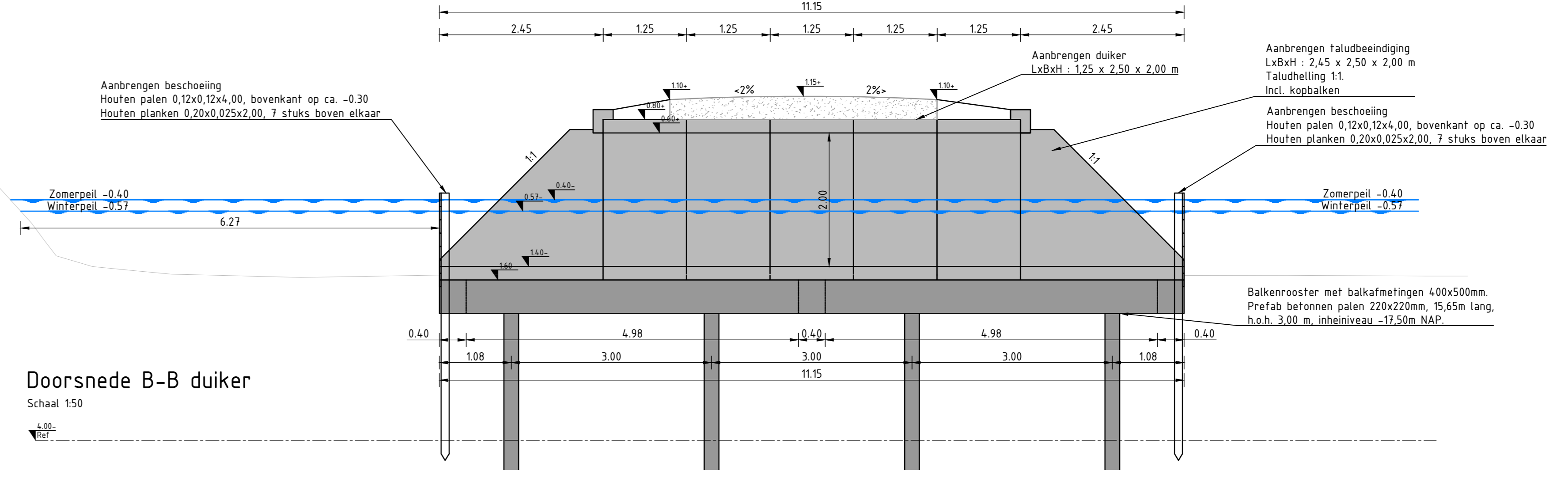
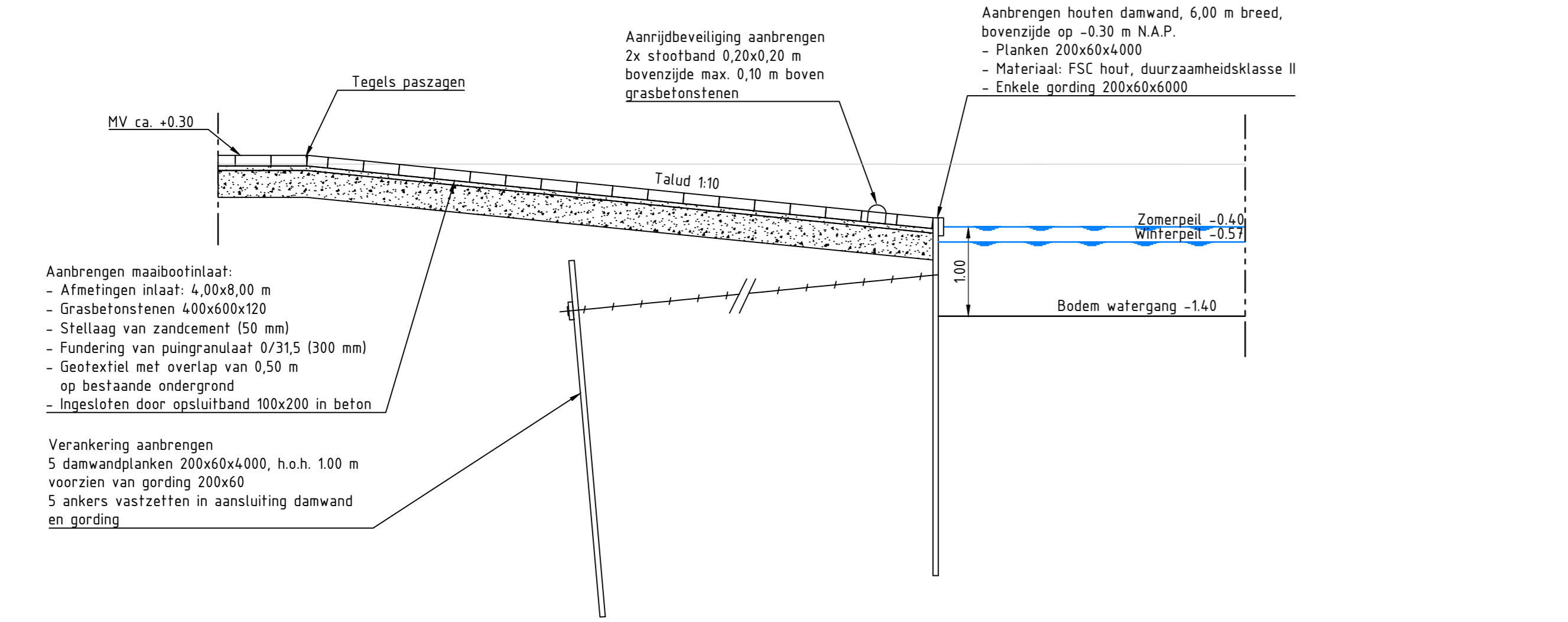


