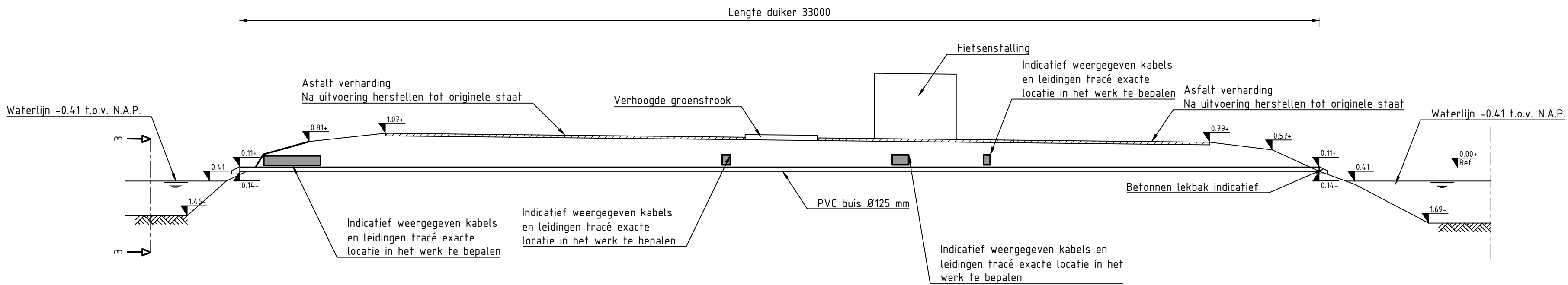


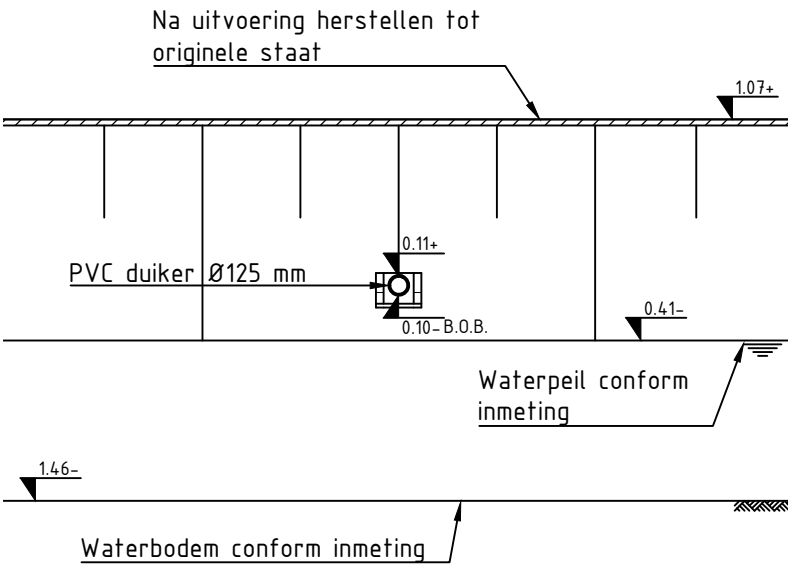
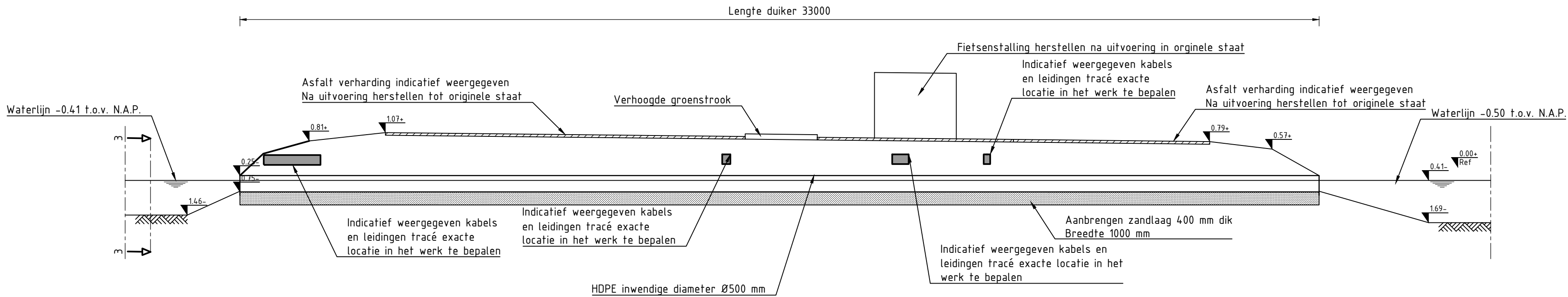
C-C Bestaande situatie

Schaal 1:100



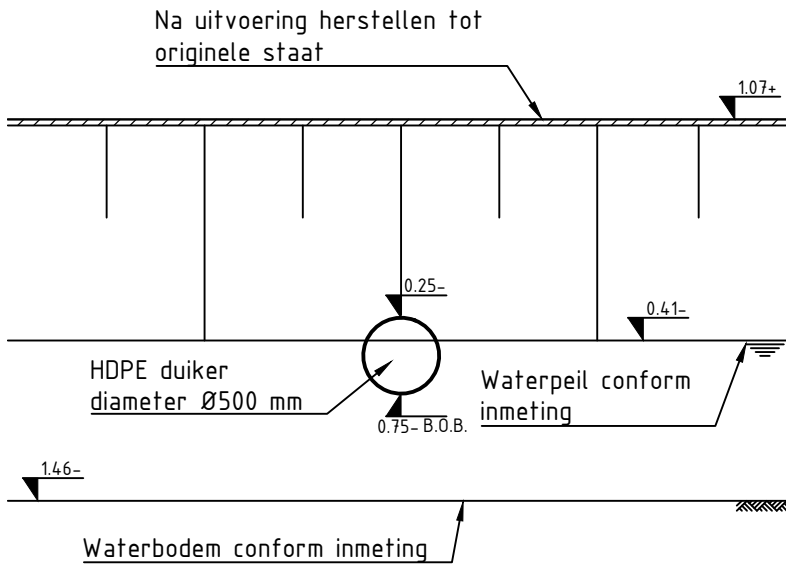
C-C Nieuwe situatie

Schaal 1:100



3-3 BS principe doorsnede

Schaal 1:50




3-3 NS principe doorsnede

Schaal 1:50

Algemene opmerkingen:

- Maatvoering in het werk te controleren;
- Maten in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Hoeken in booggraden (360° graden), tenzij anders vermeld;
- Coördinaten in het stelsel van de Rijksdriehoeksmeting (RD-Coördinaten) in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Ingetekende kabels en leidingen betreffen uitsluitend bestaande objecten, tenzij anders vermeld;

Projectnummer P58820	Besteknummer n.v.t.		Getekend PH	Gecontroleerd HS	Goedgekeurd HS	Datum 28-8-2024
Tekeningnummer P58820-TEK-D0-203 V1.0	Status concept	Schaal zie tek.	Bladformaat ISO A2		Bladnummer 1 van 1	
Opdrachtgever Provincie Utrecht			 provincie :: Utrecht			
Project 3 duikers Lopik N210 Hm 38,64 Dwarsprofielen						
Nebest B.V. Marconivweg 2, 4131 PD Vianen Postbus 106, 4130 EC Vianen T: 085 489 01 00 F: 085 489 01 01 E: info@nebest.nl W: www.nebest.nl			