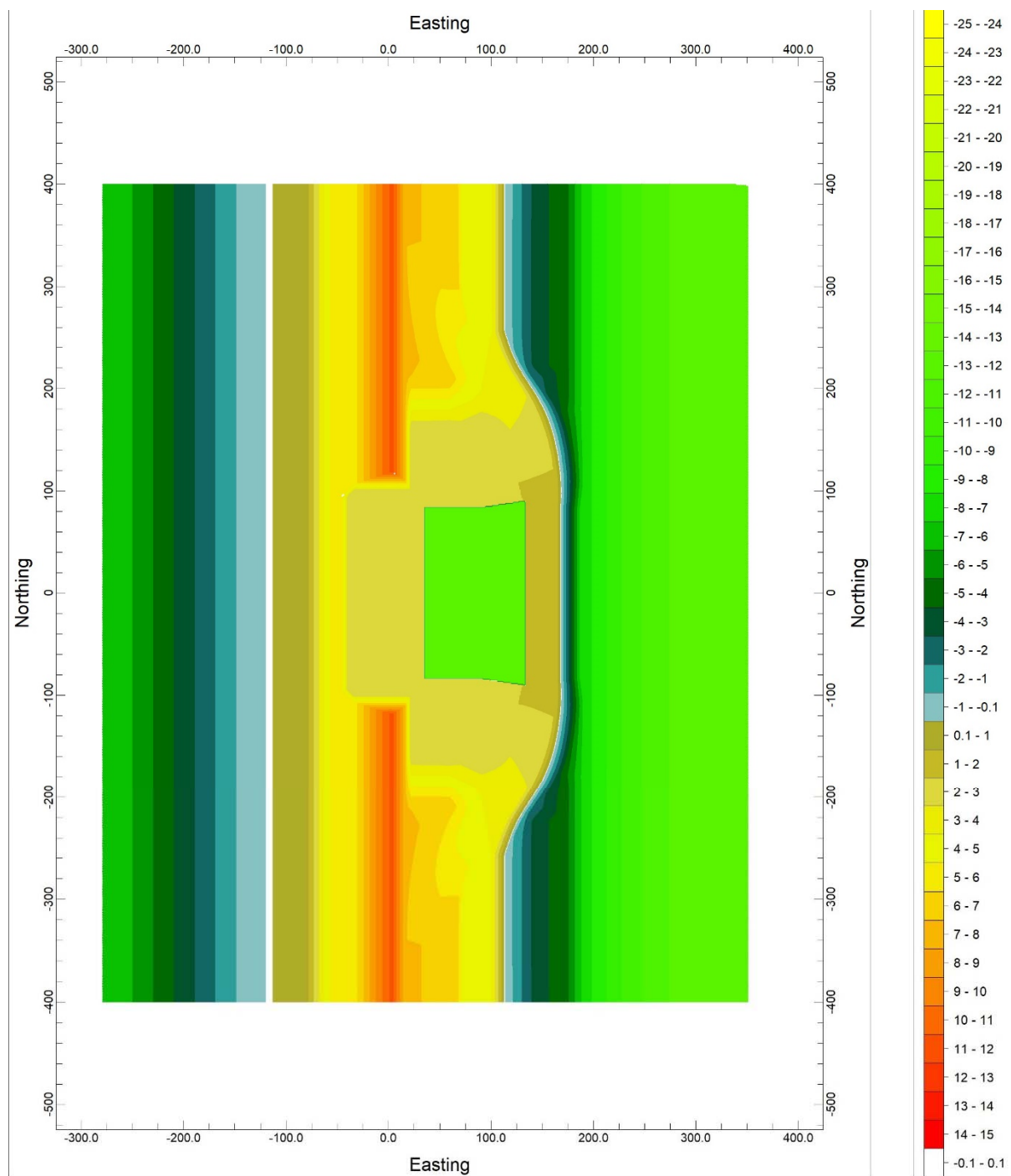
## Bouwput 1 2D tot 13.00m-NAP



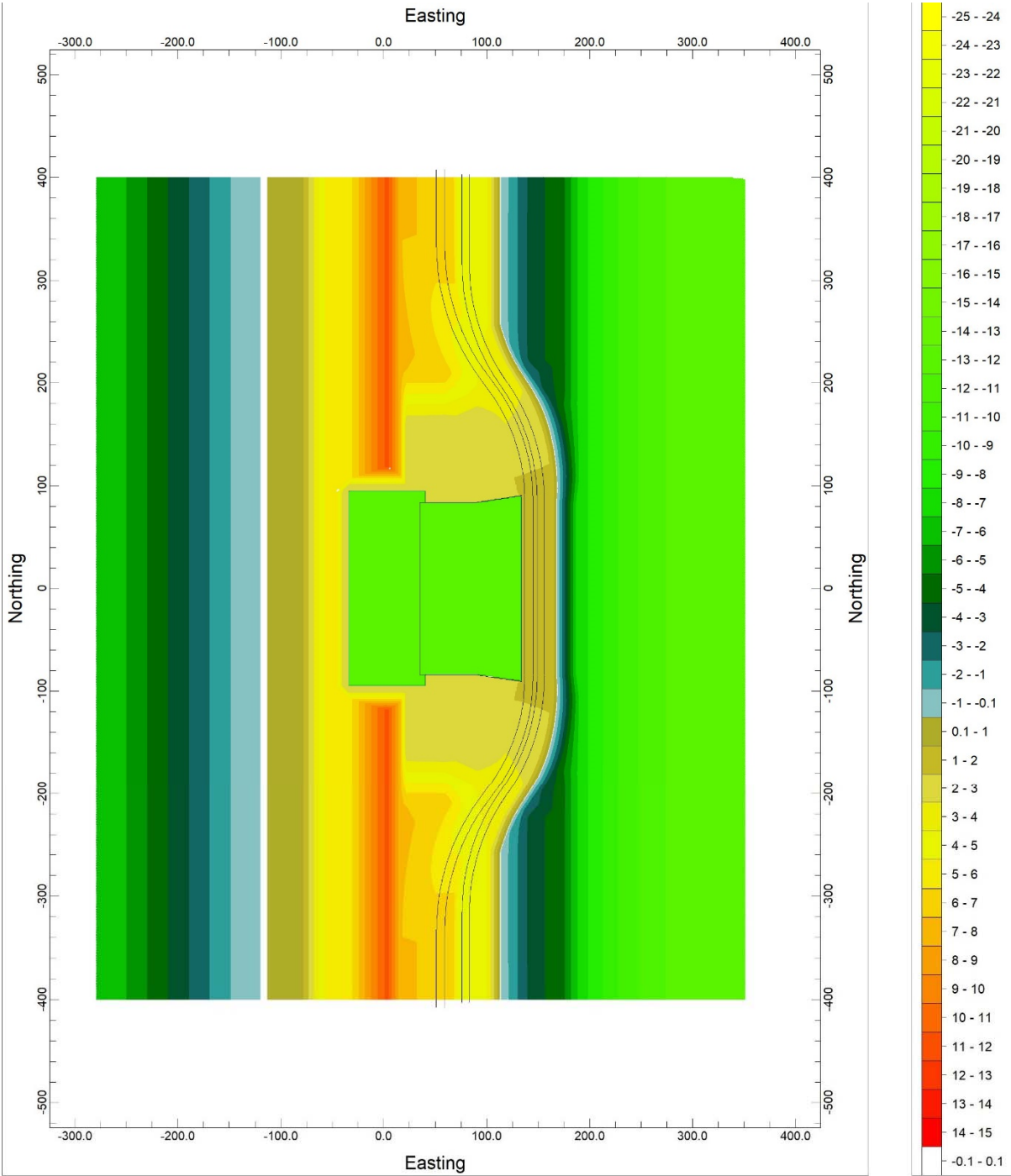
Bouwput 1 3D



