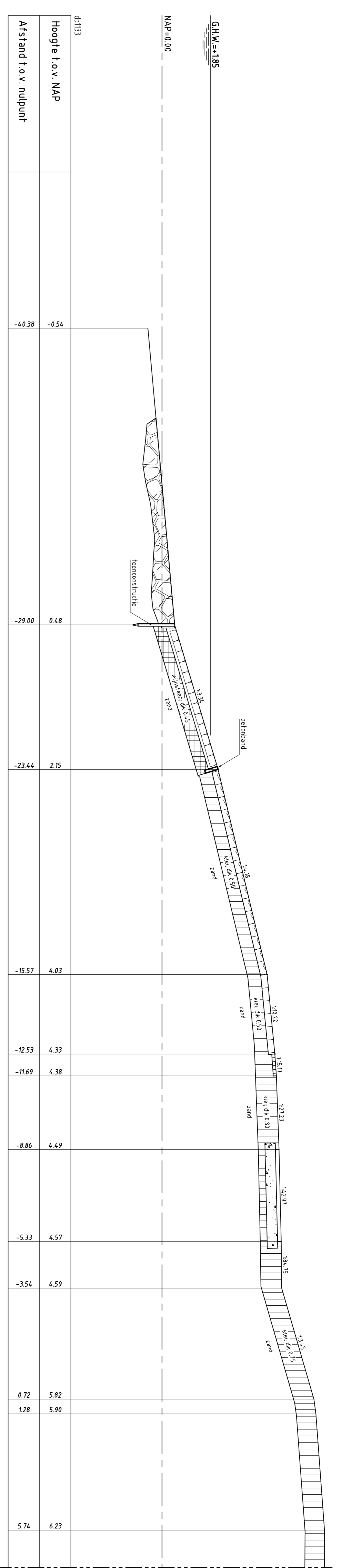
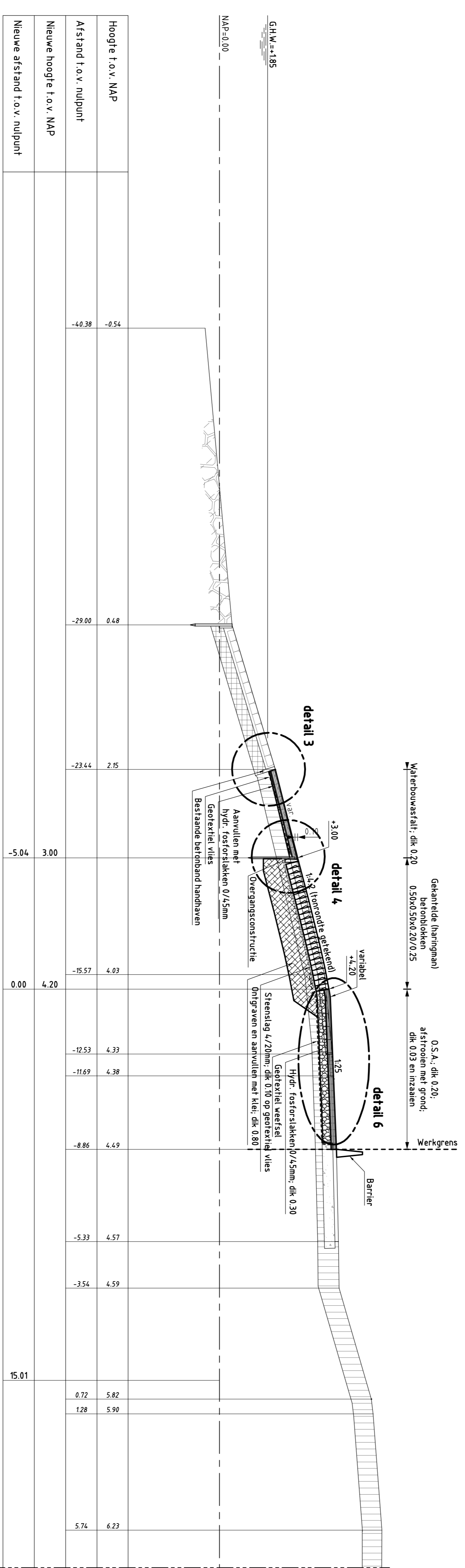


betonblokken, dik 0,25  
 op filterlaag van grond, dik 8/10  
 haringnablokken, 0,50x0,50x0,25  
 betonblokken, 0,50x0,50x0,25  
 doorgrouten  
 afstand