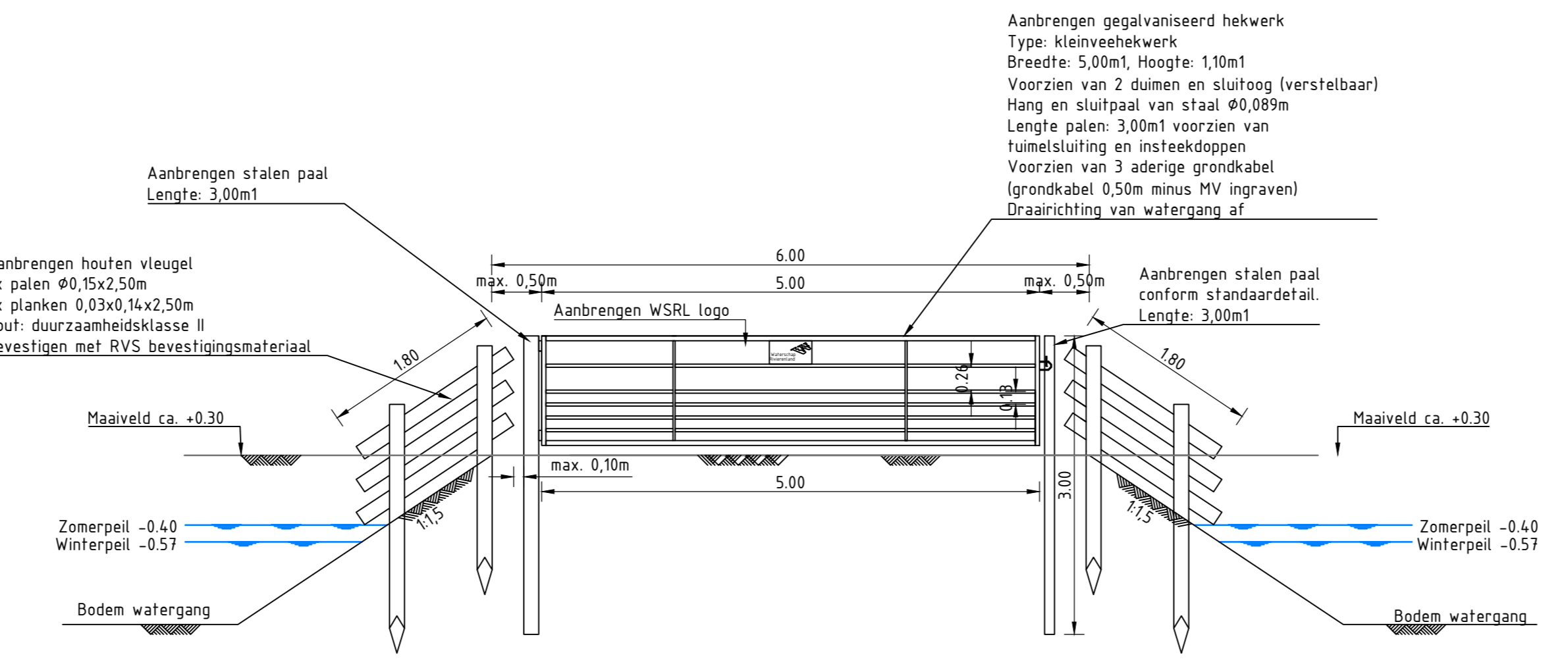
Doorsnede A-A duiker  
Schaal 1:50



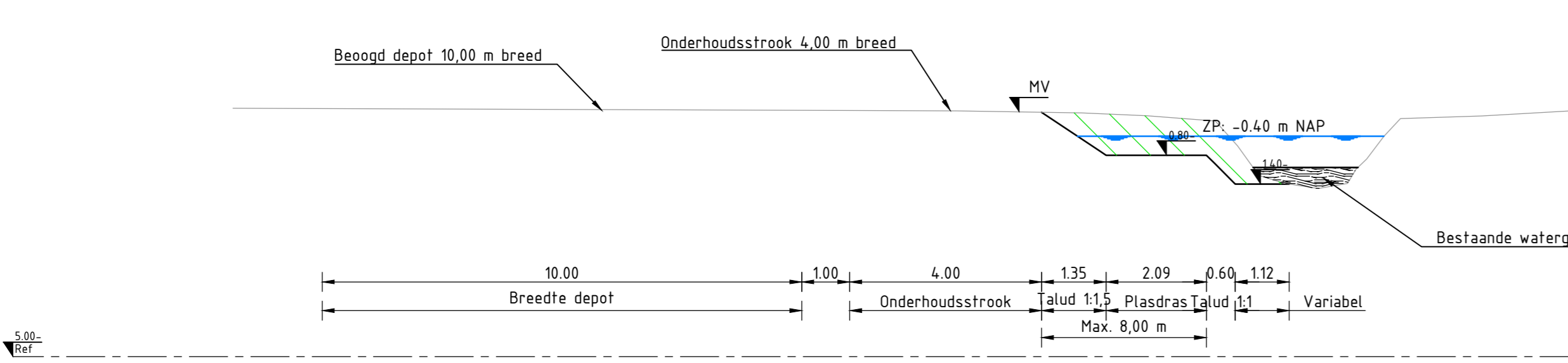
