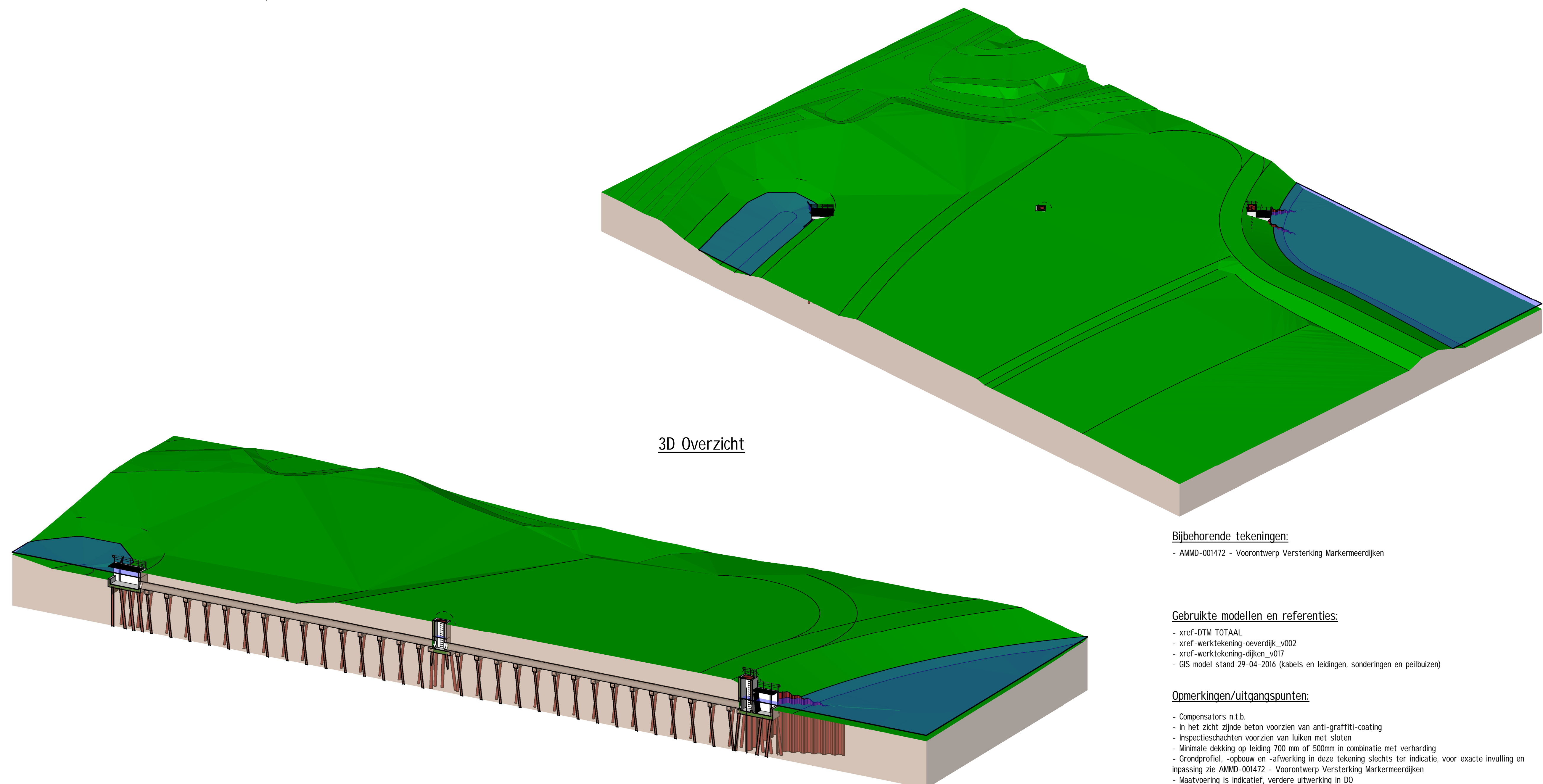
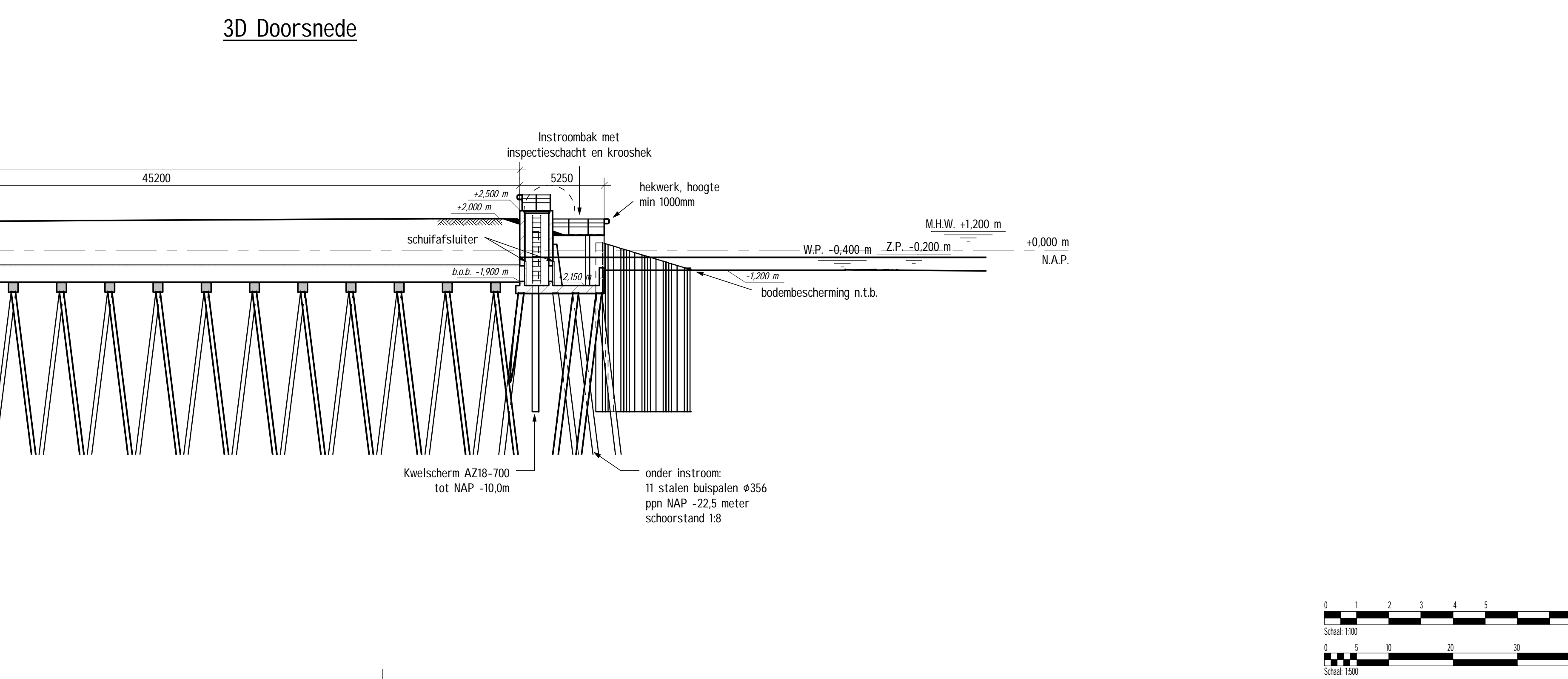