## Bouwput 2 2D verlagings bouwterrein tot 2.00m+NAP

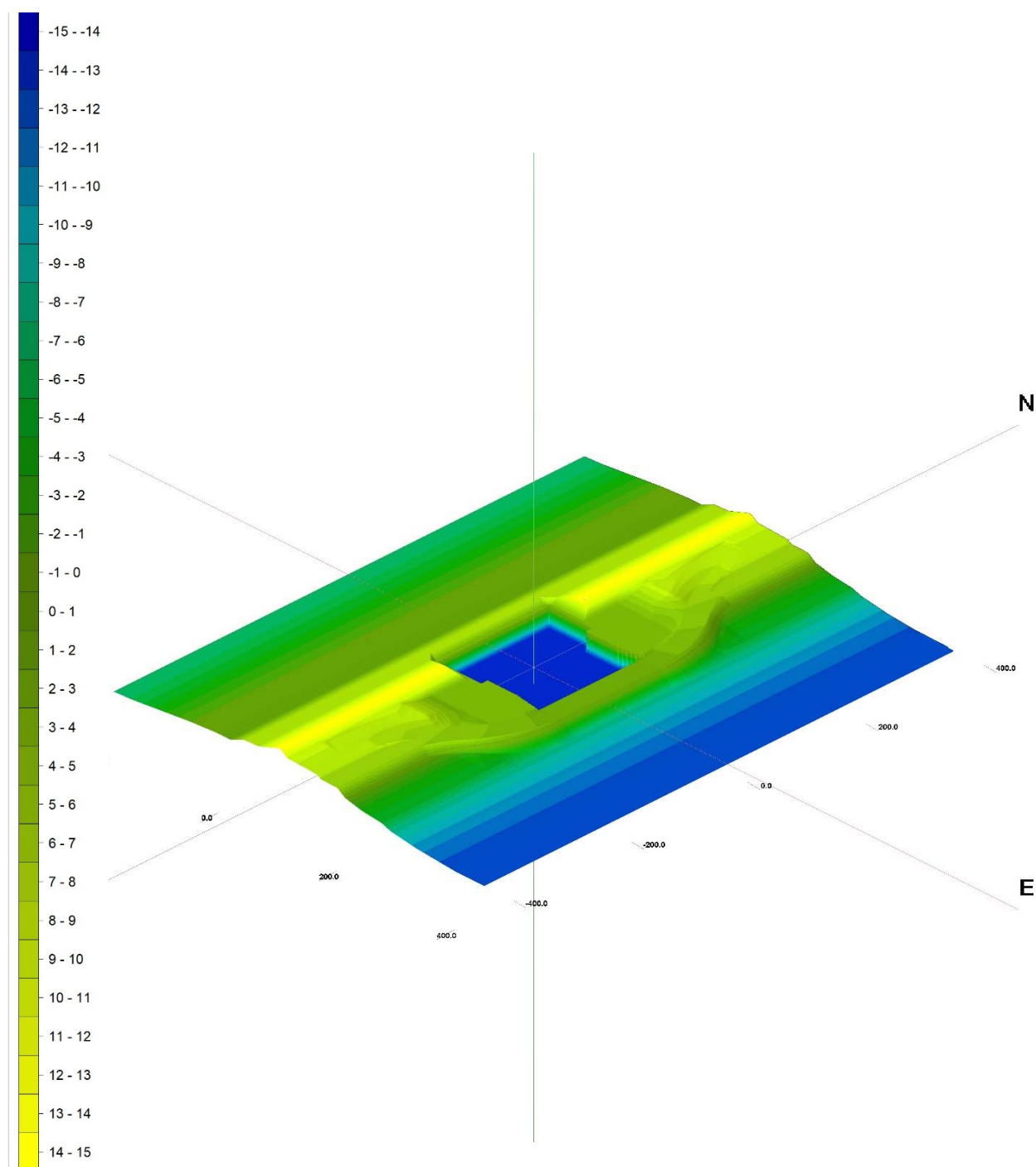


Bouwput 2 2D tot 13.00m-NAP

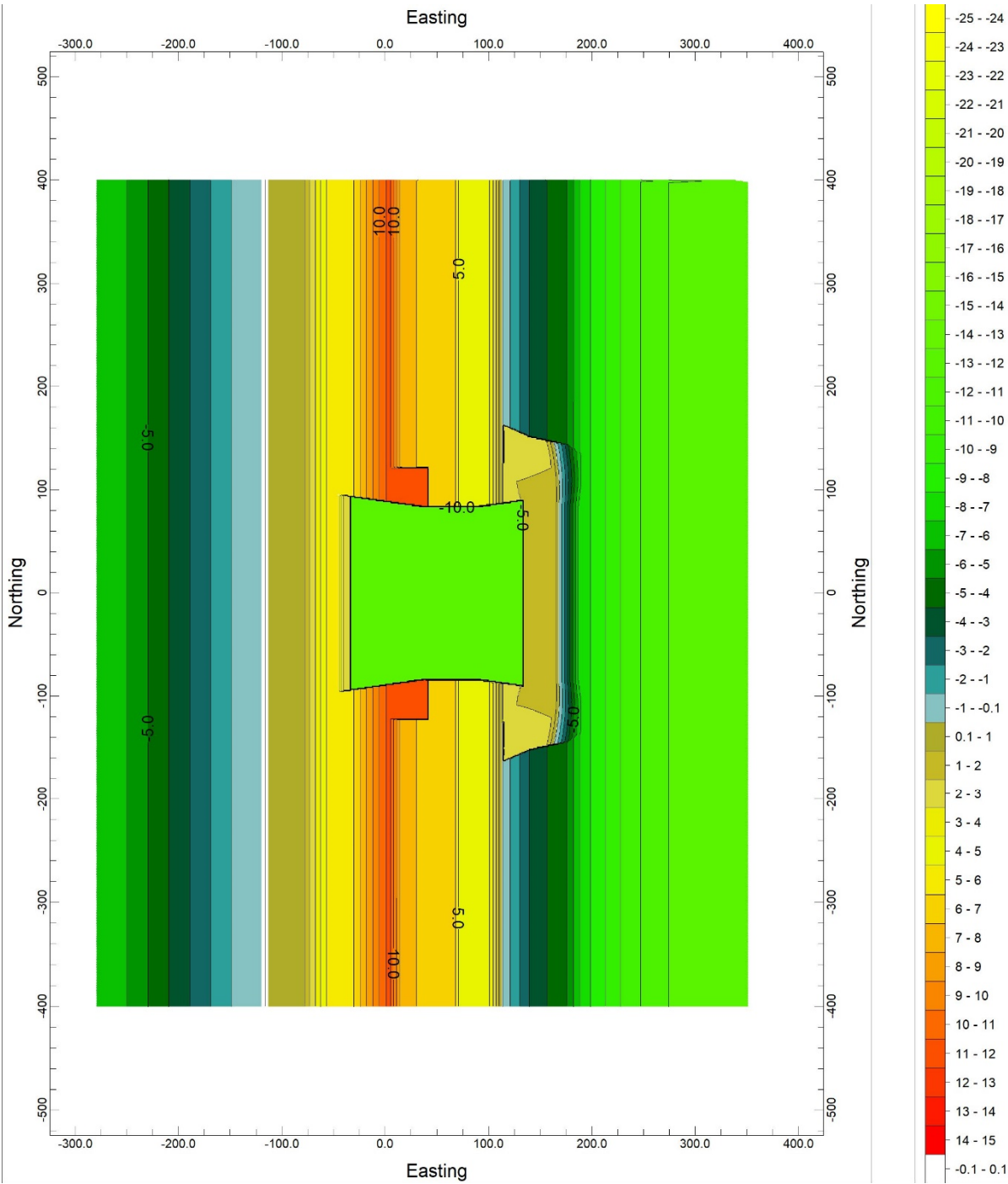




