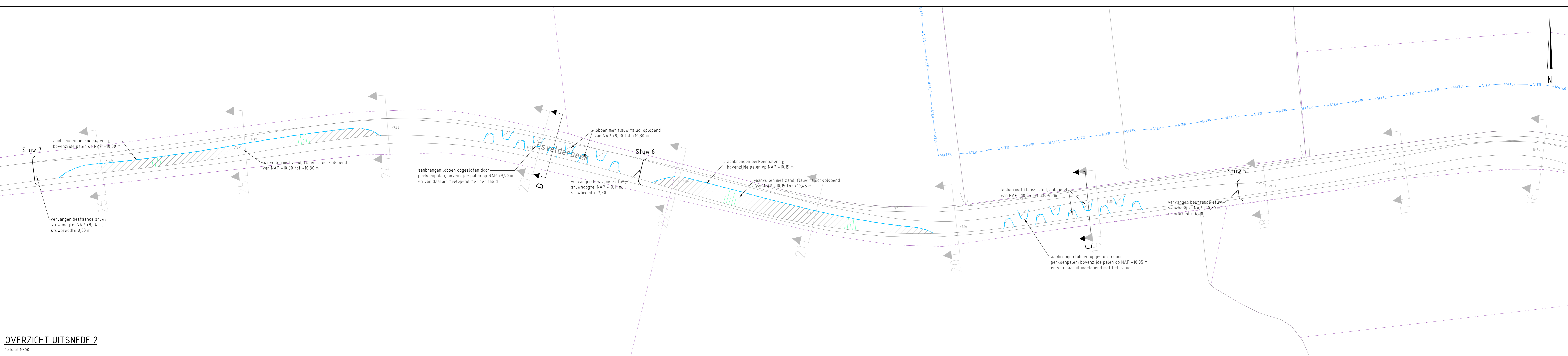
