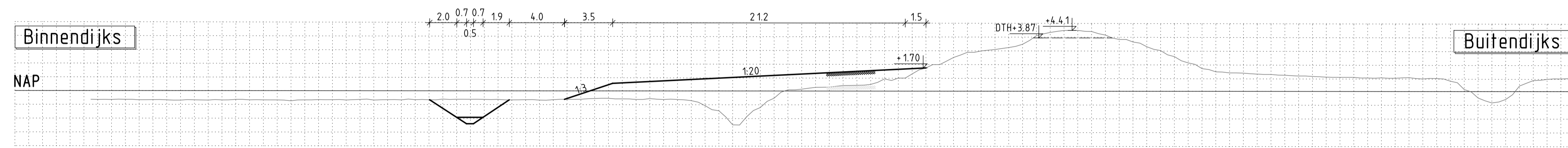
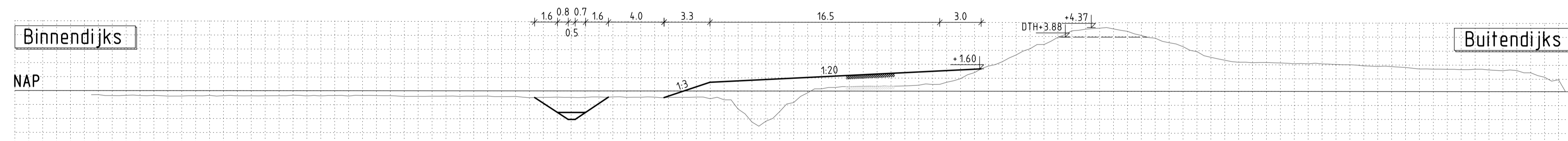


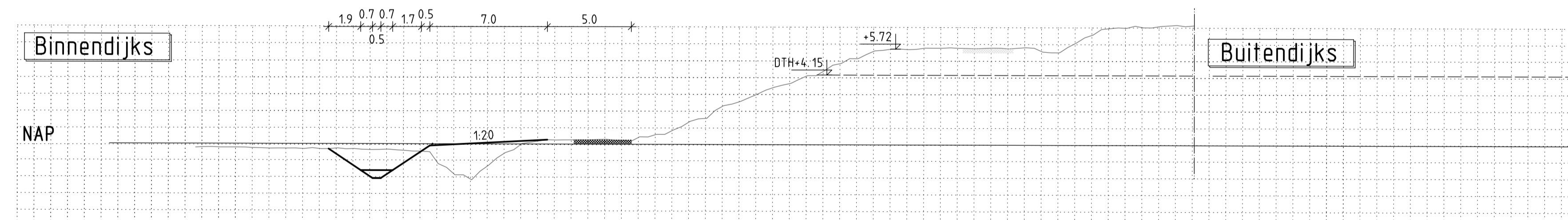
Principe doorsnede stabiliteitsberm



sectie 3b (HTM 24.2+43m)



sectie 3c (HTM 24.6+80m)



sectie 5b (HTM 26.4+86m)

Opmerkingen:

- Maten in meters tenzij anders aangegeven.
- Aangegeven hoogtes zijn t.o.v. N.A.P.
- in de tekening zichtbaar zijn de ontwerphoogtes, de aanleghoogtes zijn in deze tekening niet weergegeven.
- Taludhellingen van nieuw te graven sloten zijn 1:1,5.
- bestaande situatie grijs weergegeven
- voorkeurs tracés kabels en leidingen niet weergegeven.
- Voor voorkeurs tracé zie situatietekeningen per sectie.

Legenda:

- Dwarsprofiel uit AHN2 gegenereerd
- Ontgraven
- Aanvullen met vrijgekomen grond uit nieuwe sloot
- Wegconstructie nieuw
- Wegconstructie oud
- Zand
- Klei



waterschap
Hollandse
Delta

		Postbus 3015 3502 GA Utrecht Telefoon (030) 282 48 24 Fax (030) 288 94 84 www.tauw.nl	
Opdrachtgever Waterschap Hollandse Delta			
Project Dijkversterking SPUI WEST			
Onderdeel Ontwerp projectplan Dwarsprofielen sectie 3b t/m 5b			
Datum Getek. Gec.	25.04.13 DGL JFG	Schaal	1:200
Projectnummer	4640375	Tekeningnummer	130
Status	DEFINITIEF	Formaat	A1
Wijz.	Aard der wijziging	Datum	Get. Gec.
A	Dwarsprofiel sectie 3a3 verwijderd (staat op tek 129)	27.05.13	DGL JFG
B			
C			
D			