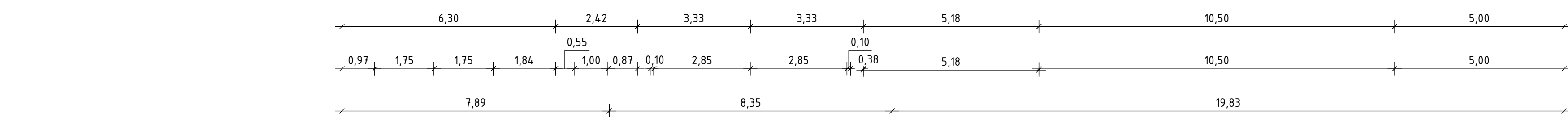
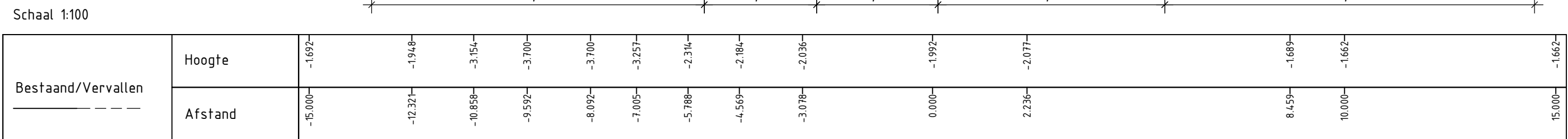
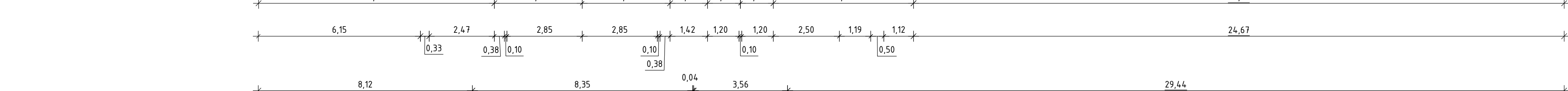
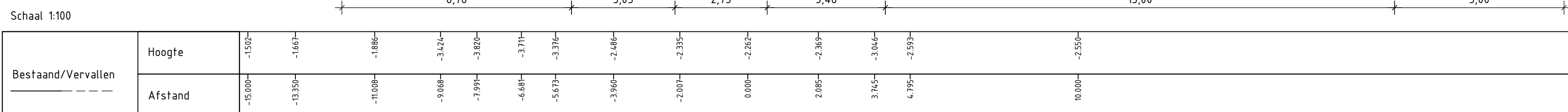


