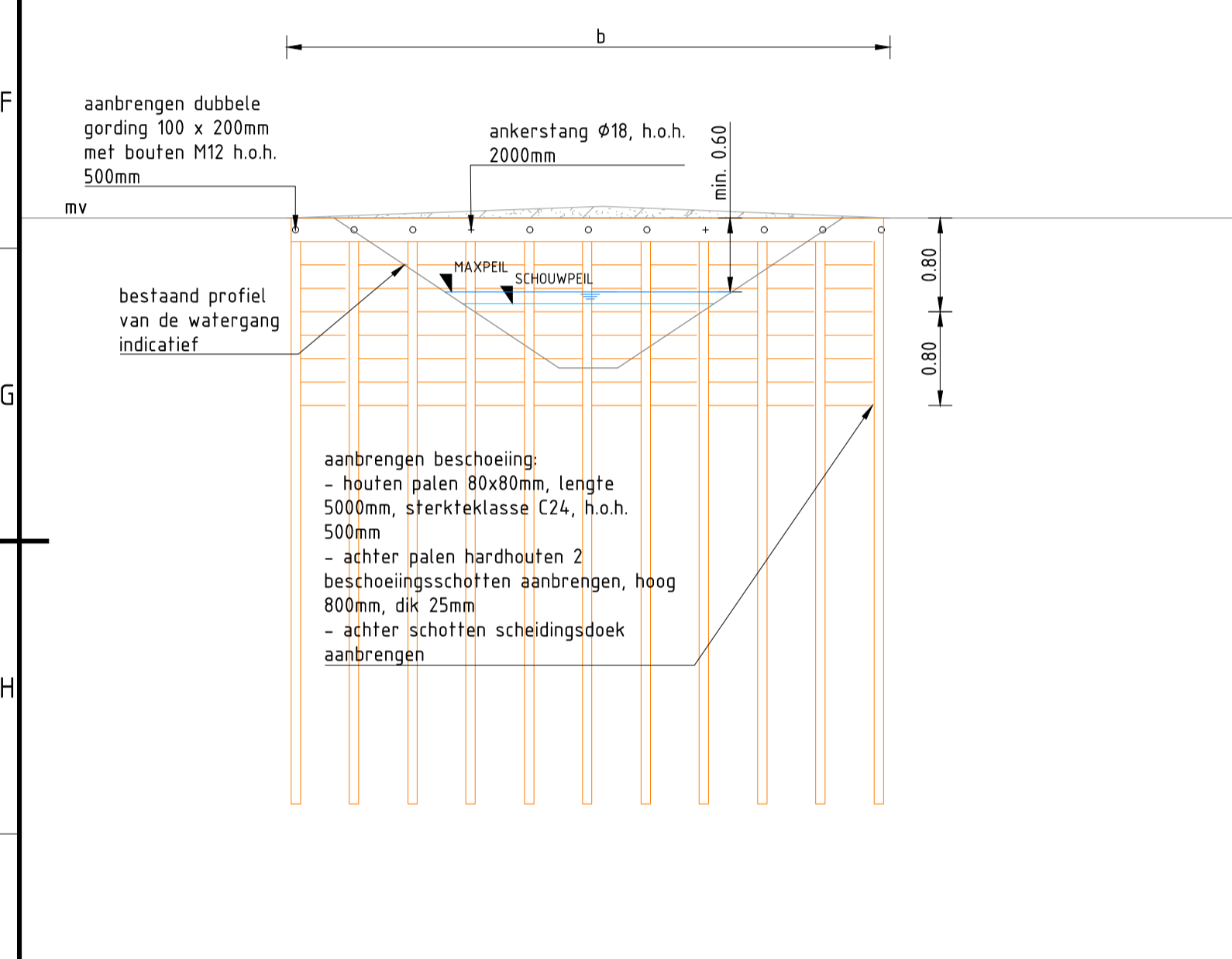
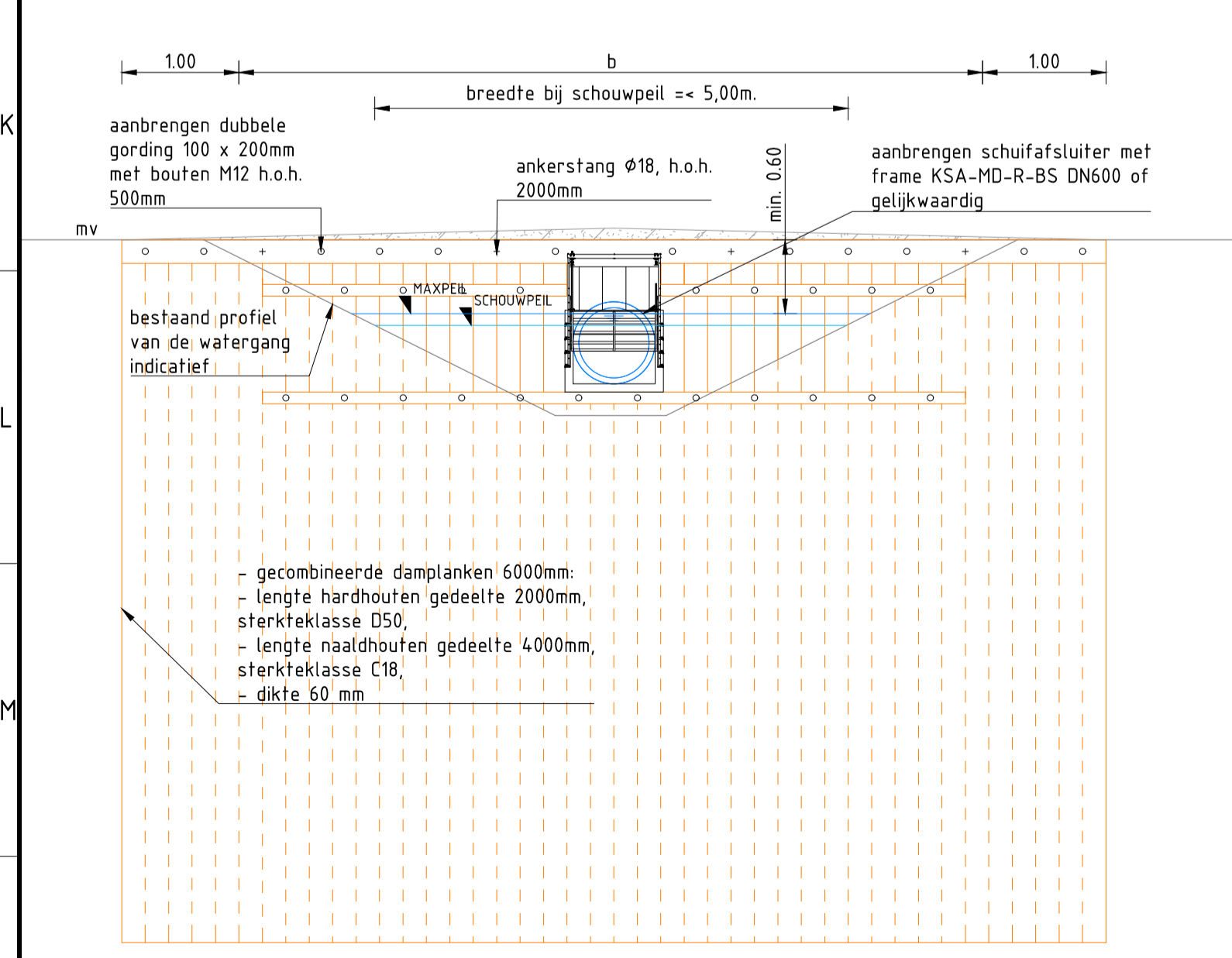


