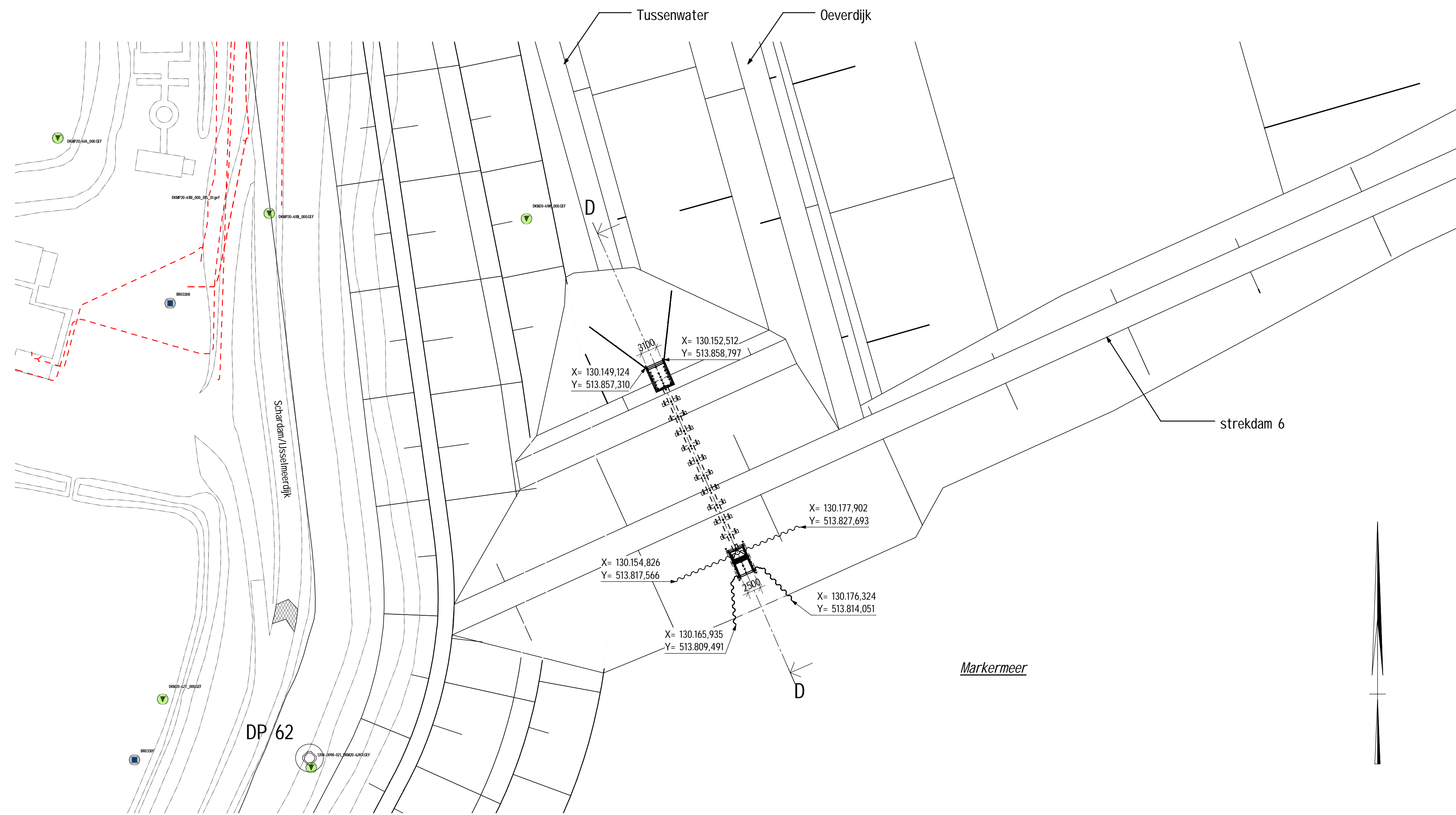