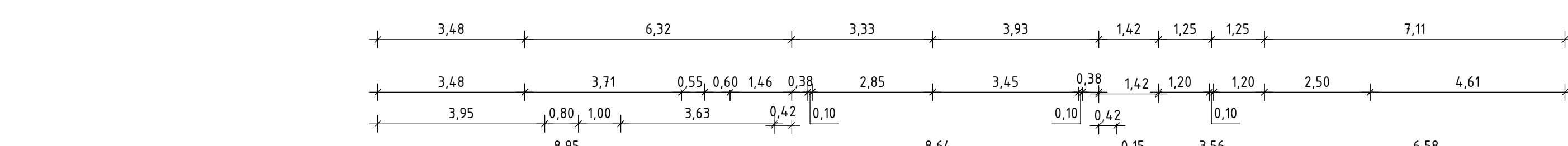
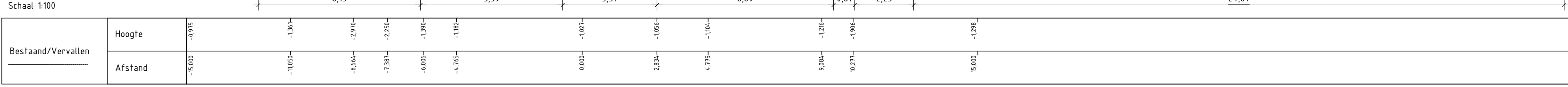
Dwarsprofiel 03  
(metring 130.000)



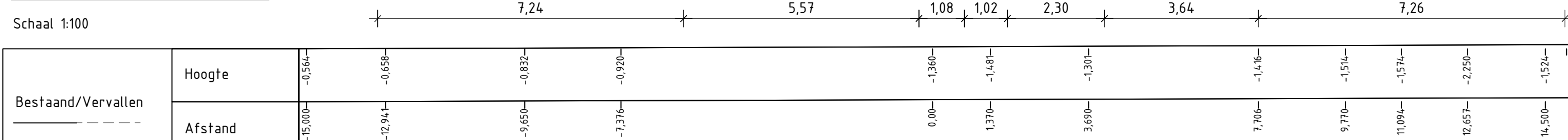
Dwarsprofiel 04  
(metring 300.000)