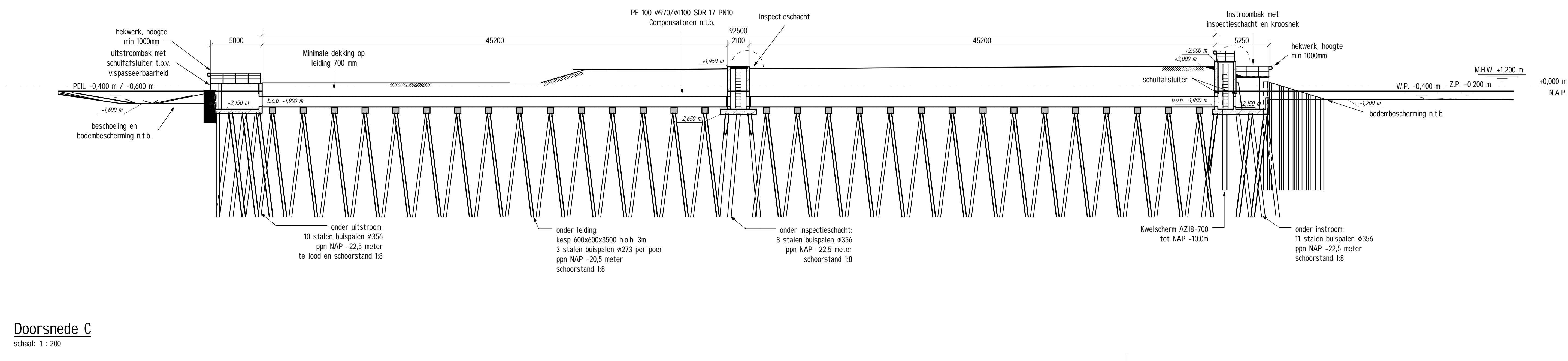
**Bovenaanzicht inlaat noordelijk tussenwater**  
 schaal: 1 : 500



**3D Overzicht**



**3D Doorsnede**



**Doorsnede C**  
 schaal: 1 : 200

- 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.t.b.
  - In het zicht zijde beton voorzien van anti-graffiti-coating
  - Inspectieschachten 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

Revisie nr.	Omschrijving	Datum	Get./ paraaf	Geoc./ paraaf	Vrk./ paraaf	3D-model
4.0	Extra informatie t.b.v. vergoedingaanvraag	15-05-2017	DUJ			
3.0	Hekwerk inspectieschacht verwijderd	30-01-2017	DUJ			
2.0	Extra maatvoering t.b.v. vergoedingaanvraag	13-01-2017	DUJ			
1.0	Eerste uitgifte	23-09-2016	DUJ			

Project: **Versterking Markermeerdijken**

Onderdeel: **Constructies Markermeerdijken**  
**Inlaat Noord (duiker)**  
 Dijksectie HE-01C - Gemeente Hoorn

Formaat	A10	Type	Tekening	SRS	O-KW-01	WIS	WP-022	PAM
Schaal	As indicated	Blad/Aantal	1 / 1					
Ontwerpfase	<b>Voorontwerp</b>		Status	<b>Definitief</b>				
Projectnr.	AMMD-001466		Revisie	4.0				

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.