Doorsnede B-B duiker  
Schaal 1:50



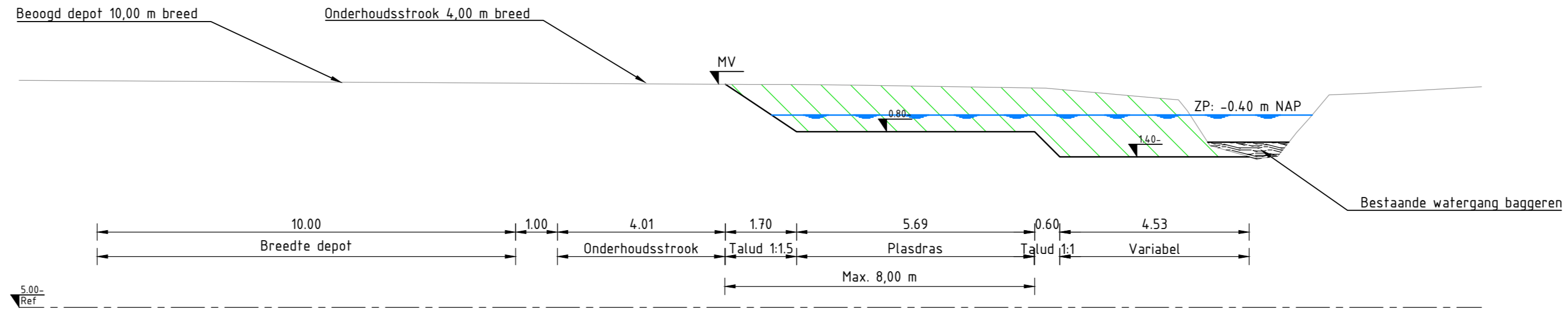
Doorsnede C-C Maaibootvoorziening  
Schaal 1:50