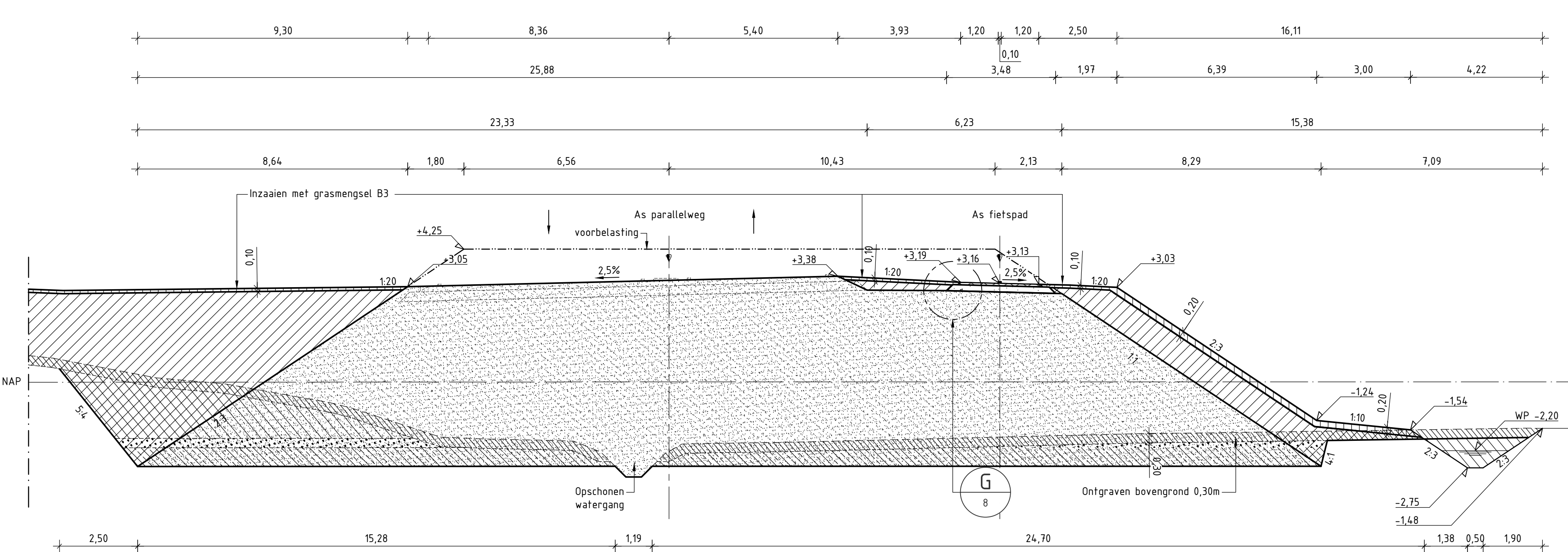
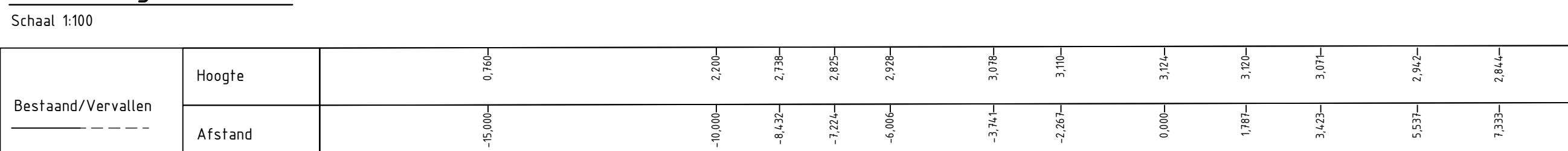
Dwarsprofiel 13  
(metring 1560.000)



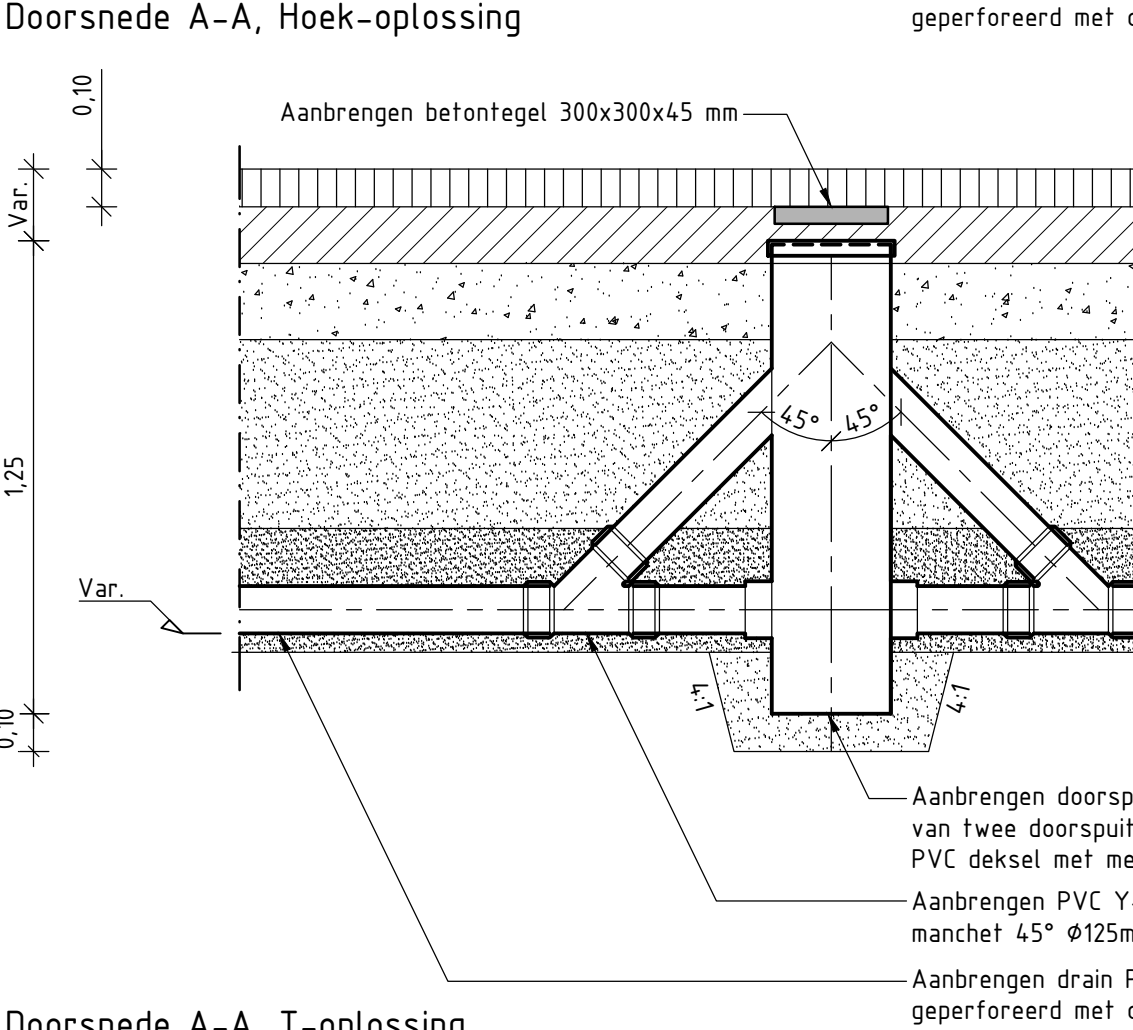
