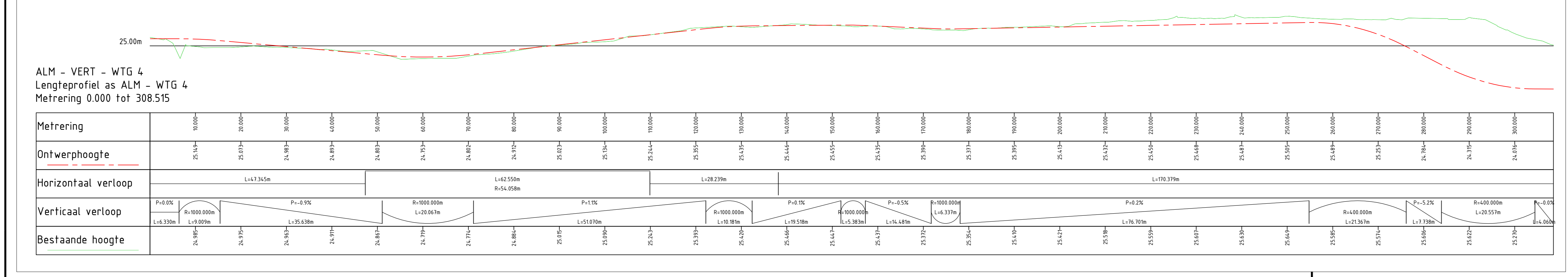
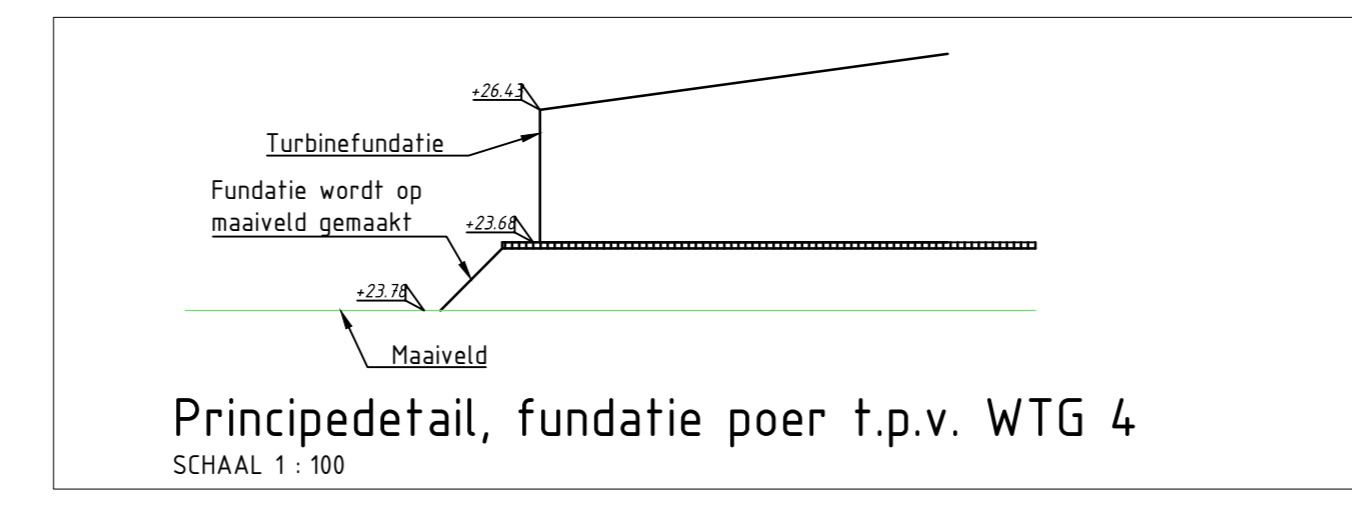
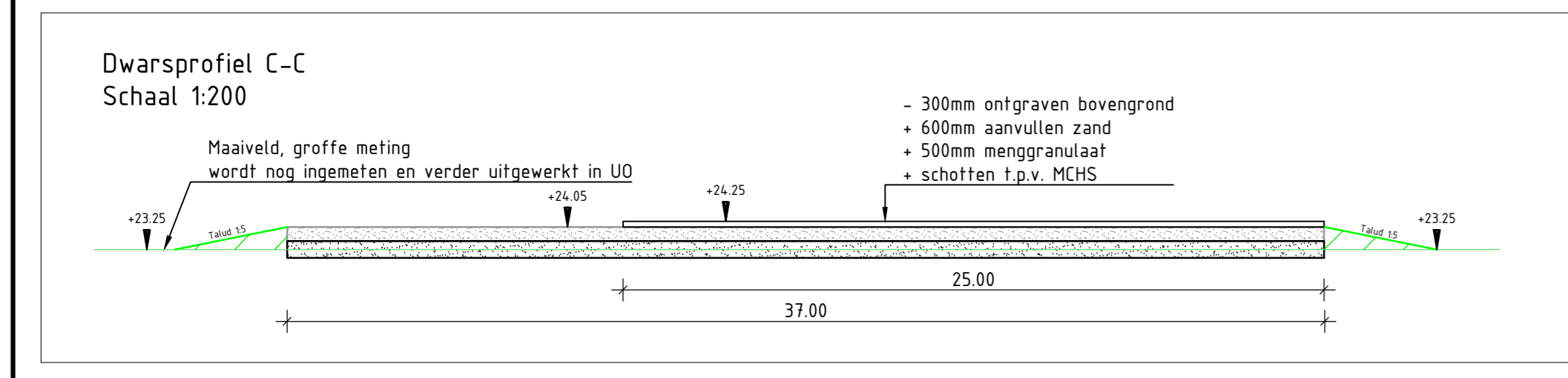
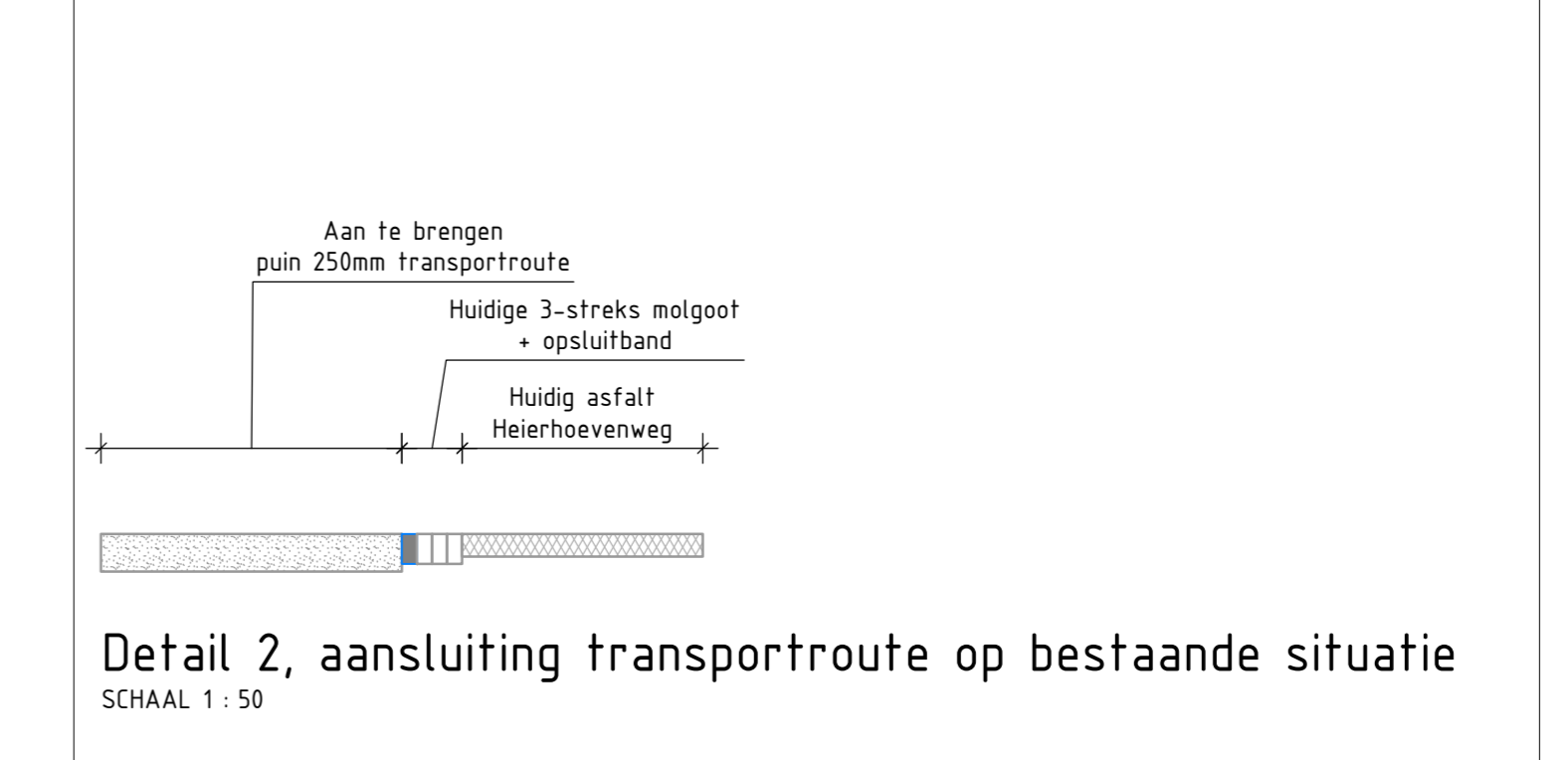
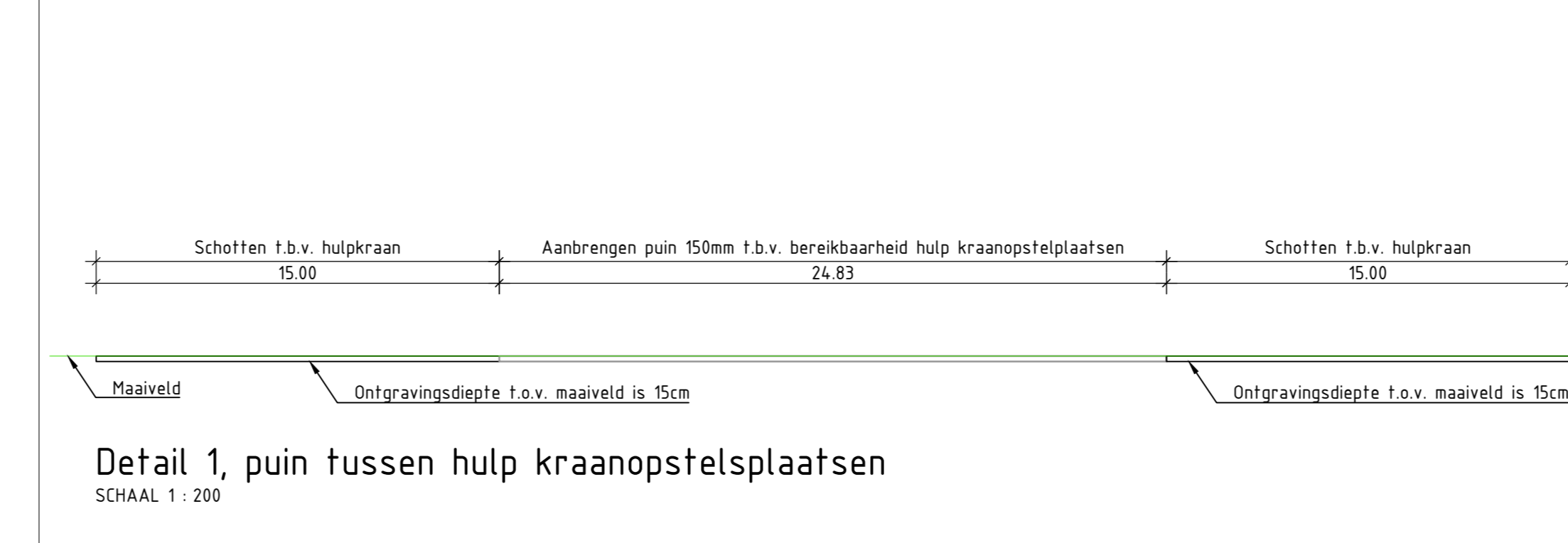
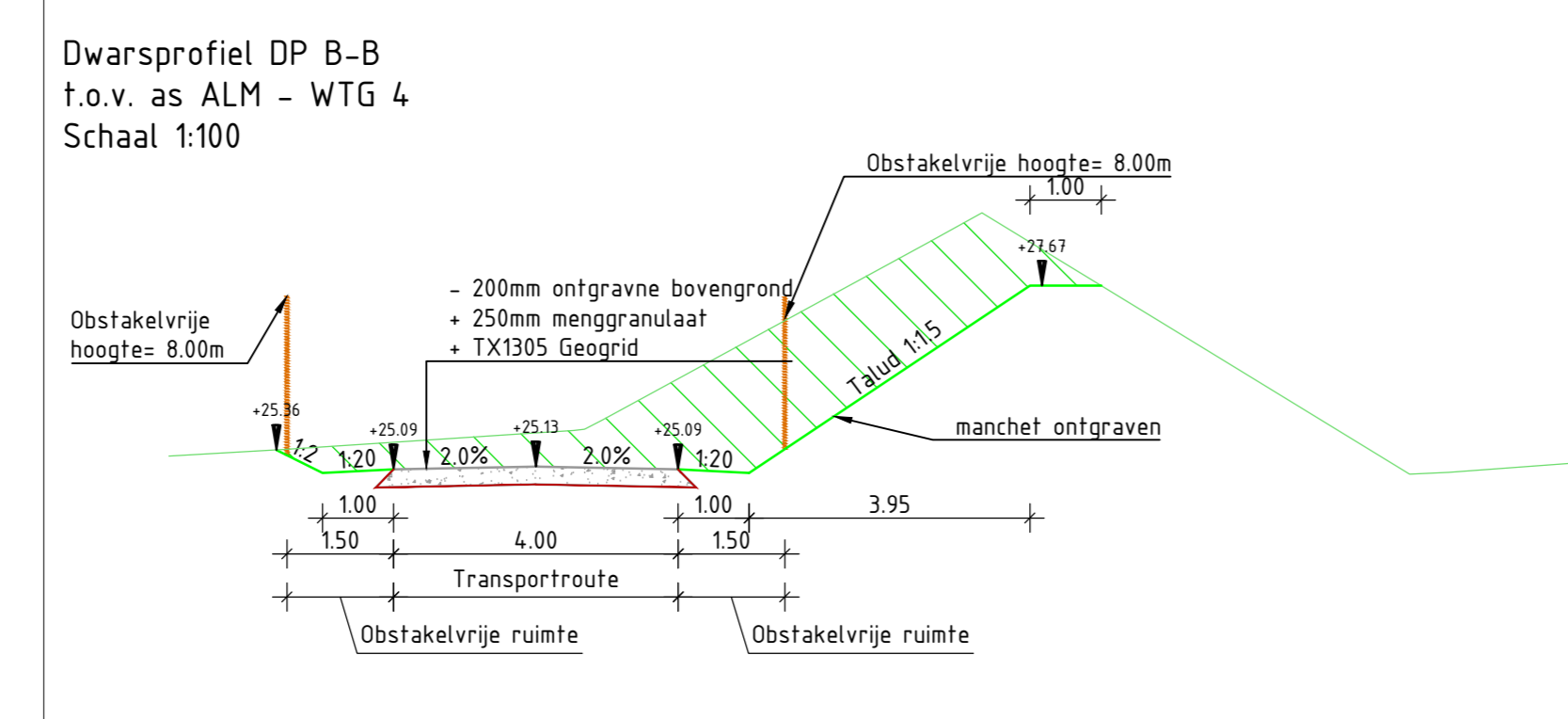
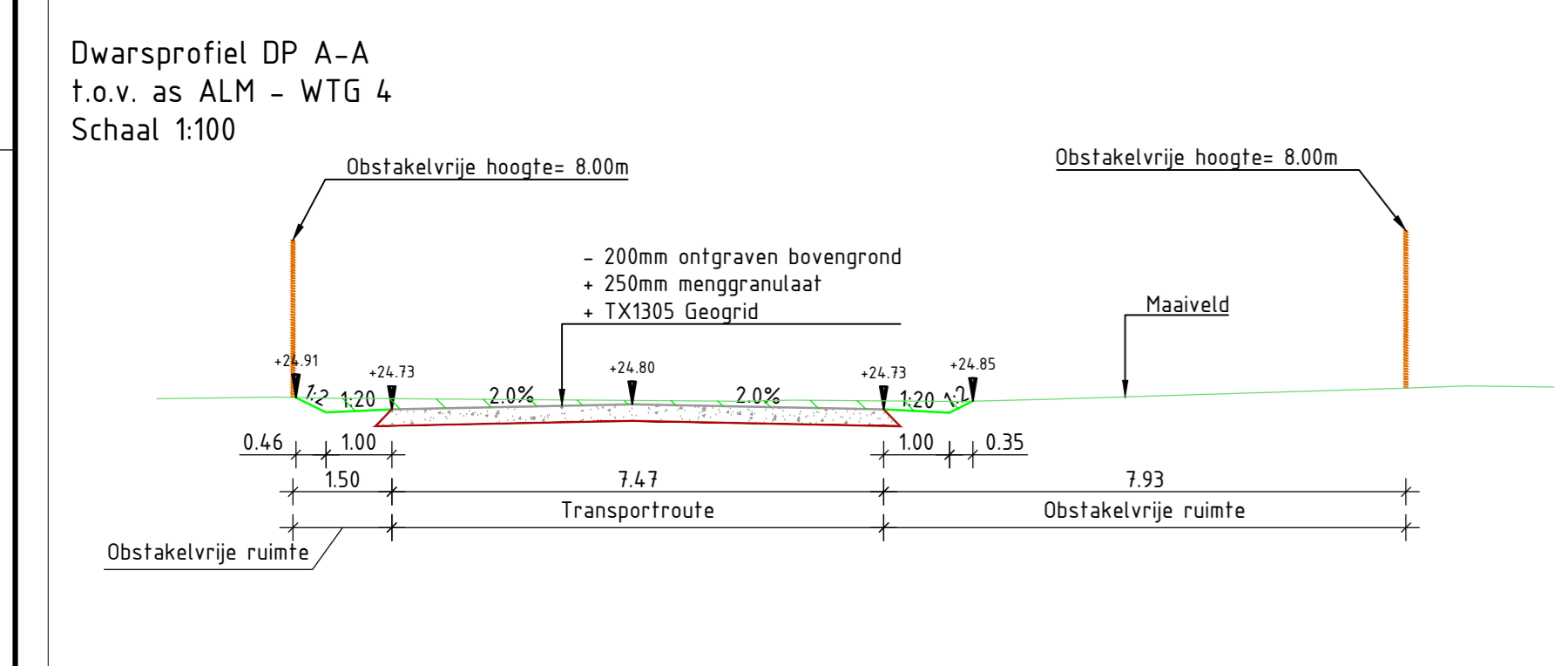


- ### Legenda WTG-4
- Schaal 1:500
- Bestaande situatie
  - Projectgrens