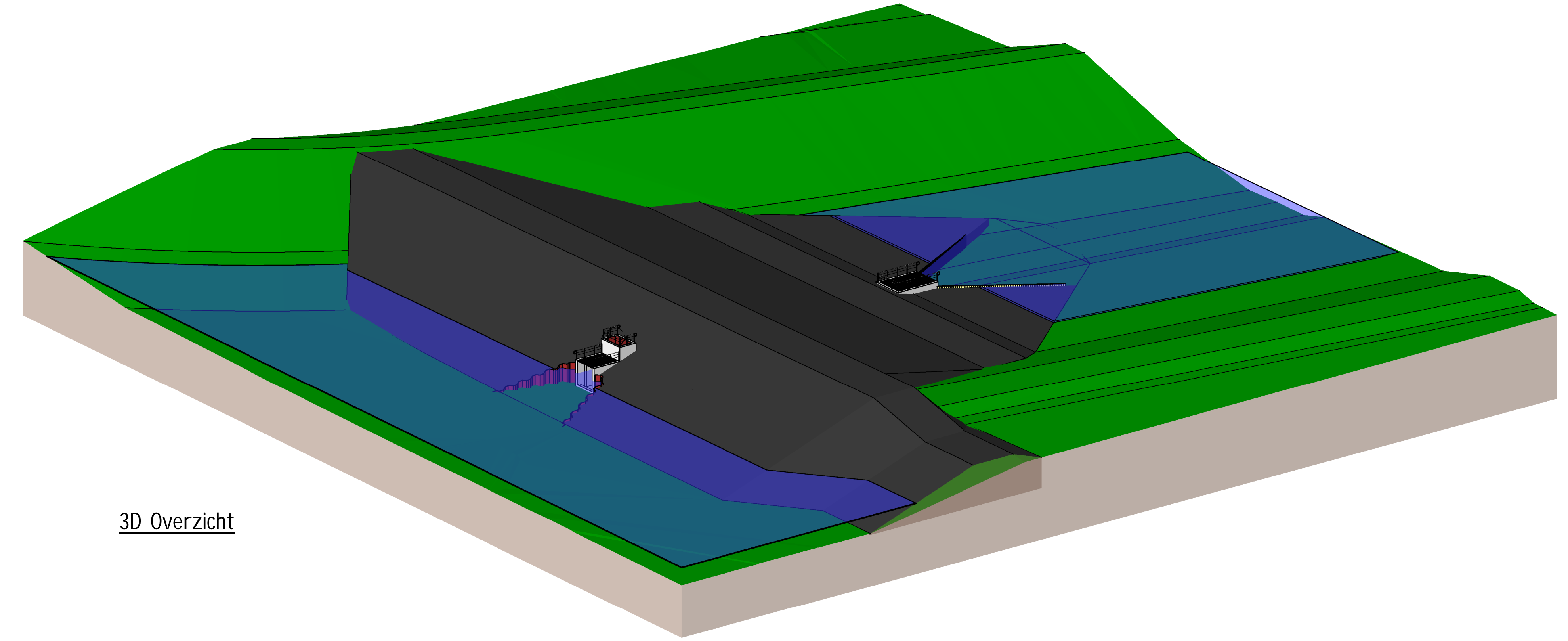