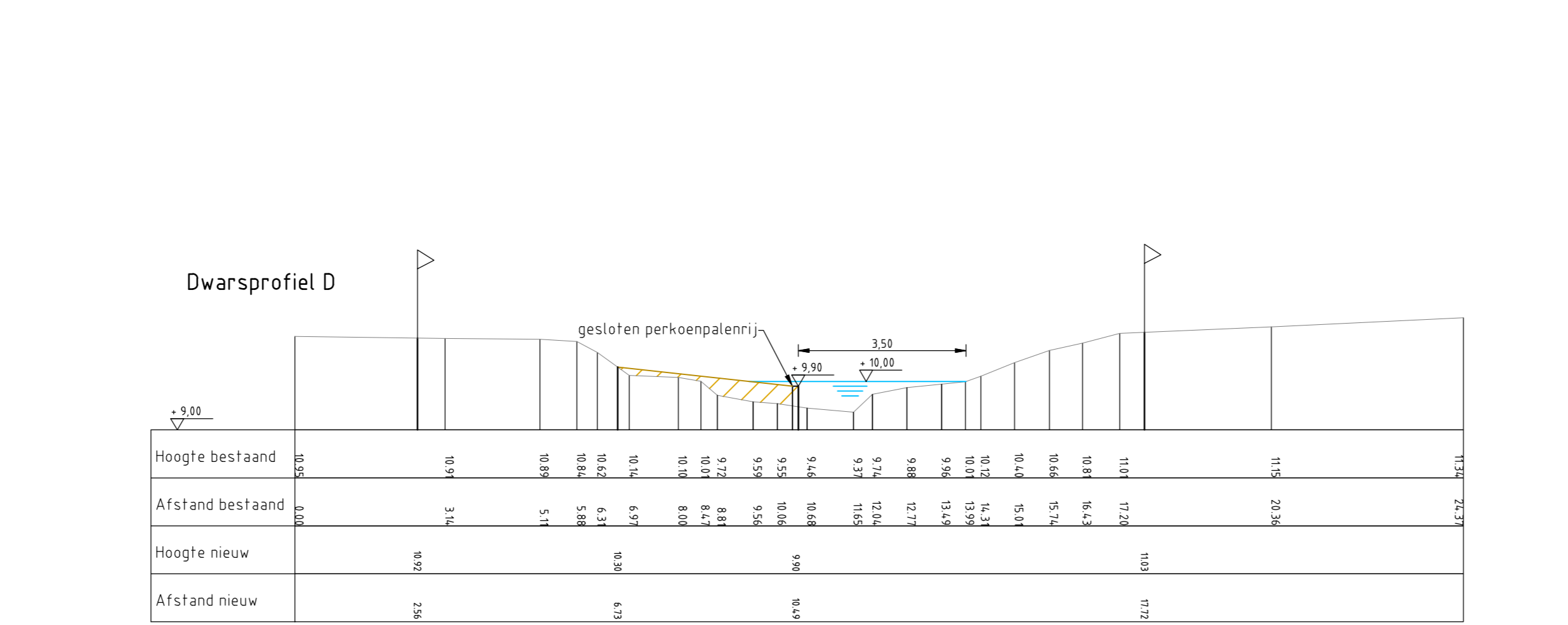
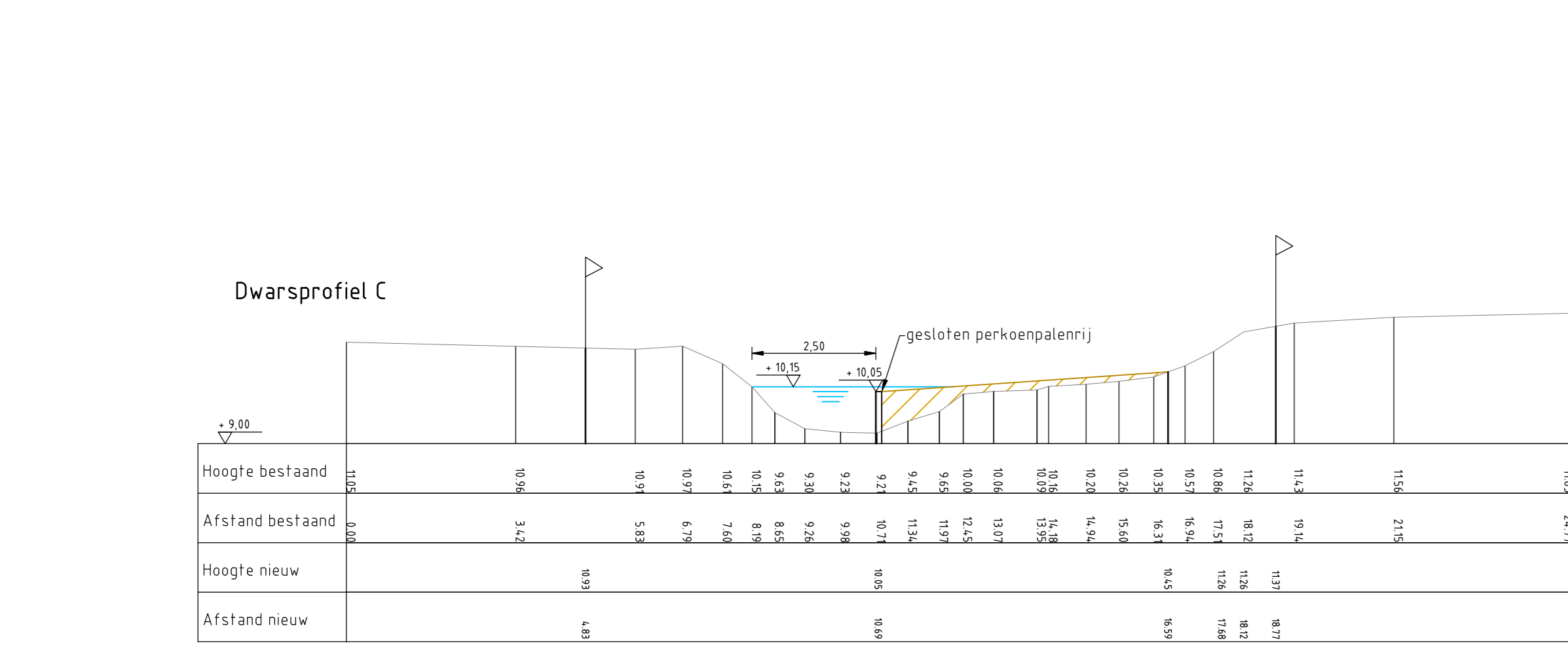