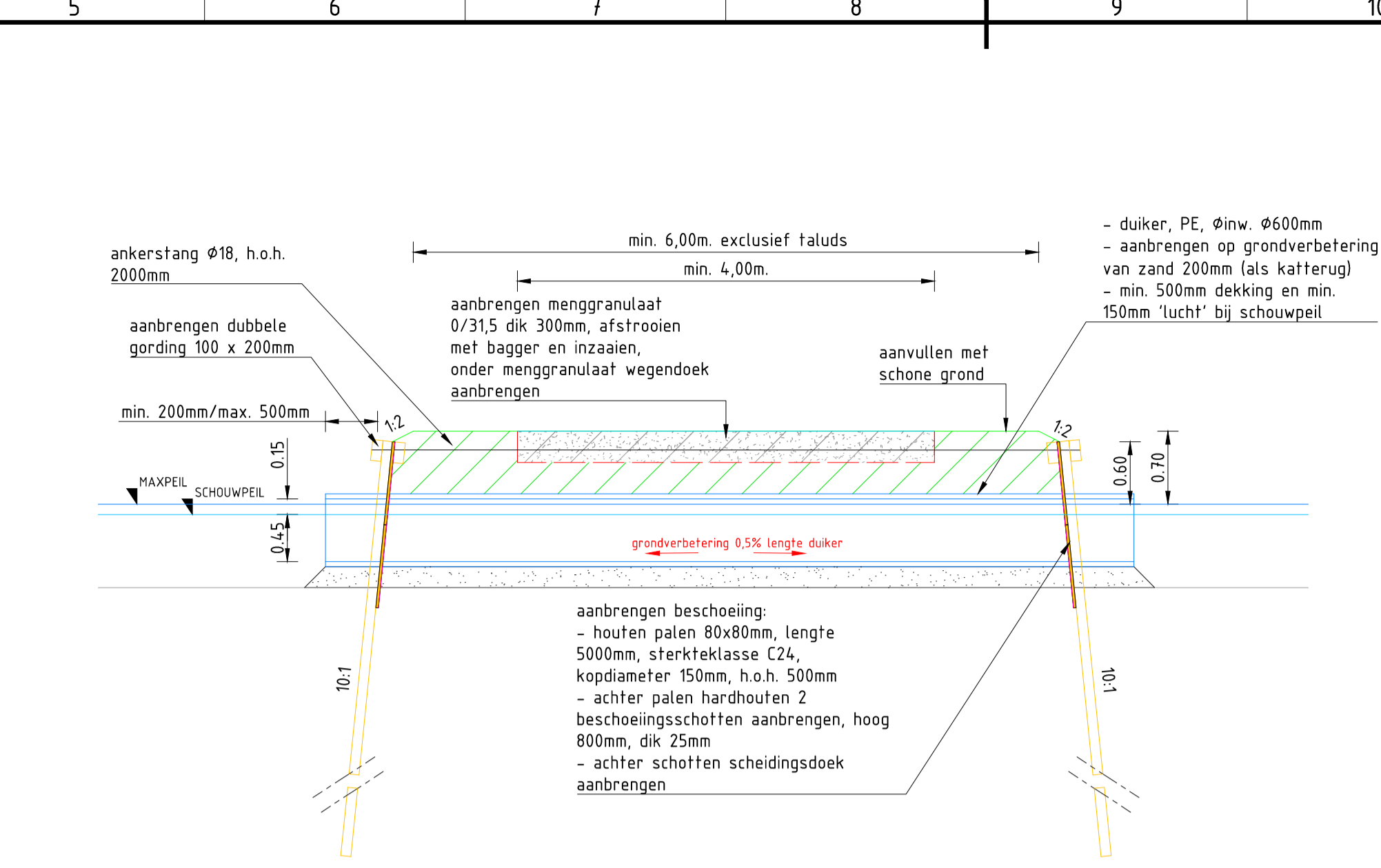
Principeprofiel/ dwarsdoorsnede: dam met duiker bij breedte schouwpeil = 5,00m.
 schaal 1:50
 er worden twee typen dammen toegepast in deelgebied Den Hoek:
 - dammen met een afwerking van menggranulaat: zie getekende details op dit blad
 - dammen zonder afwerking van menggranulaat: volledig aanvullen met vrijkomende grond