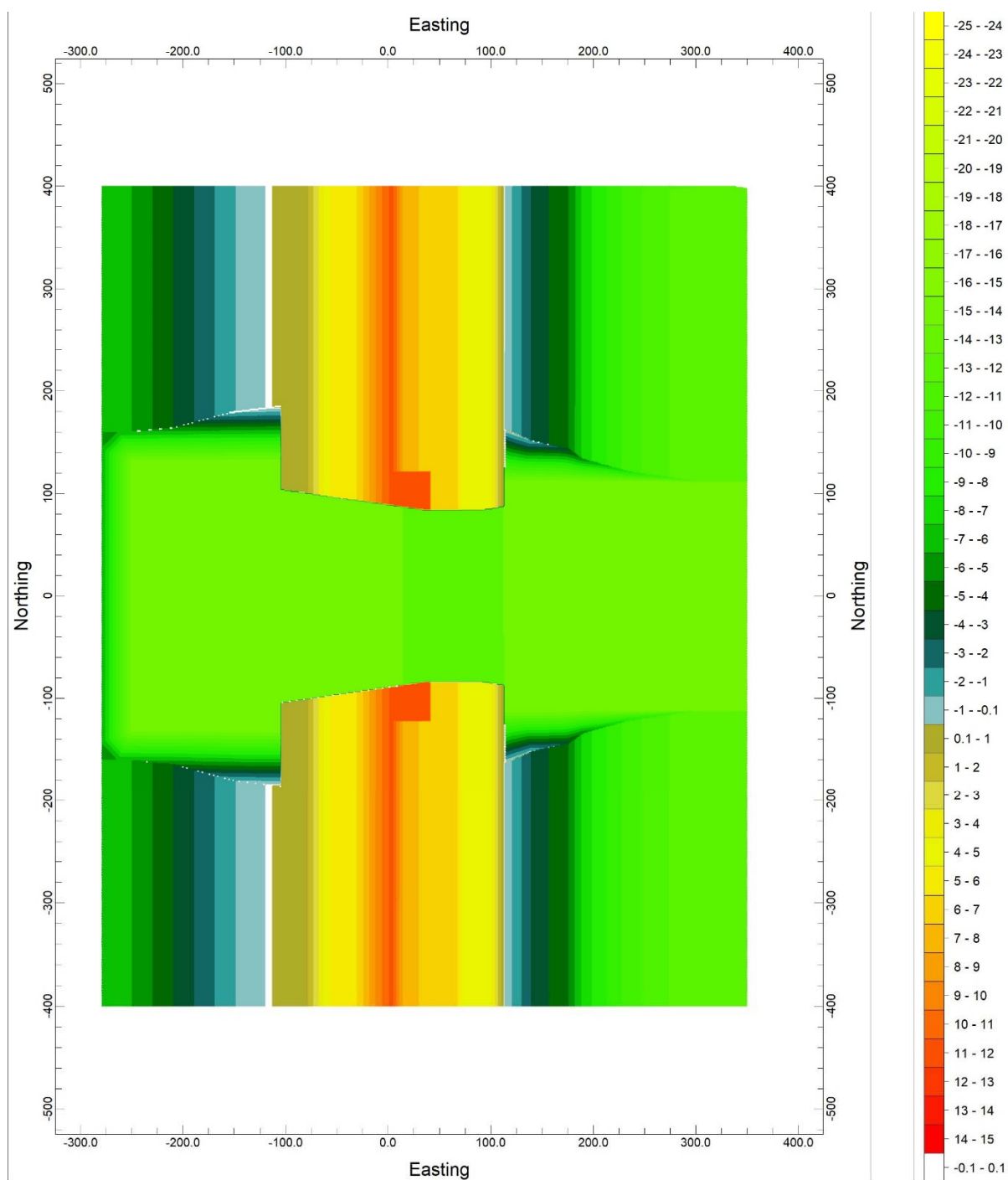
## Bouwput 1+2 3D tot 13.00m-NAP



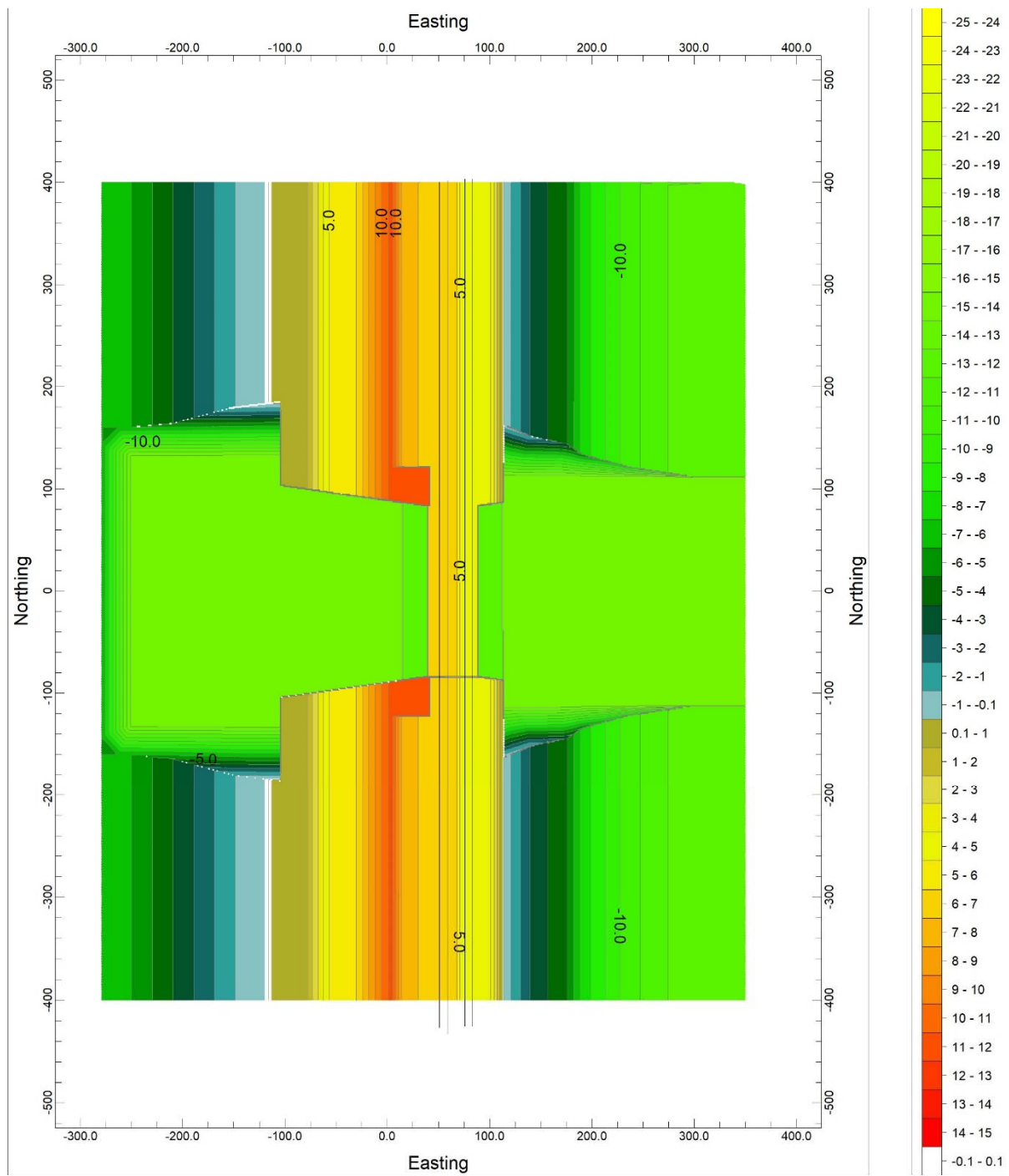