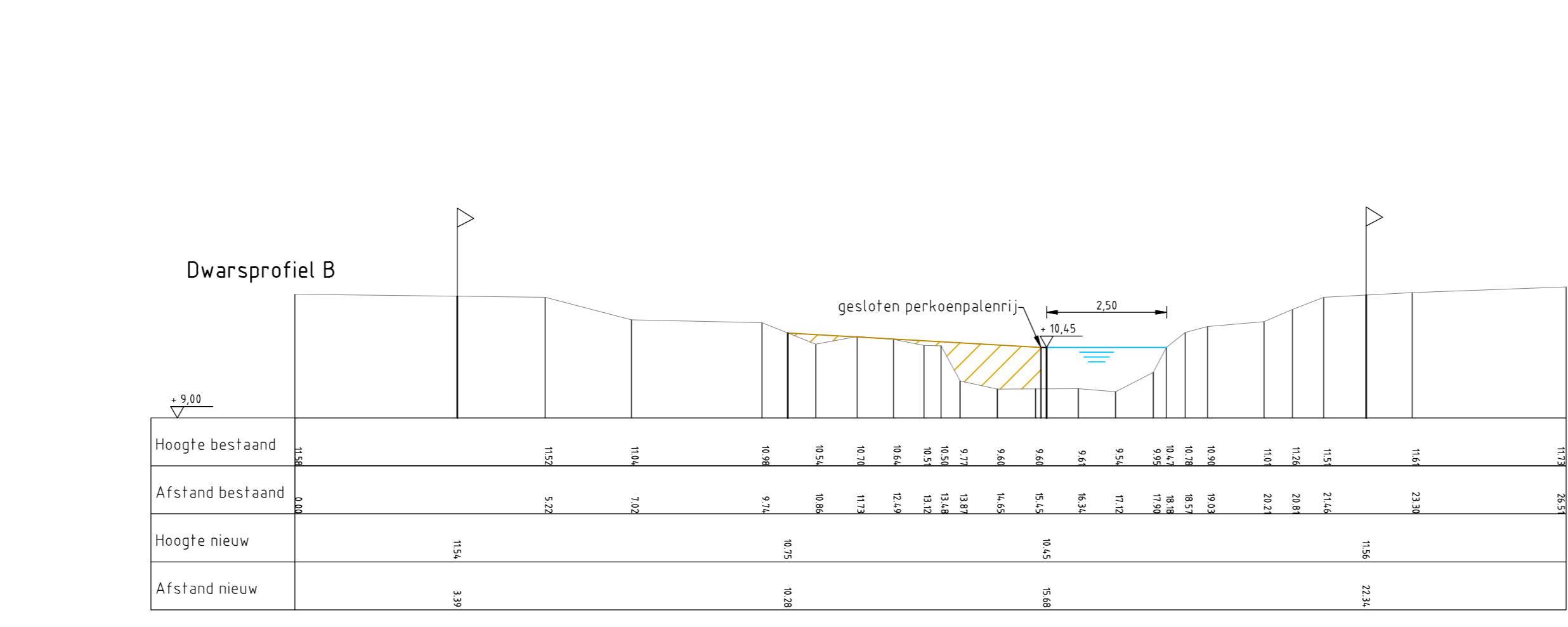