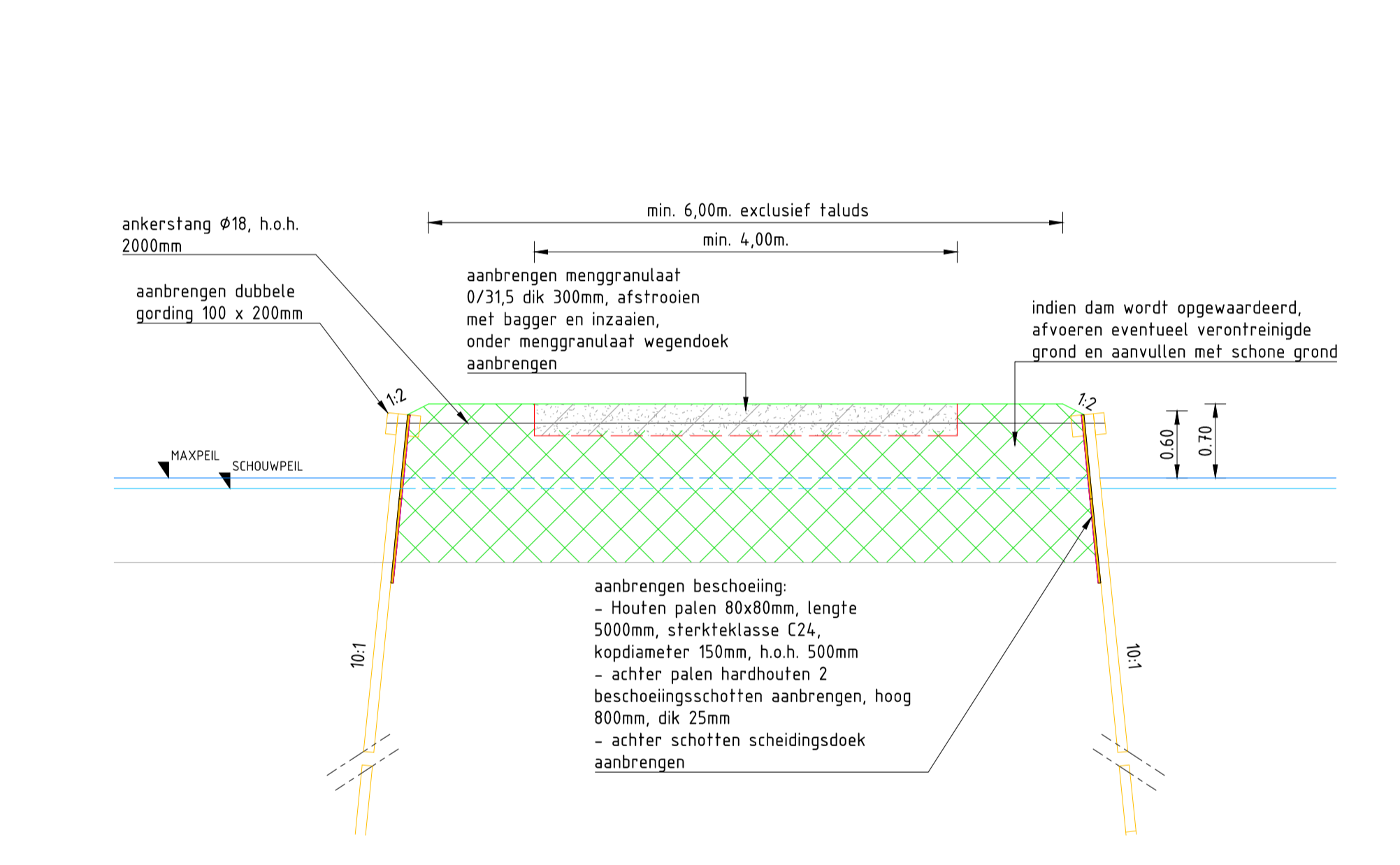
Principeprofiel/ dwarsdoorsnede: dam
 schaal 1:50
 er worden twee typen dammen toegepast in deelgebied Den Hoek:
 - dammen met een afwerking van menggranulaat: zie getekende details op dit blad
 - dammen zonder afwerking van menggranulaat: volledig aanvullen met vrijkomende grond



