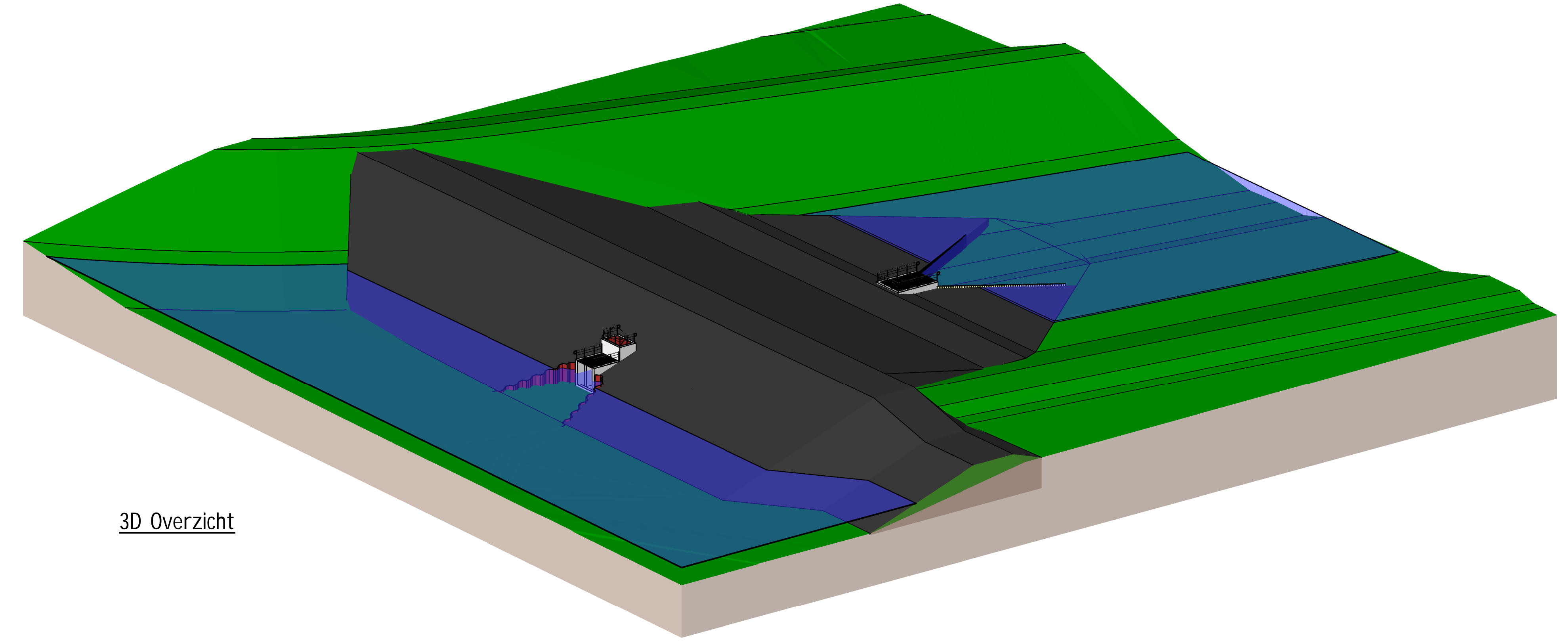
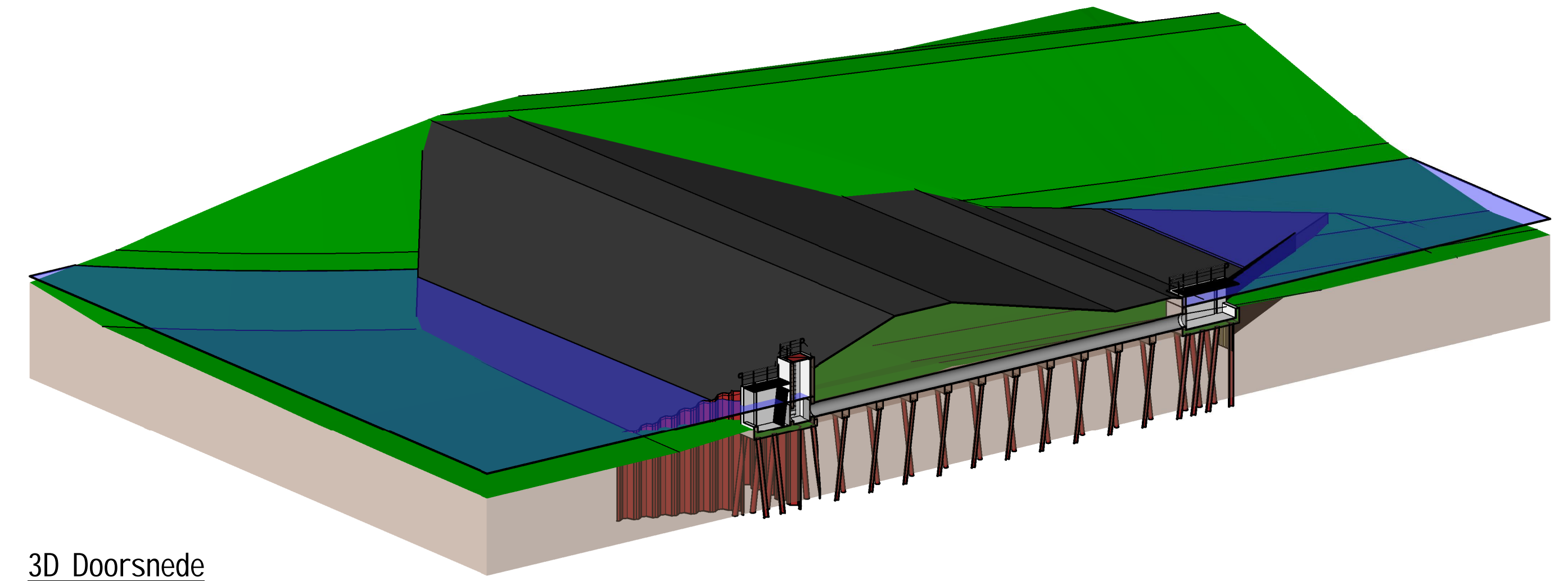


