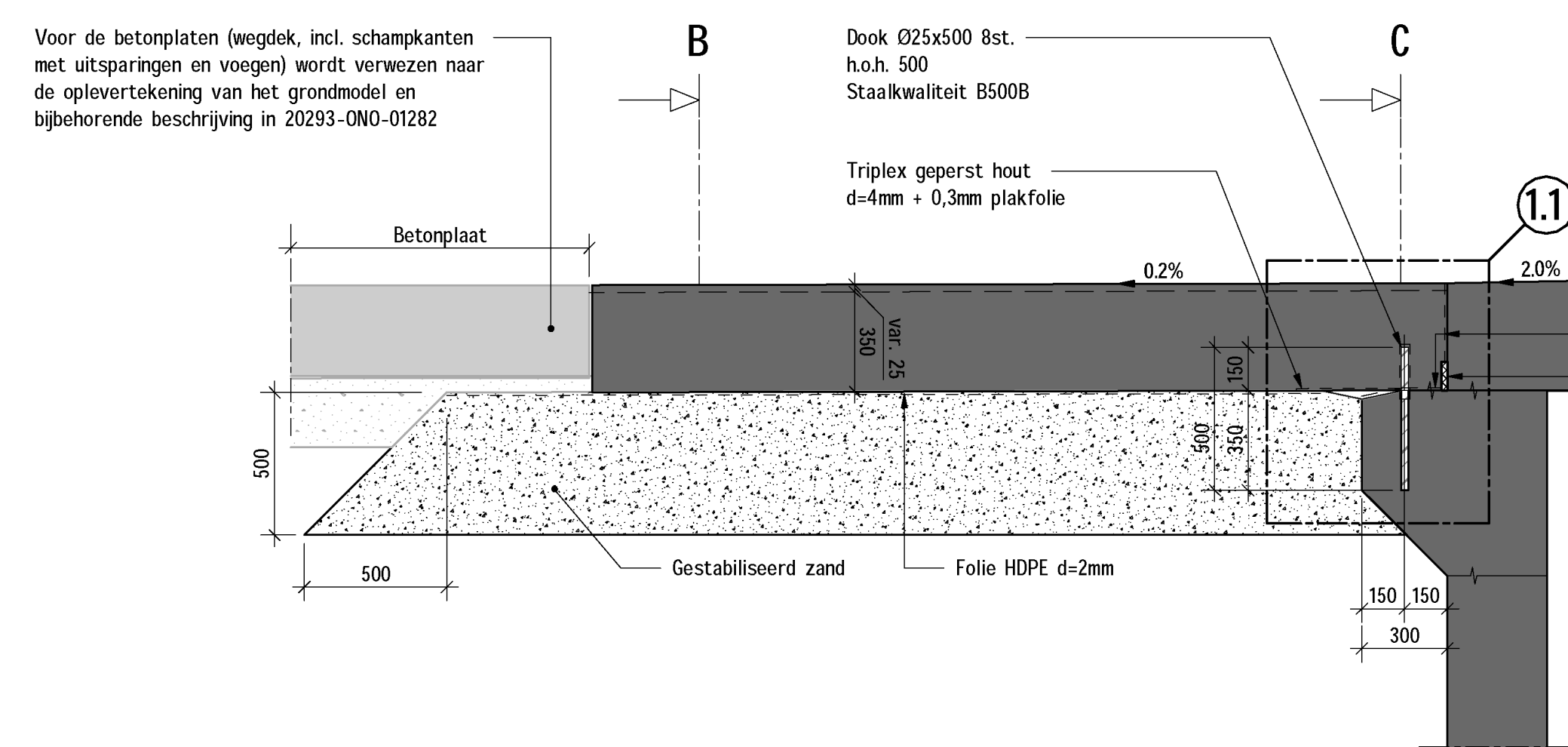
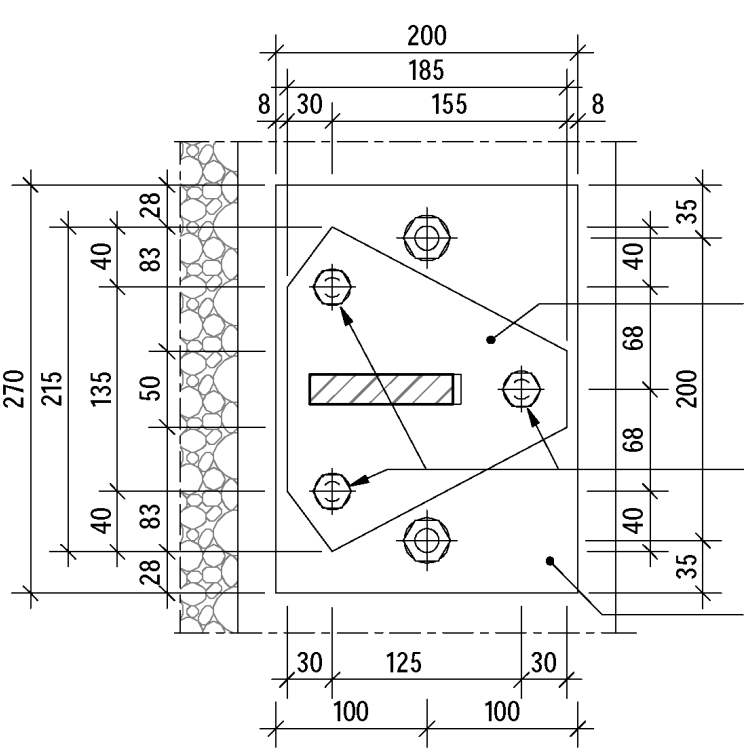