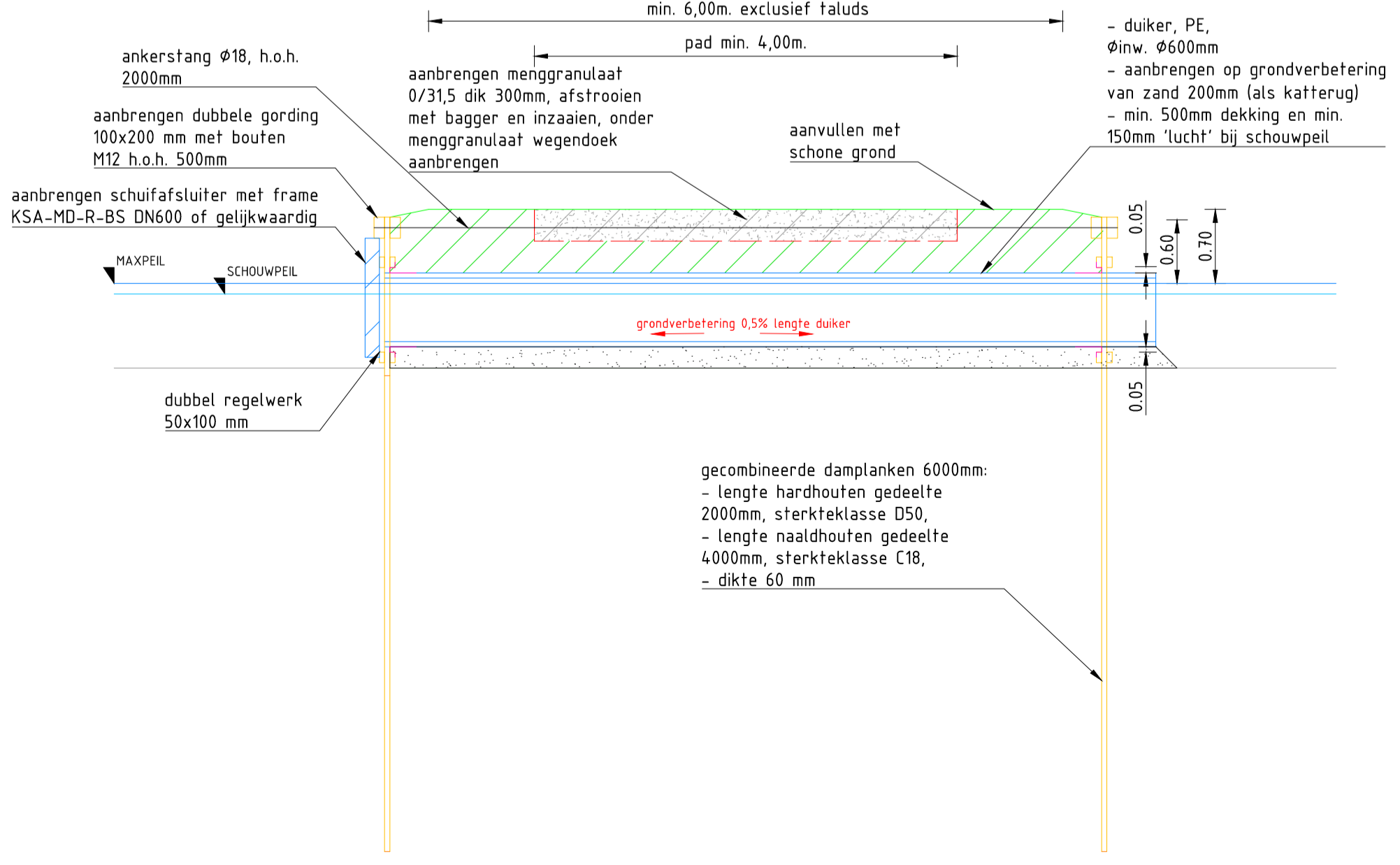
Principeprofiel/ dwarsdoorsnede: damwanden bij afsluiter
 schaal 1:50



