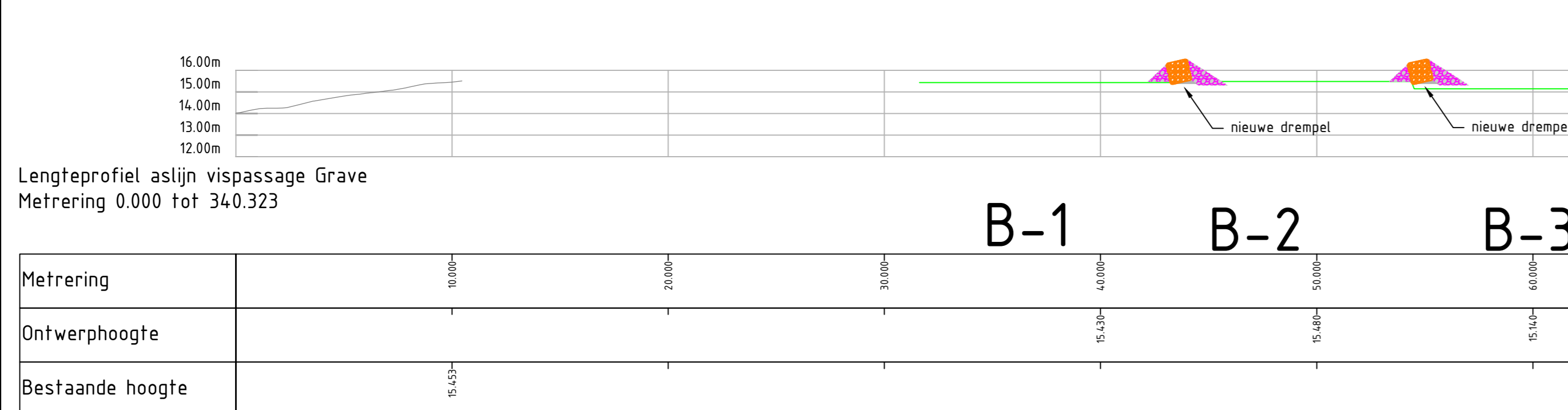
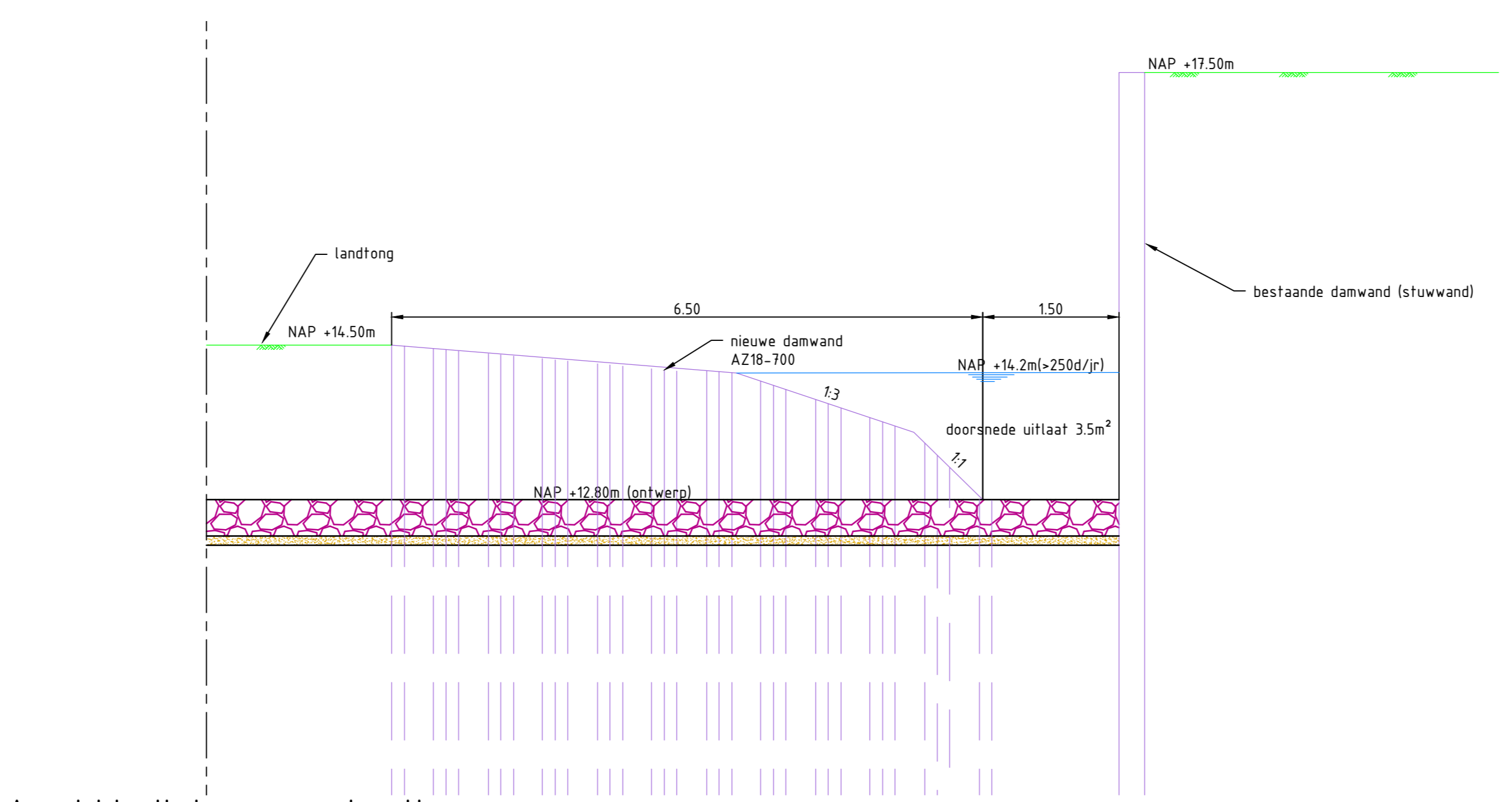
