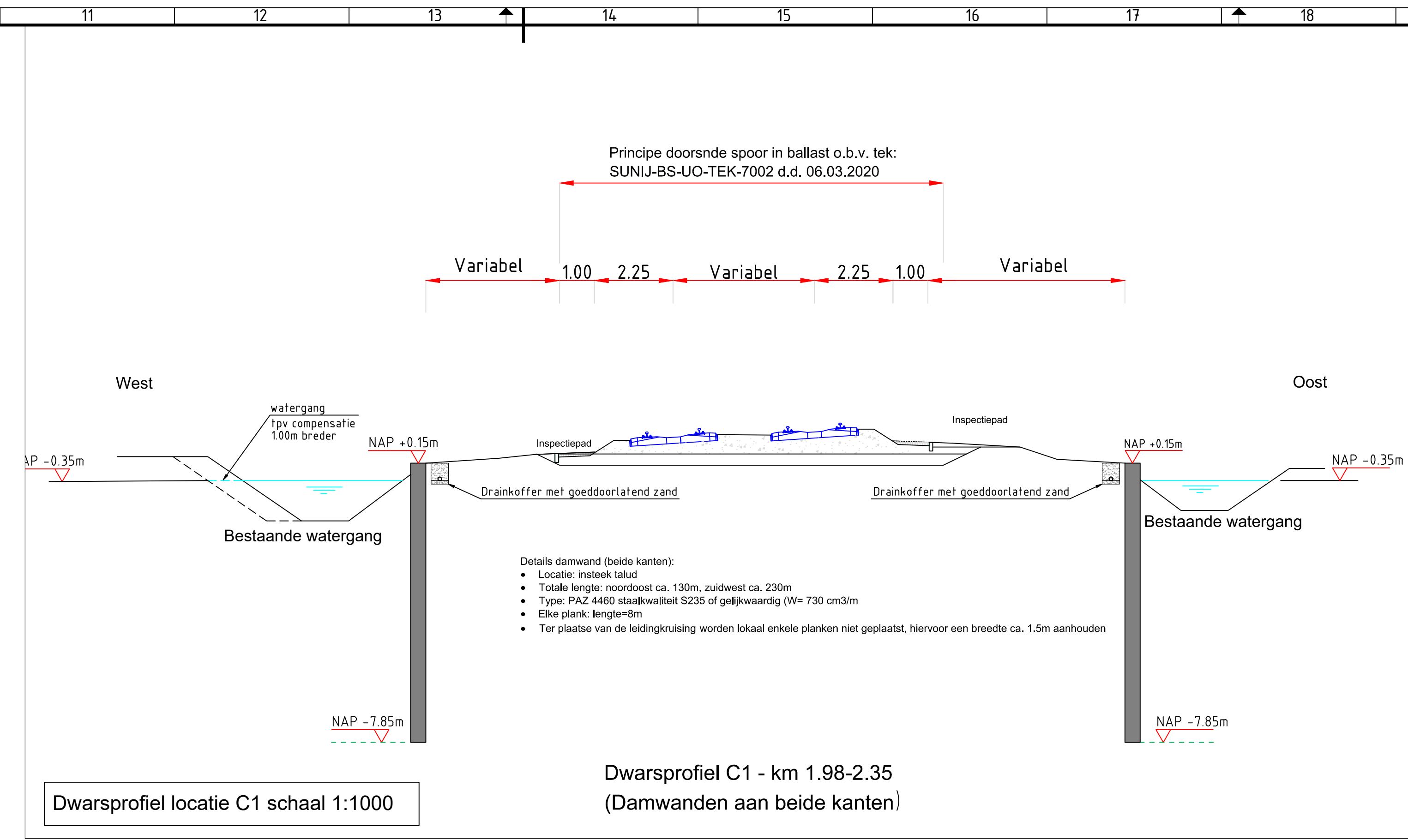
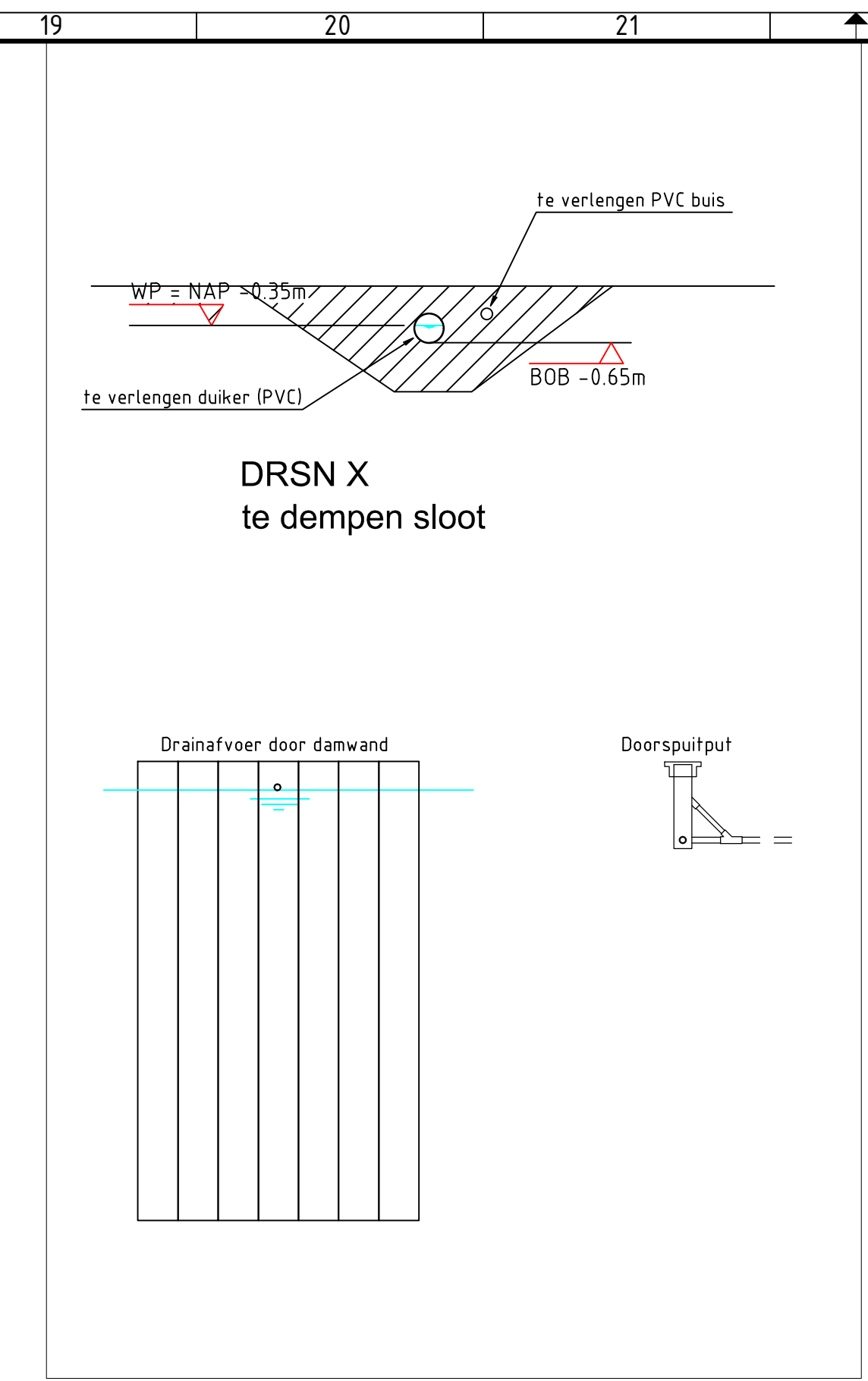