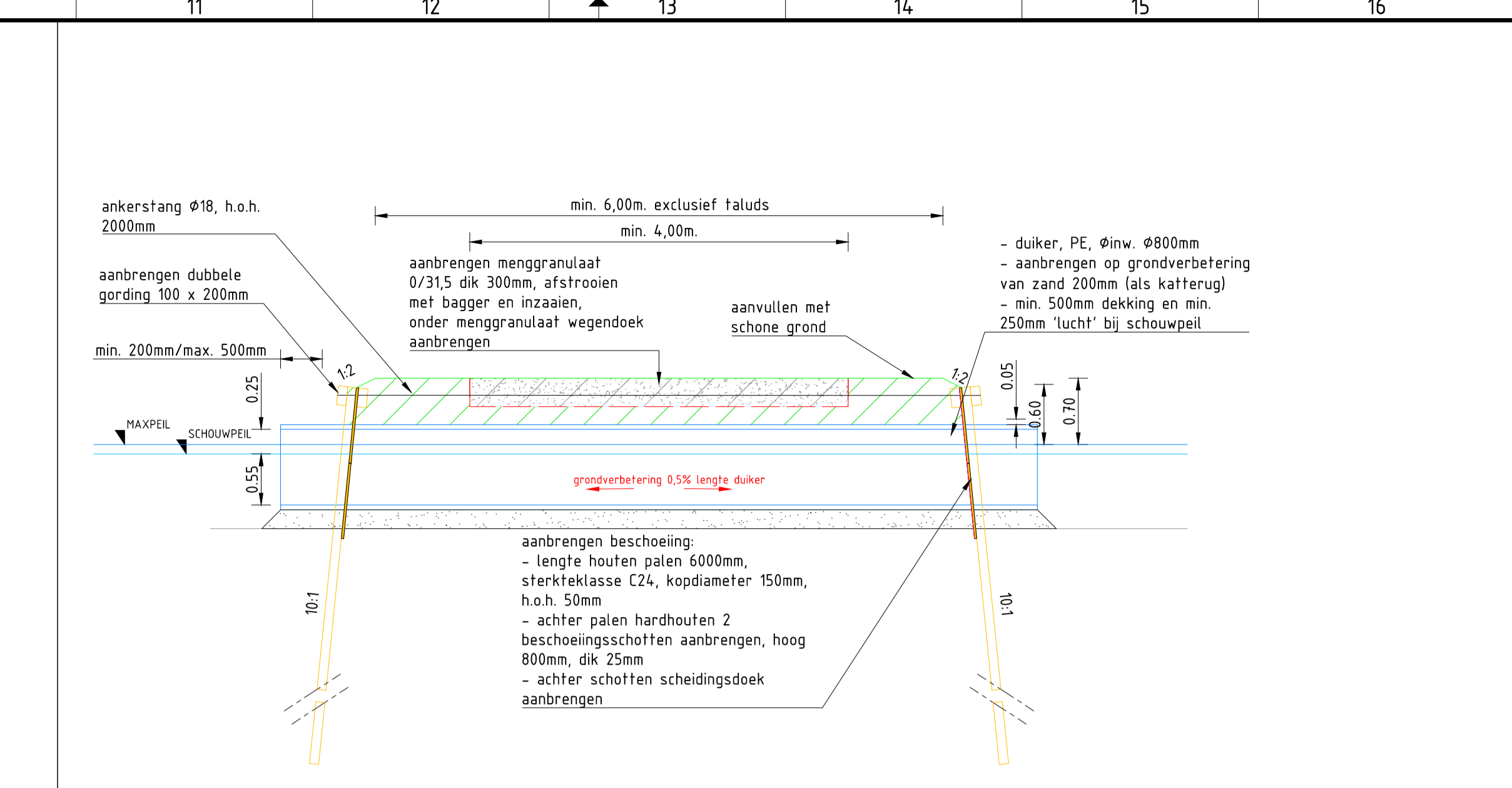
Principeprofiel/ langsdoorsnede: dam met duiker Ø600mm bij breedte schouwpeil = 5,00m.
 schaal 1:50
 er worden twee typen dammen toegepast in deelgebied Den Hoek:
 - dammen met een afwerking van menggranulaat: zie getekende details op dit blad
 - dammen zonder afwerking van menggranulaat: volledig aanvullen met vrijkomende grond