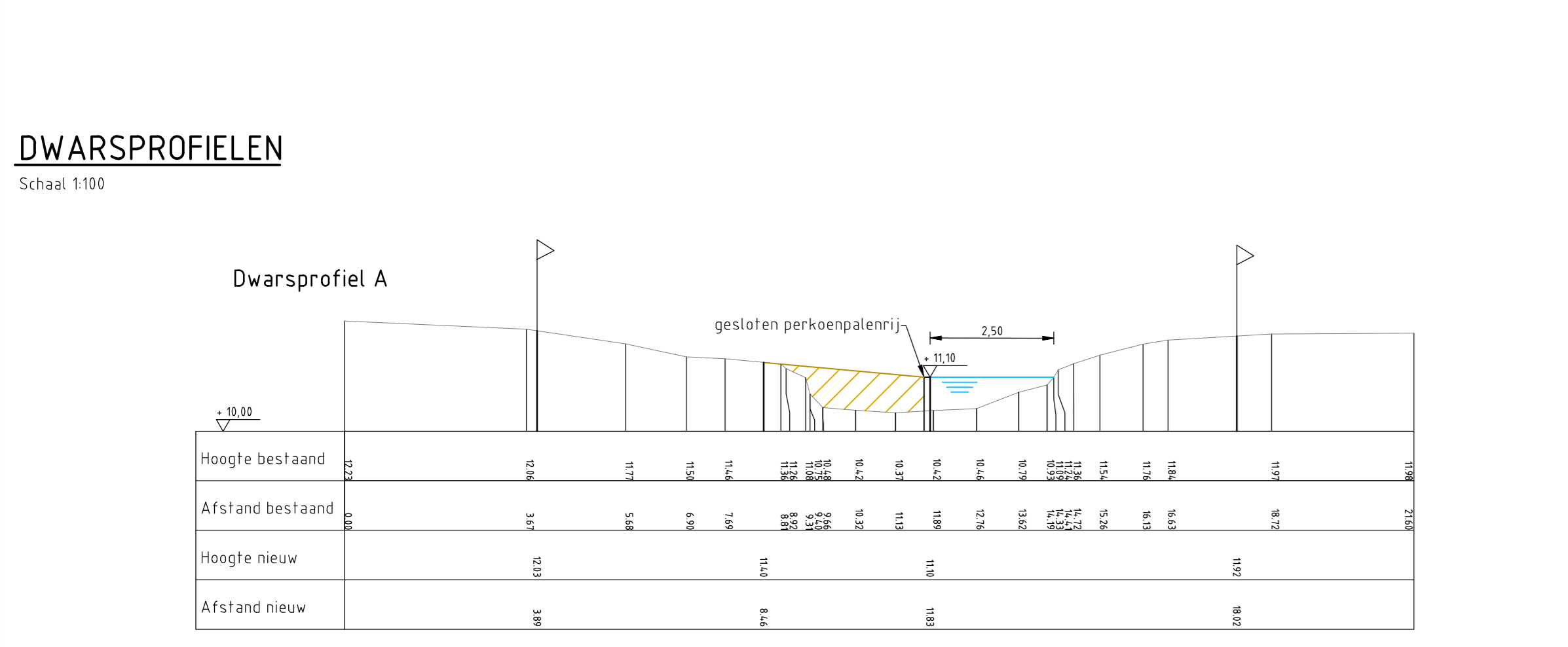