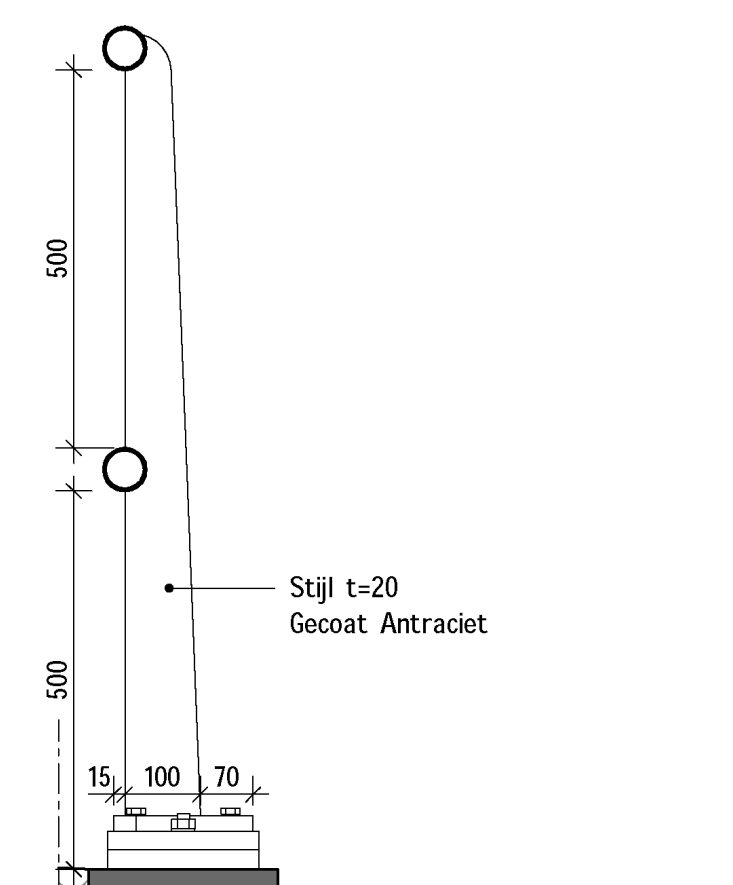
3D-VIEW



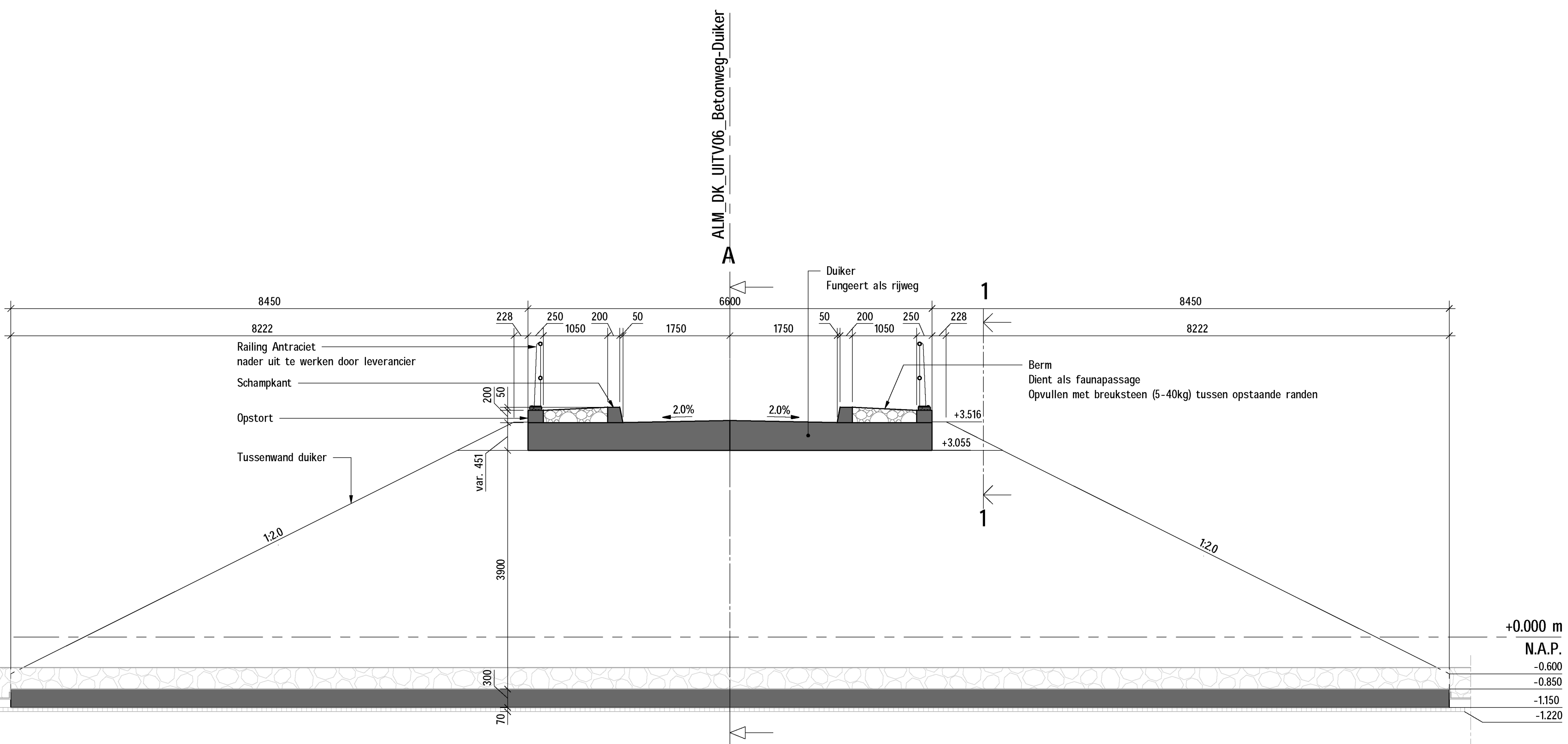