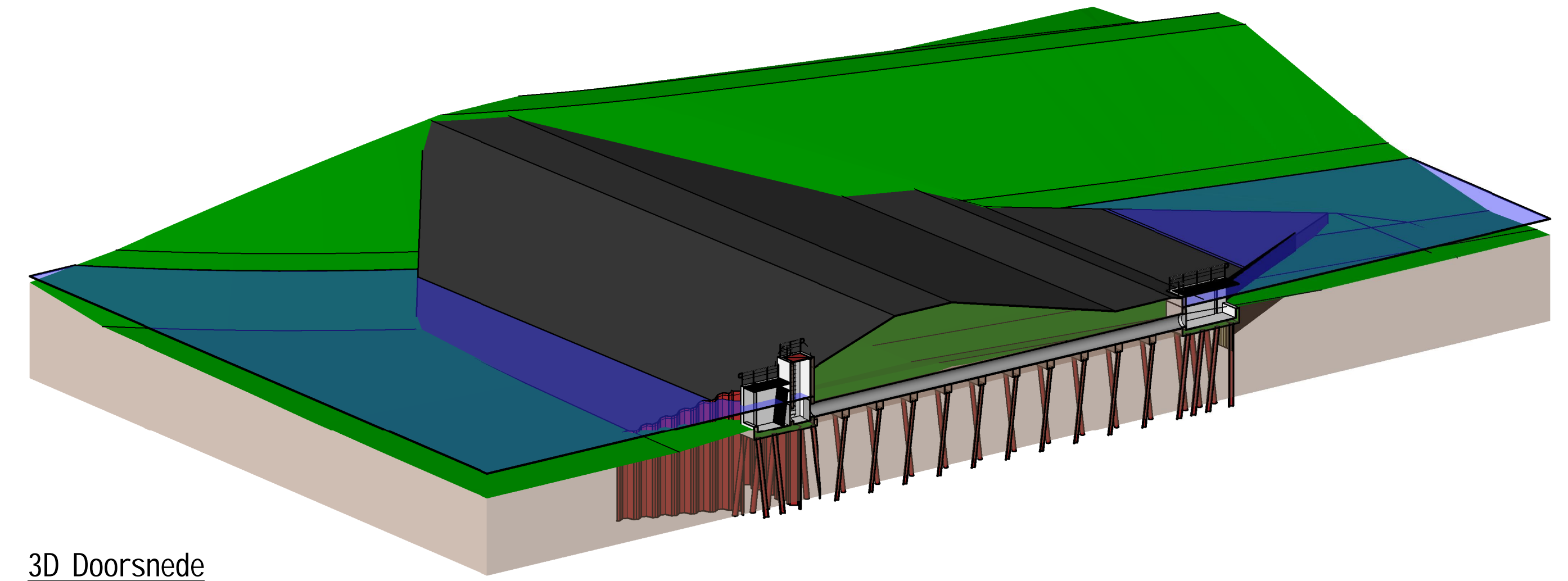
Bijlagenboek 10.15



Bovenaanzicht
schaal: 1 : 500



3D Overzicht

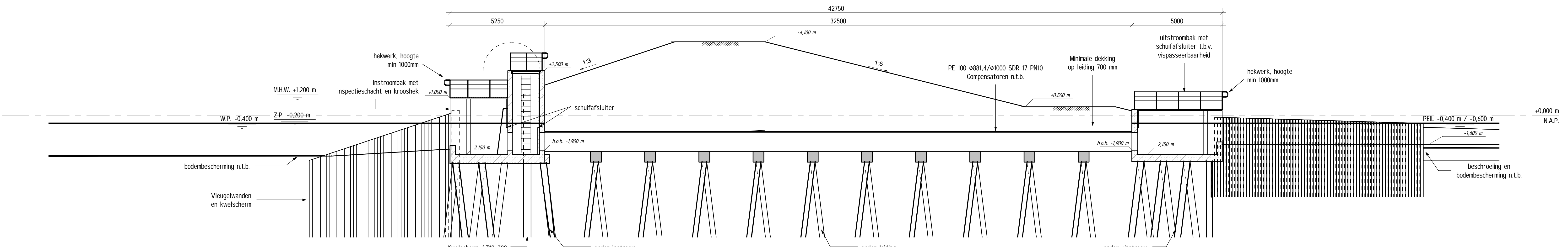


3D Doorsnede

Bijbehorende tekeningen:
- AMMD-001472 - Voorontwerp Versterking Markermeerdijken

Gebruikte modellen en referenties:
- xref-DTM TOTAAL
- xref-werktekening-oeverdijk_v002
- xref-werktekening-dijken_v017
- GIS model stand 29-04-2016 (kabels en leidingen, sonderingen en peilbuizen)

Opmerkingen/uitgangspunten:
- Compensators n.l.b.
- In het zicht zijde beton voorzien van anti-graffiti-coating
- Inspectieschacht voorzien van luiken met sloten
- Minimale dekking op leiding 700 mm of 500mm in combinatie met verharding
- Grondprofiel, -opbouw en -afwerking in deze tekening slechts ter indicatie, voor exacte invulling en inpassing zie AMMD-001472 - Voorontwerp Versterking Markermeerdijken
- Maatvoering is indicatief, verdere uitwerking in D0



Doorsnede D
schaal: 1 : 100

Revisie nr.	Omschrijving	Datum	Get./ paraaf	Geç./ paraaf	Vlg./ paraaf	3D-model
3.0	Extra informatie t.b.v. vergoedingaanvraag	15-05-2017	DLJ			
2.0	Extra maatvoering t.b.v. vergoedingaanvraag	13-01-2017	DLJ			
1.0	Eerste wijziging	23-09-2016	DLJ			

Project: **Versterking Markermeerdijken**

Onderdeel: **Constructies Markermeerdijken
Inlaat Zuid (duiker)
Dijksectie HE-04 - Gemeente Edam - Volendam**

Formaat: A10 Type: Tekening SRS: O-KW-04 WBS: WP-022 PAM

Schaal: As indicated Blad/Aantal: 1 / 1

Ontwerpfase: **Voorontwerp** Status: **Definitief**

Projectnr.: AMMD-001467 Revisie: 3.0

De intellectuele eigendomsrechten van deze tekening berusten bij Volker InfraBouw B.V. Eigendom en gebruik van deze tekening is conform artikel 45 en 46 van de OMC2012.