  - As transportroute
  - RTP
  - Perceelgrens
  - Opnamen bord inclusief paal, na uitvoering herplaatsen
  - Opnamen lichtmast, na uitvoering herplaatsen
  - Opnamen mast, na uitvoering herplaatsen
  - Boomschaden te verwijderen tot maximaal 50cm onder maaiveld
  - Hoogte b.k. verharding
  - Obstakelvrije zone
  - Kantverharding, puinverharding
  - Kraanopstelplaats
  - Hulp kraanopstelplaats 15x12 meter + Schotten
  - Schotten t.p.v. MGS Ieverschaald
  - Tijdelijke toegang WTG 4 - 200mm ontgraven bovengrond - 250mm menggranulaat - TX1305 Geogrid
  - Crane boom assembly (15x16 meter)
  - Toegang tot hulp kraanopstelplaats + Menggranulaat in het veld te bepalen door uitvoering
  - Taaiplaten machete/waerpartij/sem
  - Aanbrengen tijdelijke duiker Ø400mm
  - Aanbrengen definitieve duiker Ø400mm
- WTG 4 constructie KDP
- Bouwfase
- 300mm ontgraven bovengrond
  - 600mm aanvullen zand
  - 500mm menggranulaat

Blad 01-1



**OPMERKINGEN:**  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Materiaal maten in mm, tenzij anders vermeld  
 Hoogtes t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

Revisie	Datum	Omschrijving	Opgesteld	Gecontroleerd	Vrijgegeven
2.0	15-03-2021	DO 2.0 t.b.v. vergunningen	RNU	RDE	EJD
1.0	22-02-2021	Eerste definitieve vrijgave	RNU	RDE	EJD

Opdrachtgever: Windpark Greenport Venlo B.V.

Project: WINDPARK GREENPORT VENLO

Opgesteld	Gecontroleerd	Vrijgegeven	Status
			Definitief

Tek.nr. 1125  
16879-GPW-1125