Terugleggen weg excl. nat grondwerk



## Na ontgraven fuik NZ en GM

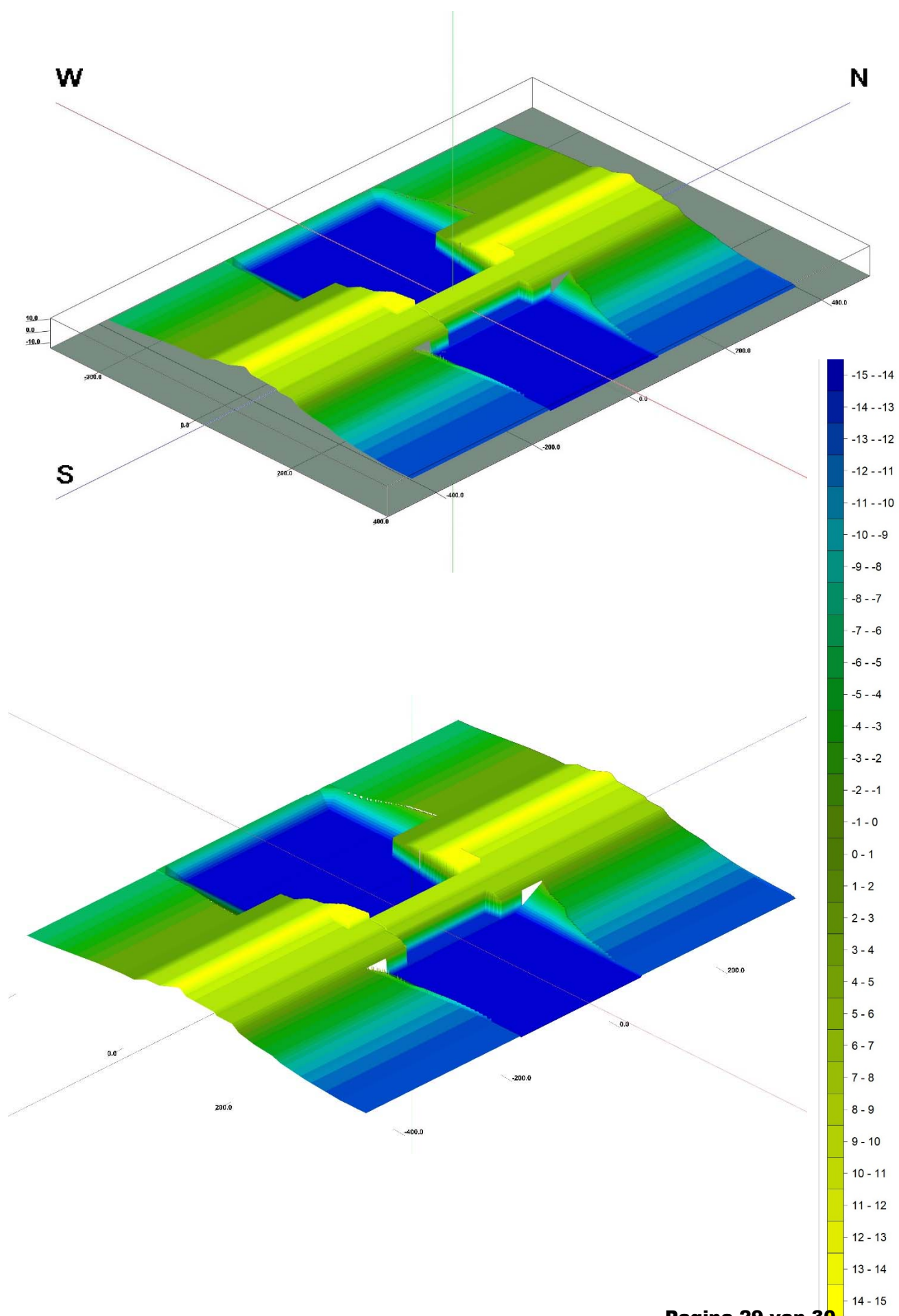


## Eindsituatie met aanvulling