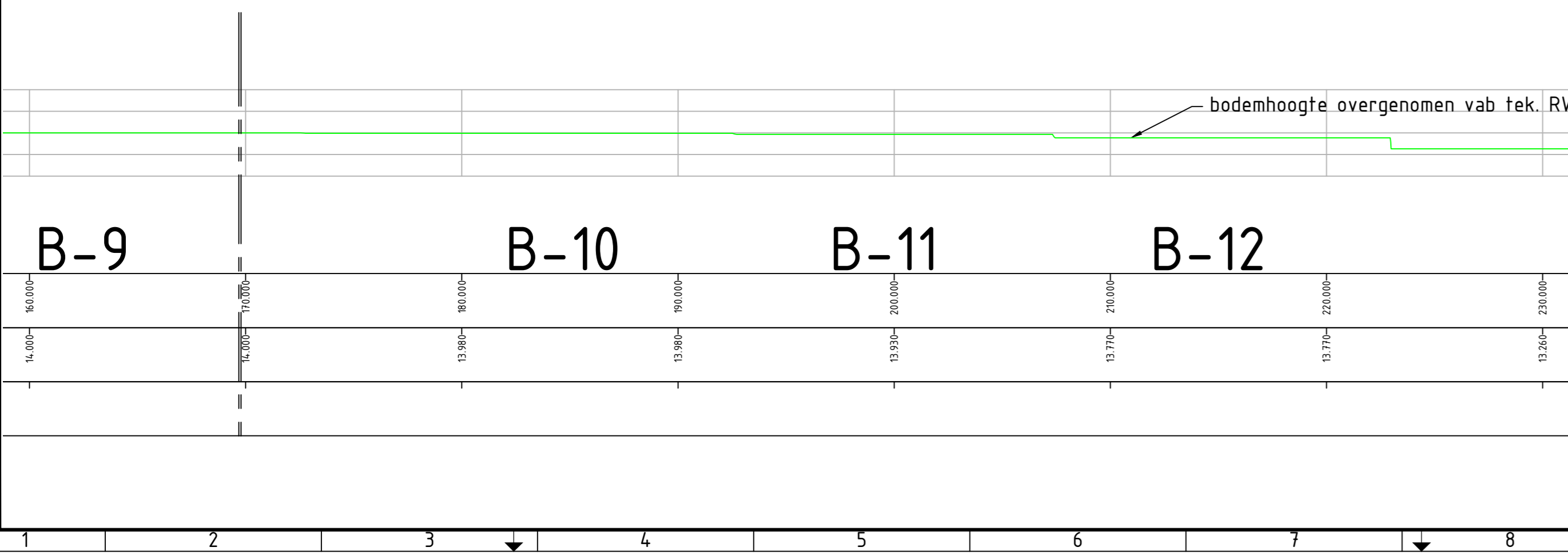