**DWARSPROFIEL 5 bestaand**

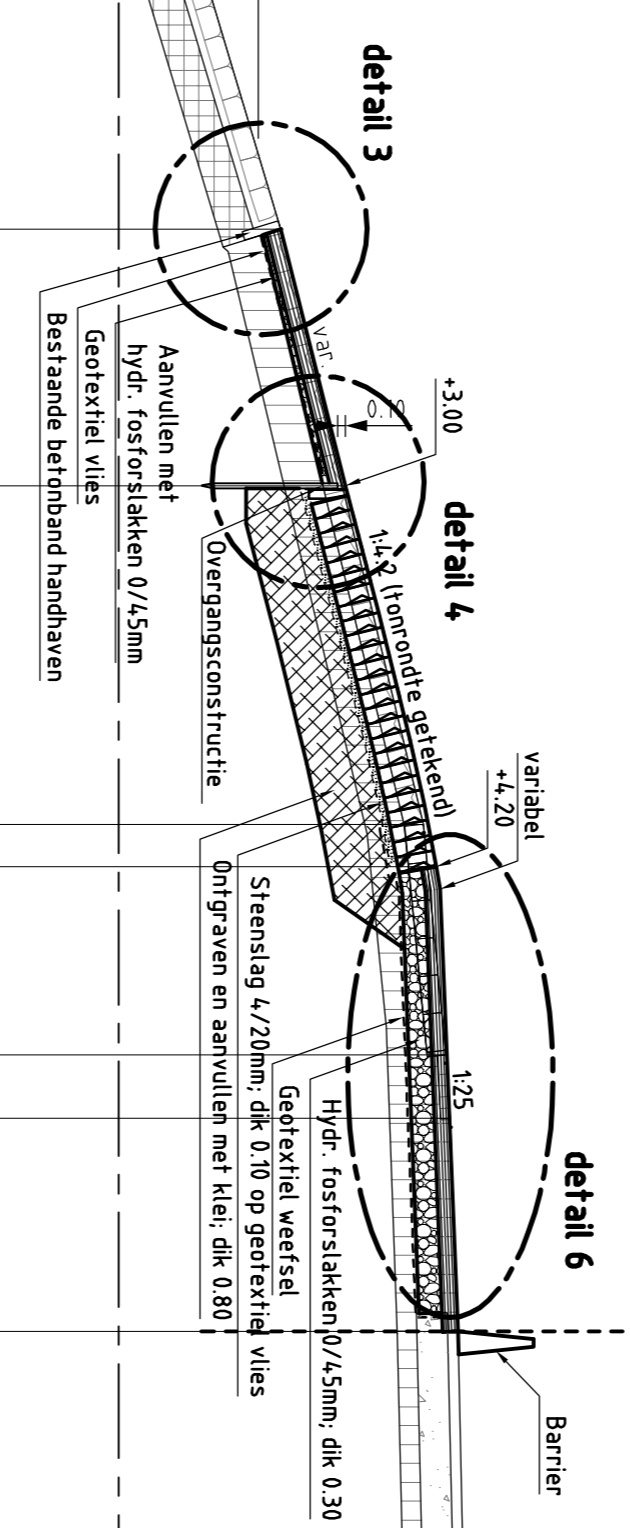
Schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 5 nieuw** van dp1125 tot dp1140

Schaal 1:100

Gehanteerde (haringnab) betonblokken  
 Waterbouwstraat, dik 0,20 0,50x0,50x0,20/0,25  
 O.S.A.: dik 0,20, afstrooien met grond, dik 0,03 en mzaaien  
 Werkgrans



**VERKLARING**

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
 Maten in meters tenzij anders aangegeven  
 Alle maten in het werk controleren

- Bestaand profiel
- Te maken werk
- Koperstakblokken (bestaand)
- Betonblokken (bestaand)
- Haringnablokken (bestaand)
- Grasbet onblokken (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Mijnsteen (bestaand)
- Krukkelern (bestaand)
- Gehanteerde (haringnab) betonblokken (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforslakken (nieuw)

Voor situatie zie rekening ZLRW-2010-01035 en 01036  
 Voor details zie rekening ZLRW-2010-01046

**Rijkswaterstaat**  
 zeeëand  
**afdeling WVI**

**Project Zeeweringen**  
**Oesterdam Noord**  
 Dwarsprofiel 5 bestaand en nieuw  
 van dp1125 tot dp1140

getekend	J. van der Jagt	d.d.	09-11-2010	schaal	1:100
gecontroleerd	S. Vermeilt	d.d.	09-11-2010	in	17
afgekeurd	S. Vermeilt	d.d.	09-11-2010	bladen, blad nr.	13
gepland					

A1 ZLRW-2010-01043