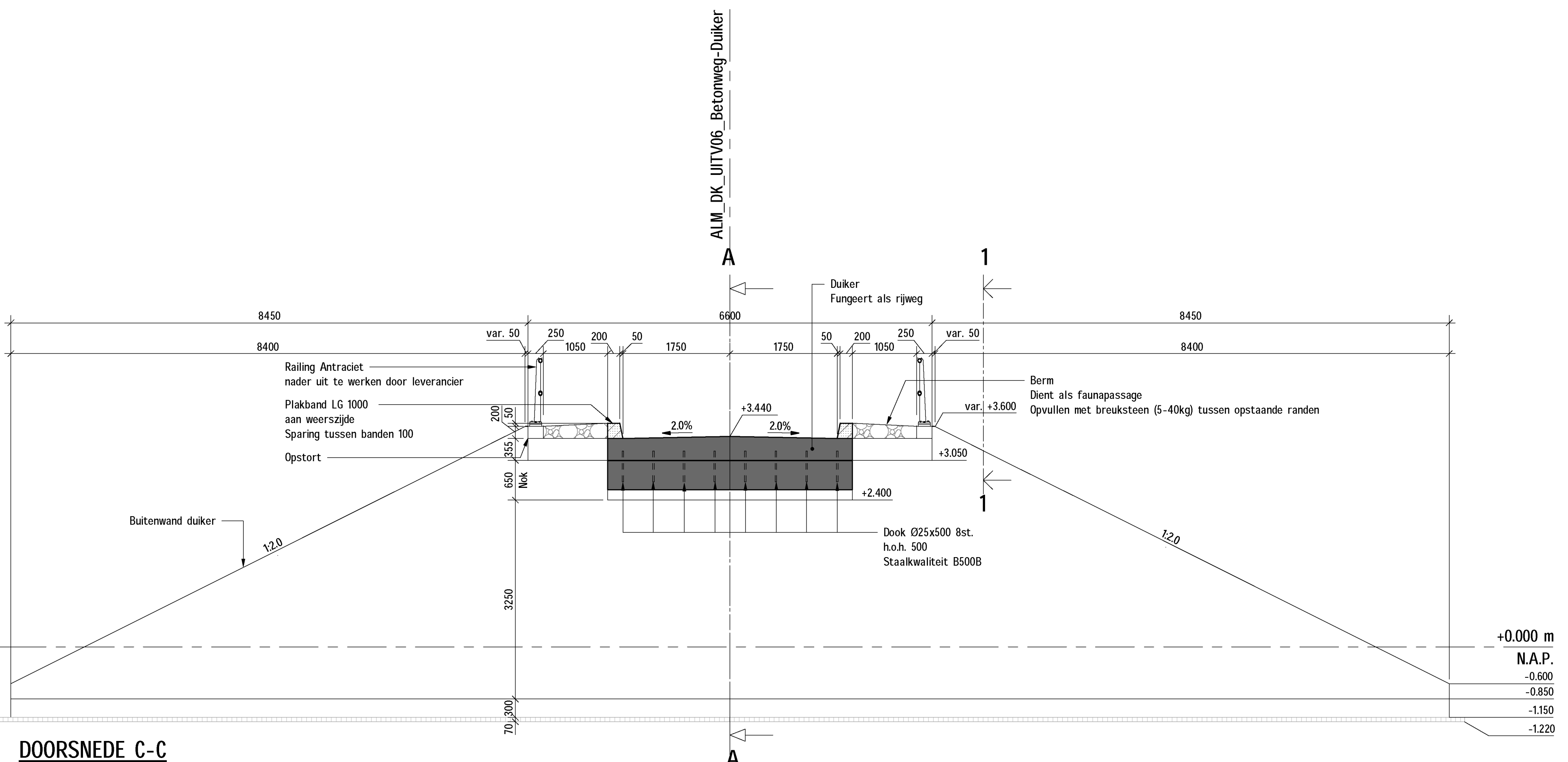
DETAIL 1.1
scale: 1 : 10