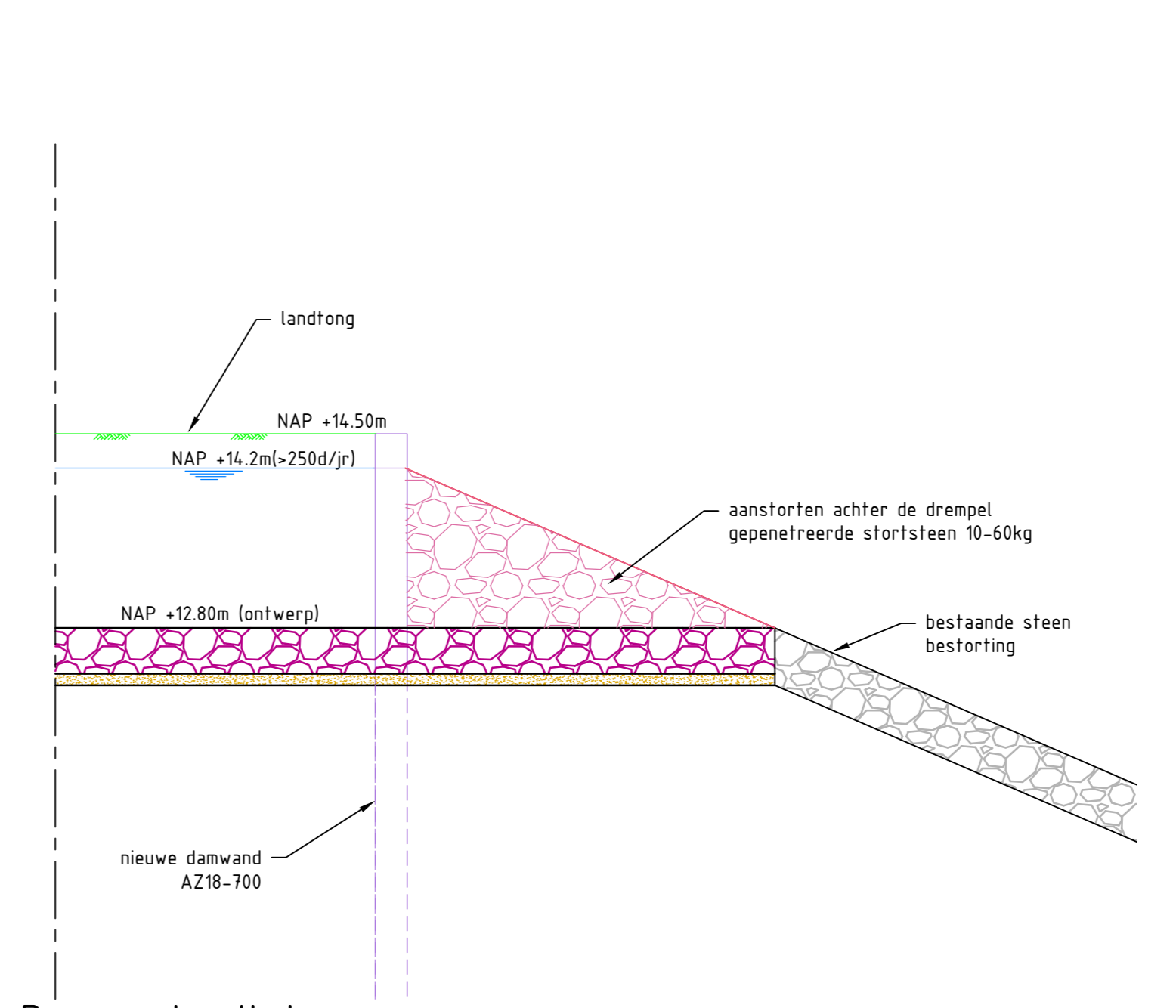
Overzicht
SCHAAL 1:500



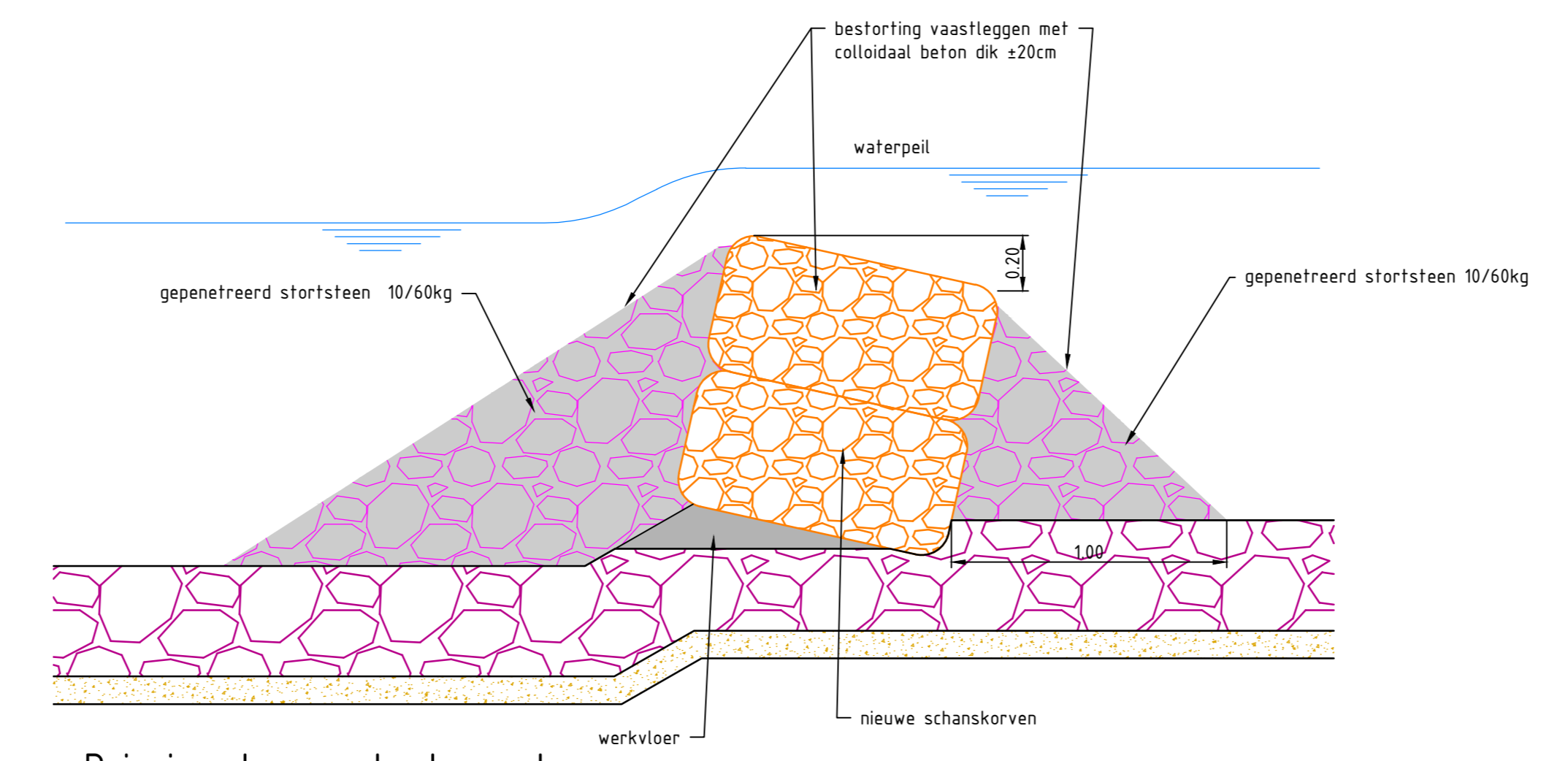
Lengteprofiel bodem
SCHAAL 1:200



Aanzicht uitstroom constructie
SCHAAL 1:50



Doorsnede uitstroom
SCHAAL 1:50



Principe doorsnede drempel
SCHAAL 1:20

Referentiebestanden & xrefs:
- XREF-BGT-gris

Algemene opmerkingen:
- Meten in meters tenzij anders aangegeven
- Materiaalmaat in mm, tenzij anders aangegeven
- Hoogteafwijking in meters t.o.v. NAP
- Hoeken aangegeven in graden
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekstelsel

opdrachtgever: Rijkswaterstaat ZN		W. P. H. van der Meulen	W. B. van der Meulen	W. B. van der Meulen	25-03-2023
project: Visconnectiviteit Maas Ontwerp/aanpassen bestaande vispassages		W. P. H. van der Meulen	W. B. van der Meulen	W. B. van der Meulen	25-03-2023
situatie: Situatie, lengteprofiel en doorsnedes Locatie Roermond		W. P. H. van der Meulen	W. B. van der Meulen	W. B. van der Meulen	25-03-2023
documentatie: Definitief		W. P. H. van der Meulen	W. B. van der Meulen	W. B. van der Meulen	25-03-2023
versie:	1:500/200/50	DO	1	1	BJ5649-Roermond-SIT-007