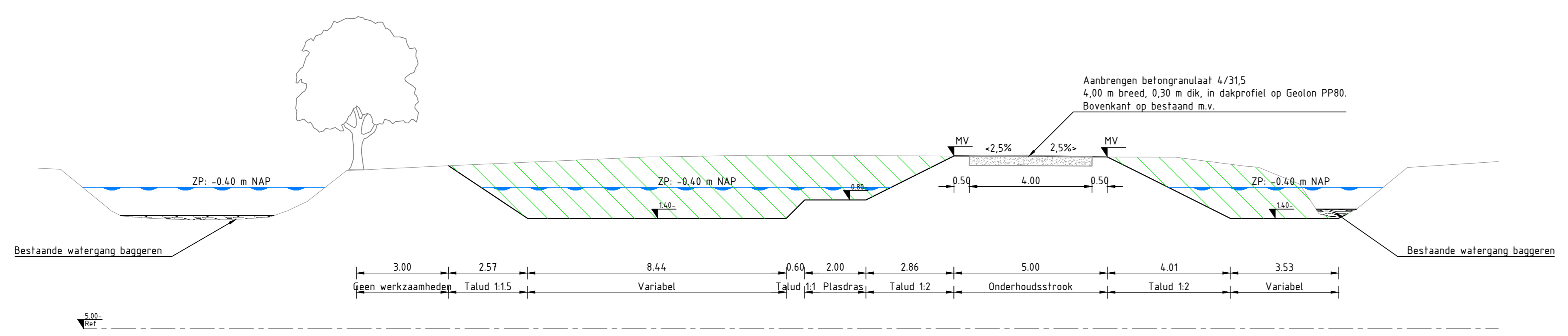
Principedetail stalen kleinveehekwerk met houten vleugels  
Schaal 1:50