Bovenaanzicht
schaal: 1 : 500

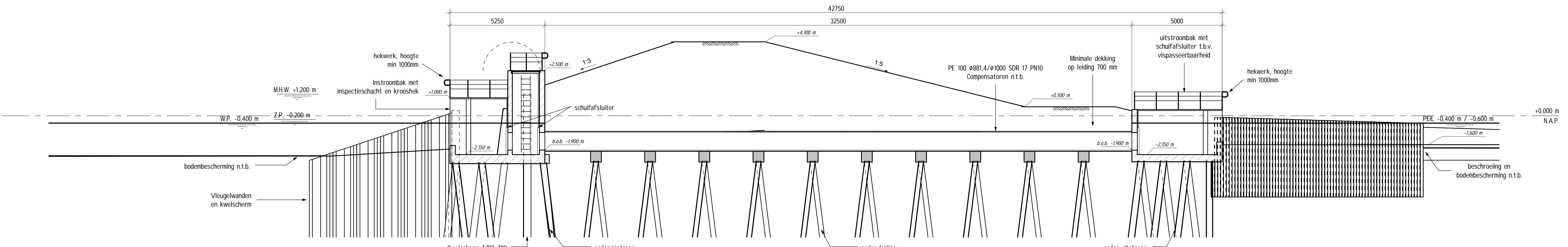


3D Overzicht



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	Geoc./ 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	WIS: WP-022	PAM:
Schaal: As indicated	Blad/Aantal: 1 / 1	Status: Definitief		
Projectnr: AMMD-001467	Docnr: 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 OMC2017