OVERZICHT UITSNEDE 1
Schaal 1:500



OVERZICHT UITSNEDE 2
Schaal 1:500



DWARSPROFIELEN

- Maaield nieuwe situatie
- Maaield bestaande situatie
- Grond aanvullen
- Theoretische waterlijn
- Stortsteen
- Kadastrale grens

BESTAANDE SITUATIE

- Bestaande situatie
- Bebouwing
- Kadastrale grens
- Stuw
- Bestaande hoogte t.o.v. NAP
- Brug
- Duiker
- Dam in watergang

NIEUWE SITUATIE

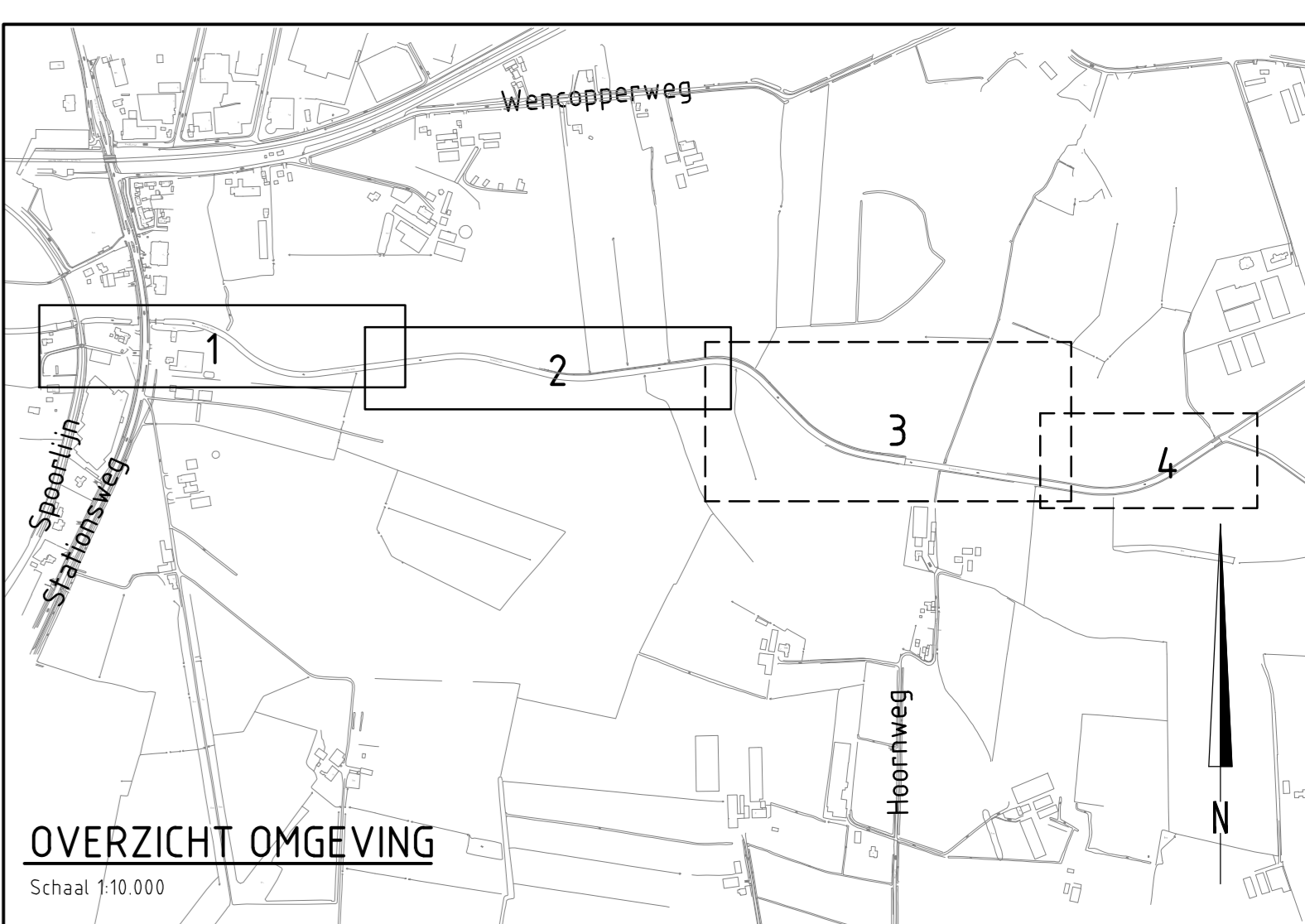
- lobben
- Stortsteen
- Perkeopalenrij
- Aanvullen met zandgrond

VERWIJDEREN

- Stuw

KABELS EN LEIDINGEN

- DATA - Data transport
- LS - Laagspanning
- MS - Middelspanning
- HD - Gas hogedruk
- LD - Gas laagdruk
- WATER - Water



OVERZICHT OMGEVING
Schaal 1:10.000

Maten in meters, tenzij anders vermeld
Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
Ligging bestaande kabels en leidingen ter indicatie ingetekend

Wz.	Datum	Ge	Omschrijving

Project: Herinrichting Esvelderbeek

Onderdeel: DO westelijk deel + dwarsprofielen Uitsnede 1 en 2

Opdrachtgever: waterschap vallei en leerdam

Projectnummer: NC14220404

Bestelnummer: M. de Bie

Tekenaar: A. de Wit

Projectleider: [Signature]

Formaat: AD

Schaal: 1:100/500/10.000

Fase: Definitief ontwerp

Status: Definitief

Datum: 06-01-2015

Tekeningnummer: 14220404-201

Wz:

Logo: waterschap vallei en leerdam, RPS

Address: Vestiging Leerdam, P.O. Box 17, 4141 JC Leerdam, T 0340 - 439 006, F 0340 - 439 006, W www.rps.nl