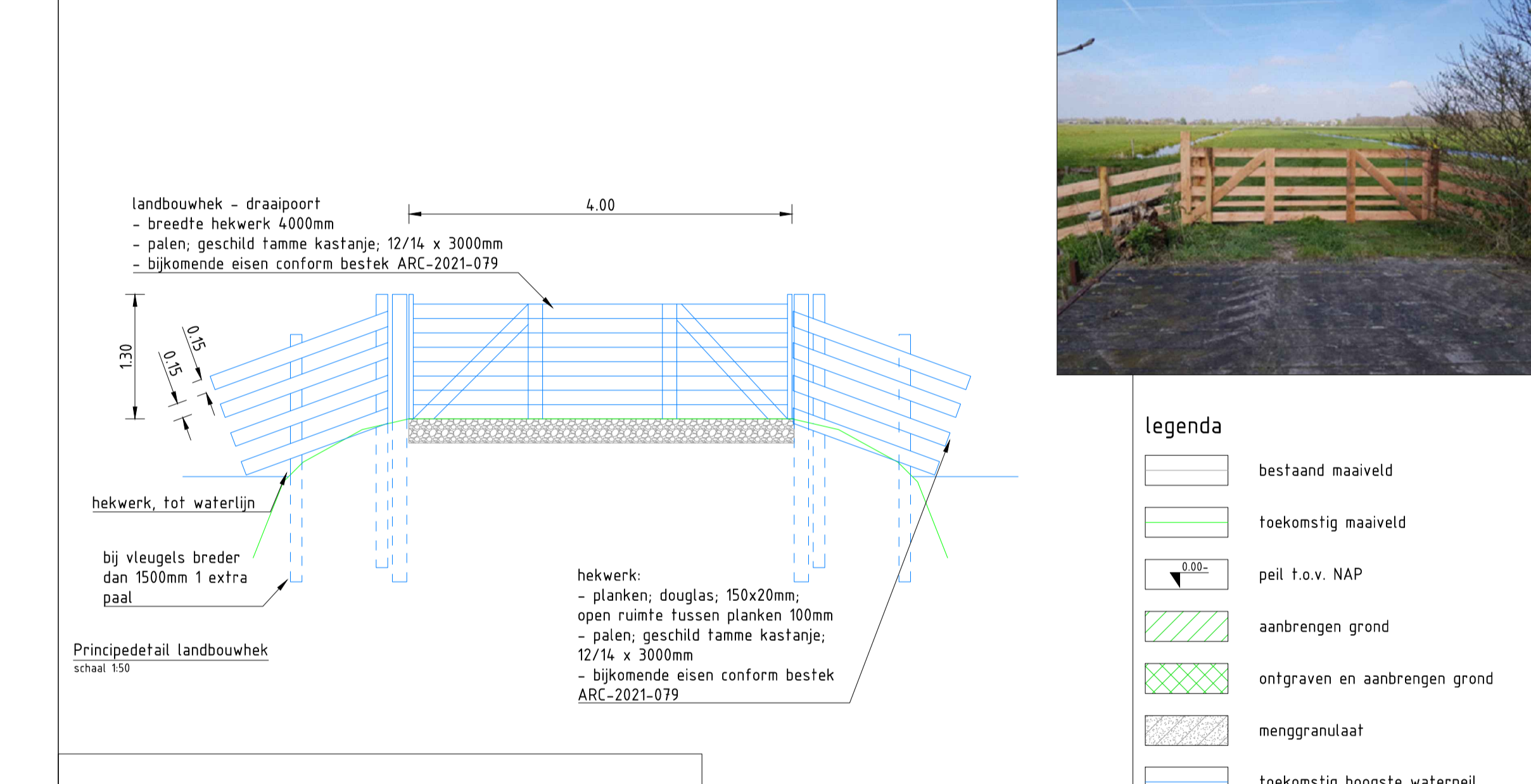
Principeprofiel/ langsdoorsnede: dam
 schaal 1:50
 er worden twee typen dammen toegepast in deelgebied Den Hoek:
 - dammen met een afwerking van menggranulaat: zie getekende details op dit blad
 - dammen zonder afwerking van menggranulaat: volledig aanvullen met vrijkomende grond