DETAIL 2: LANGSDOORSNEDE
schaal: 1 : 5



DETAIL 2: DWARSDOORSNEDE
schaal: 1 : 10



DOORSNEDE D-D
schaal: 1 : 50

	Gewapend beton		Werkvloer beton
	Prefab beton		Zand
	Staal		Klei
	Stortsteen		Stortsteen
	Gestabiliseerd zand 100 kg cement/m ³		Filterlaag
	Samendrukbare materiaal		Menggranulaat

- 20293-TEK-00062_WAT-OP1-VO-PFD Situatie buitendijkse inrichting Paddenspol
- 20293-TEK-00063_WAT-OP3-VO-PFD Hark, continue aangehaakt - Dwaarsprofielen
- 20293-TEK-00064_WAT-OP3-VO-PFD Hark, Laag dynamisch - Dwaarsprofielen
- 20293-TEK-00065_WAT-OP3-VO-PFD Zonerkade - Bovenaanzicht en doorsneden
- 20293-TEK-00066_WAT-OP4-VO-PFD Duiker ontsluiting de Waardman - Bovenaanzicht en doorsneden
- 20293-TEK-00067_WAT-OP4-VO-PFD Visspange oude dijk - Bovenaanzicht en doorsneden

- De buitenwanden van de dakker zijn identiek
- De omgeving (dan) is ingeladen vanuit Civil-3D
- De railing dient nader uitgewerkt te worden door een leverancier afhankelijk van de opgestelde eis

1. Referentiestelsel Nederland RD/NAP
2. Maten in mm, tenzij anders vermeld
3. Polimat in m t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld
4. Coördinaten in m, tenzij anders vermeld
5. Werkvloeren zijn weergegeven
6. Alle stalen onderdelen thermisch verzinken



Sluiter	26-03-2024	NRN	PR4	VRN	Bereikt
Opstart	Start	Gepland door	Controle door	Uitgevoerd door	Omschrijving
 IJSSEL WERKEN zwolle – stat		De Wijk Oude Kerkweg 1-3 8005 BR Zwolle		Telefoon 060 2410100 Email info@ijsselwerken.nl	
 Boskalis Boskalis is een van de grootste waterbouwers ter wereld					
Project:	IJsselwerken Zwolle-Olst				
Omschrijving:	Buitendijkse inrichting Paddendol Voortekening Duiker de Waarden				Status 7 van 7
Beoordelingen:	-				Definitie Definitie
Tekeningnummer:	20293 TEK 01284 CIV OP1 DO DDN				Ze tek. 01