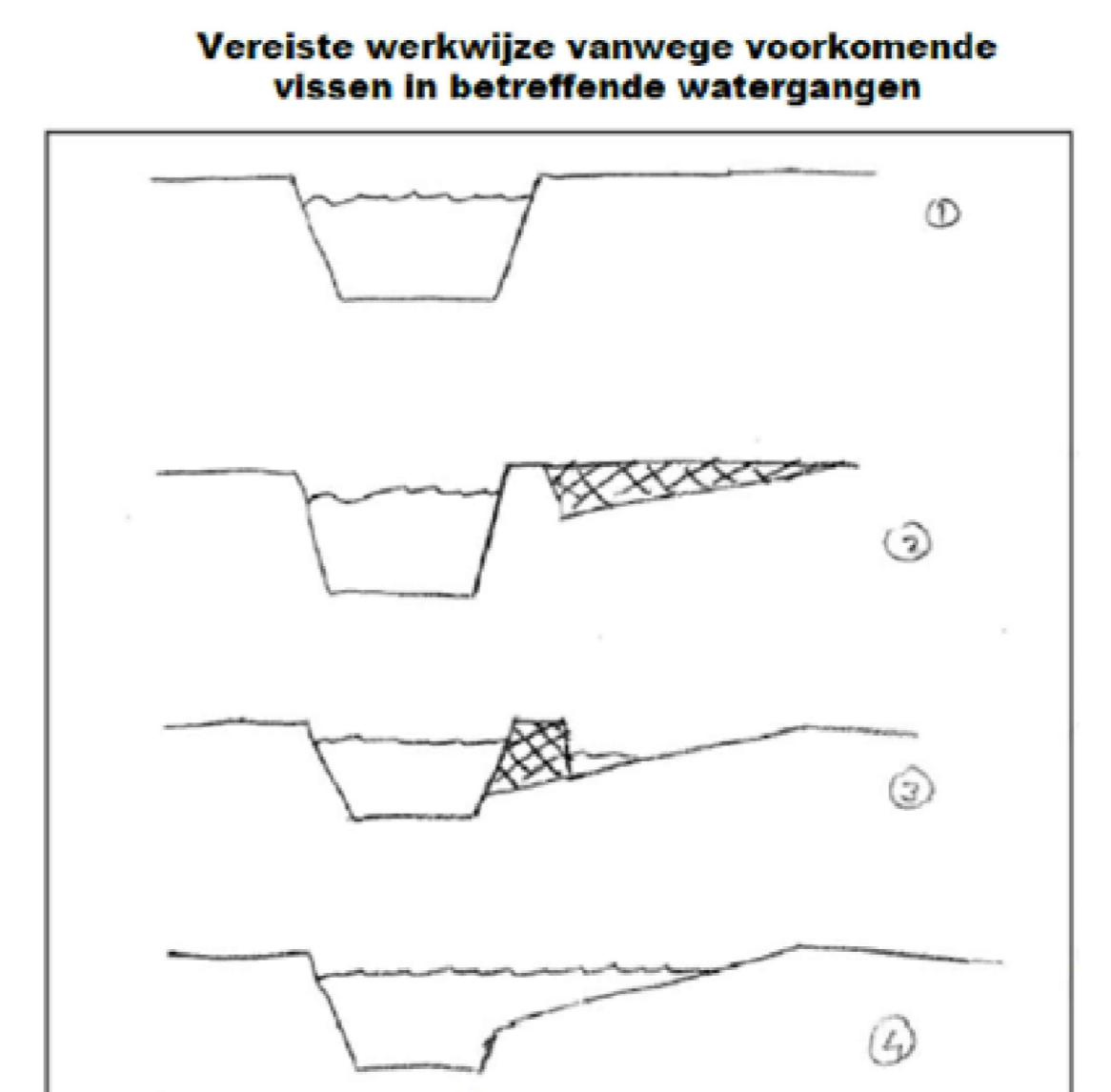
Dwarsprofiel 1-1  
Schaal 1:100



Dwarsprofiel 2-2  
Schaal 1:100



Dwarsprofiel 3-3  
Schaal 1:100



Aanleg van een natuurvriendelijke oever in den droge. Stap 1 is de beginsituatie, stap 4 de eindsituatie. Bij stap 2 wordt vanaf de kant het nieuwe profiel gegraven, maar wordt een dammetje behouden. Bij stap 3 wordt deze dam pas weggegraven (vanaf het droge). Door dit dammetje pas aan het eind weg te graven, wordt verstoring en vertroebeling van het water zoveel mogelijk voorkomen.

- Legenda**
- Bestaande situatie
  - Nieuwe situatie
  - Zomerpeil -0,40 N.A.P.
  - ▨ Te baggeren slib
  - ▨ Ontgraven
  - ▨ Aanvullen
- Opmerkingen**
- Alle maten in meters, tenzij anders aangegeven.
  - Alle hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders aangegeven.
  - Alle materiaalmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.
  - Winter- en zomerpeilen zijn streeppeken, deze mogen uitsluitend als indicatief worden beschouwd.

no.	omschrijving	gemaakt	gecontroleerd	afgekeurd
4.0	Fundering waterloopke duiker aangevoerd	M. Bink	F. Timmerman	M. Jansen
4.1	Faciliteiten en opslag waterloopke duiker aangevoerd	M. Bink	F. Timmerman	M. Jansen
4.2	Ligging waterloopke duiker aangevoerd	M. Bink	F. Timmerman	M. Jansen
4.3	Evenen oppervlakte	M. Bink	F. Timmerman	M. Jansen

opdrachtgever: Waterschap Rivierenland

project: Waterberging Lexmond

voorstelling: Details

formaat: A4  
schaal: Zie tekening  
titel: Bestek  
bladnr.: 1  
van: 1

documentatie: Definitief  
documentversie: 4.0

projectnummer/tekeningnummer: BF5816-100-100\_1145\_BO-800