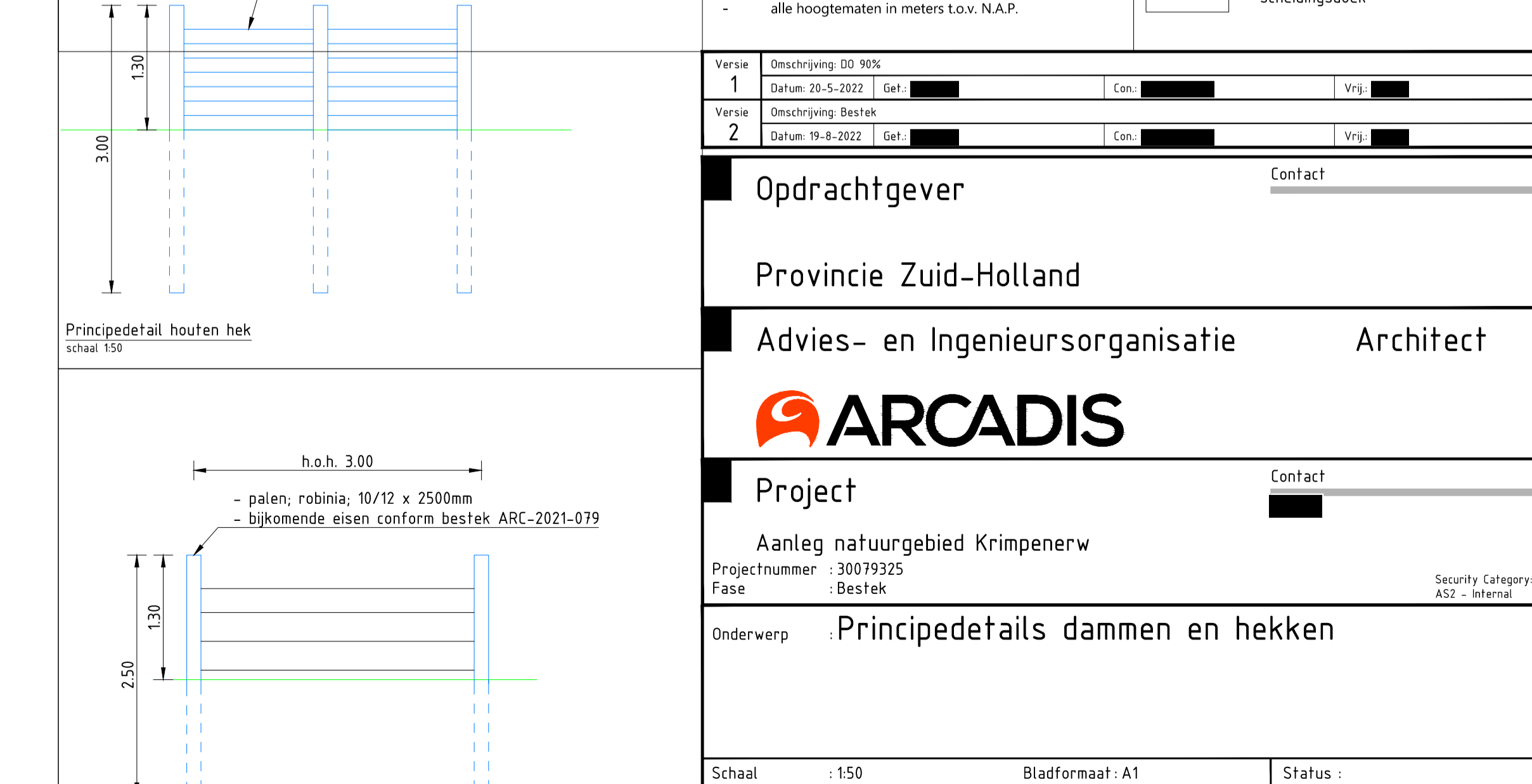
Principeprofiel/ langsdoorsnede: inlaat/ dam met duiker Ø600mm met afsluiter
 schaal 1:50