doorlaat



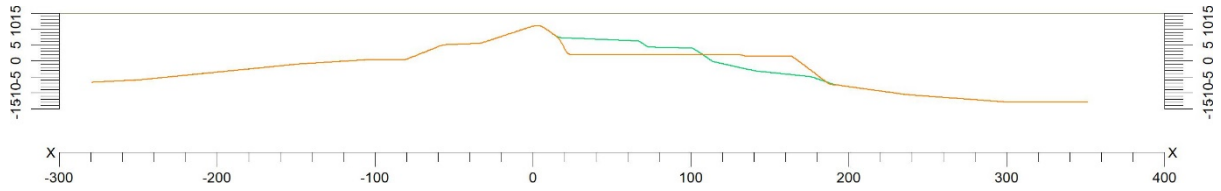


Eindsituatie met aanvulling doorlaat 3D

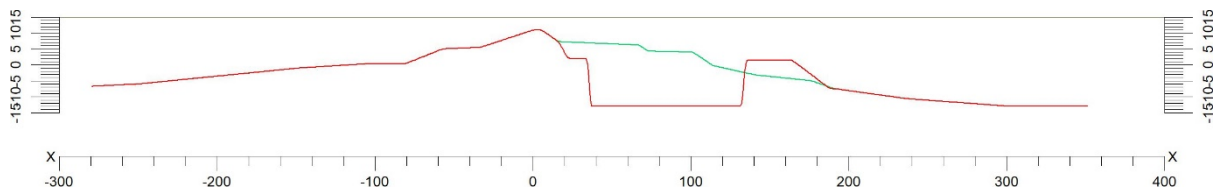


Profielen west-oost over hart van dijk, haaks op de kruinlijn (lijn  $y=0$ ):

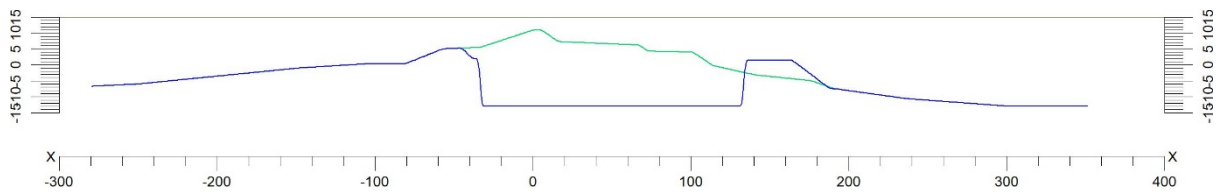
Dijkprofiel met verlaging werkplateau en wegomlegging



Dijkprofiel met ontgraven Bouwkuip 1



Dijkprofiel met ontgraven Bouwkuip 2



Dijkprofiel met Eindsituatie