Bovenaanzicht locatie C1 (km 1.830-2.080), schaal 1:1000



Dwarsprofiel locatie C1 schaal 1:1000

Dwarsprofiel C1 - km 1.98-2.35
(Damwanden aan beide kanten)



Basisgegevens

- x_BBK_SUNIJ_24082010
- x_kilometrerijng_SUNIJ
- x_systeemgrens
- x_waerkgrens
- x_dwaarsprofielen D1-D3
- x_grondstabilisatie
- K&L tekening (KLIC), Tracé C:BF4761-DR-KL-3023 KL3 D2.0

Legenda

- Bestaande situatie BBK
- Bestaande spooras
- Nieuwe spooras
- Nieuwe duiker
- Stalen damwand
- Drainage Ø100mm
- Doorspuitput
- Inspectieput (zelfde type als doorspuitput)
- Systeemgrens
- Werkgrens
- Hekwerk

Opmerking:

Alle maten zijn in meters, tenzij anders aangegeven

4.0	Duiker en hekwerk gewijzigd	C. Elisma	D. van der Meer	N. den Hartog	21-08-2020
3.0	Compensatie aangegeven	H. Koster	J. Juk	N. den Hartog	12-08-2020
2.0	Gedeelte sloot gedempt, bestaande duiker verlengd	H. Koster	J. Juk	N. den Hartog	03-08-2020
1.0	Eerste uitgave	S. Smith	J. Juk	N. den Hartog	17-07-2020
revisie	omschrijving	getekend	gecontroleerd	akkoord	datum
opdrachtgever					
provincie UTRECHT					
project					
VRT Utrecht					
omschrijving					
Dwarsprofielen bermstabiliteit VRT Utrecht					
Locatie C1 kilometrerijng 1,40 - 1,51					
Locatie C1 kilometrerijng 1,98 - 2,35					
formaat					
A3-297x1260					
schaal					
Zie in tekening					
fase					
-					
bladnr.					
1					
van					
1					
documentstatus					
Concept					
documentversie					
4.0					
projectnummer / tekeningnummer					
BF4761-DR-BS-6503					