Principeprofiel/ langsdoorsnede: dam met duiker Ø800mm bij breedte schouwpeil = 5,00m.
 schaal 1:50
 er worden twee typen dammen toegepast in deelgebied Den Hoek:
 - dammen met een afwerking van menggranulaat: zie getekende details op dit blad
 - dammen zonder afwerking van menggranulaat: volledig aanvullen met vrijkomende grond



Principedetail landbouwhek
 schaal 1:50



Principedetail puntdraad
 schaal 1:50



legenda

- bestaand maaiveld
- toekomstig maaiveld
- peil t.o.v. NAP
- aanbrengen grond
- ontgraven en aanbrengen grond
- menggranulaat
- toekomstig hoogste waterpeil
- toekomstig schouwpeil
- grondverbetering
- scheidingsdoek

Opmerking:

- alle materiaalmaten in millimeters tenzij anders aangegeven
- alle maten in meters tenzij anders aangegeven
- alle hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

versie	omschrijving	DD	90%	get	con.	vrij.
1	Datum: 20-5-2022					
2	Datum: 19-8-2022					

Opdrachtgever
 Provincie Zuid-Holland

Advies- en Ingenieursorganisatie
 Architect

ARCADIS

Project
 Aanleg natuurgebied Krimpenerw

Projectnummer: 30079325
 Fase: Bestek
 Security Category: AS2 - Intern

Onderwerp: Principedetails dammen en hekken

Schaal: 1:50
 Contractnummer: ARC-2021-079
 Tekeningnummer: 30079325-307

Bladformaat: A1
 Bladnummer: 1 van 1

Status: Definitief
 Versie: 2