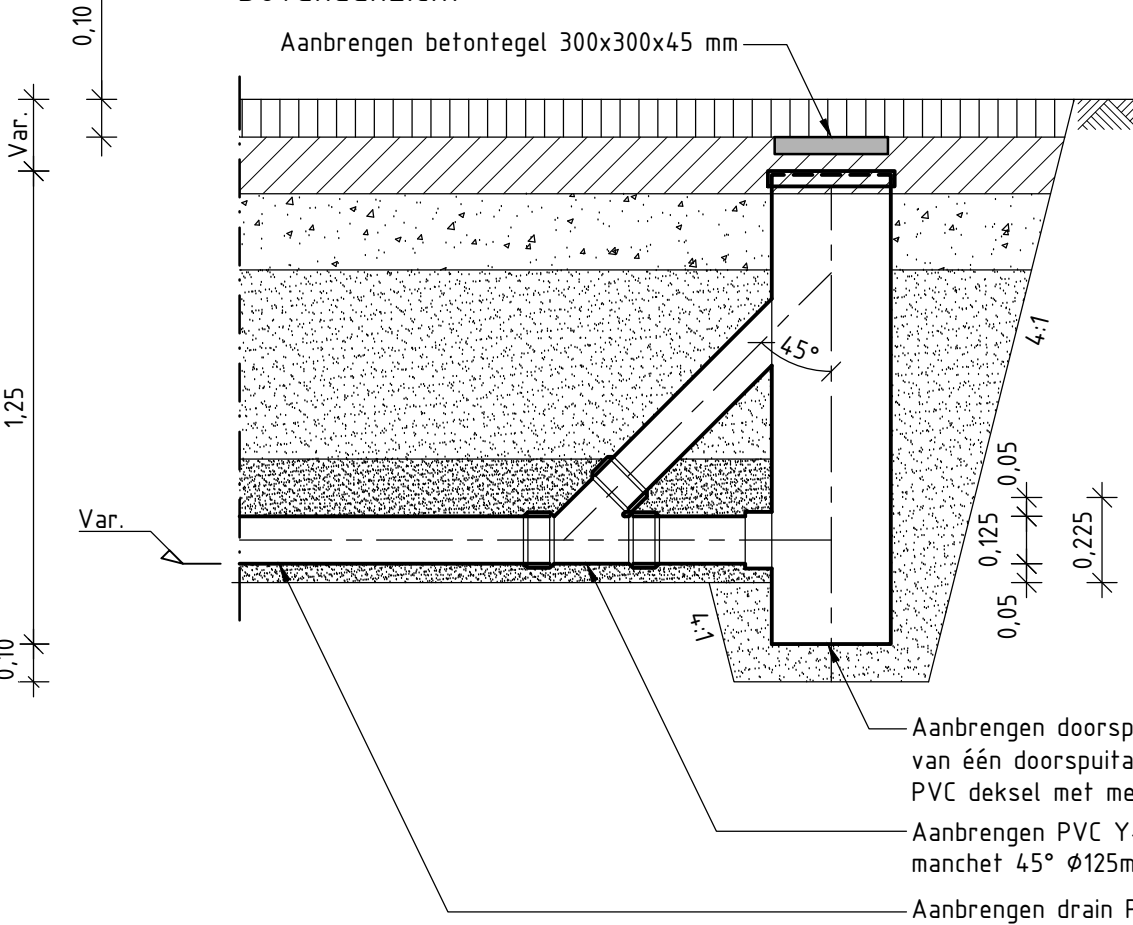
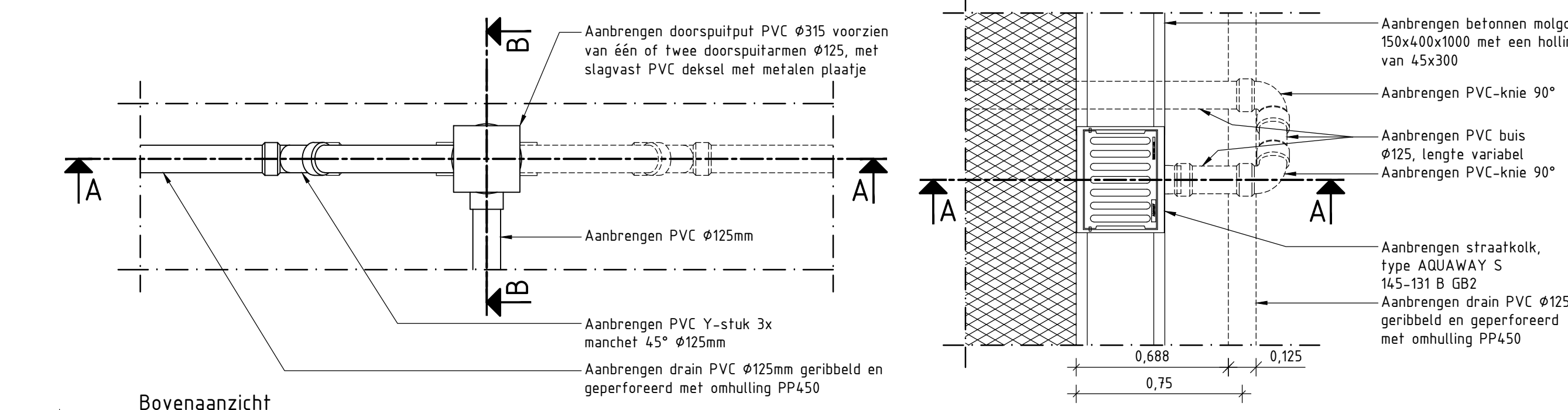
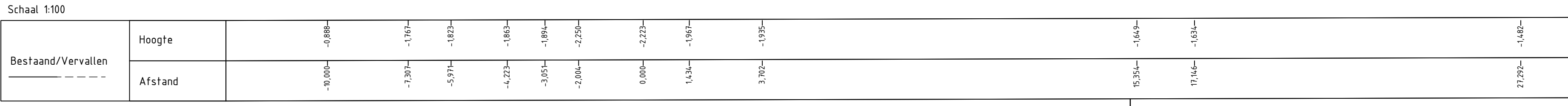
Dwarsprofiel 18  
(metring 1950.000)



Dwarsprofiel 23  
(metring 2230.000)

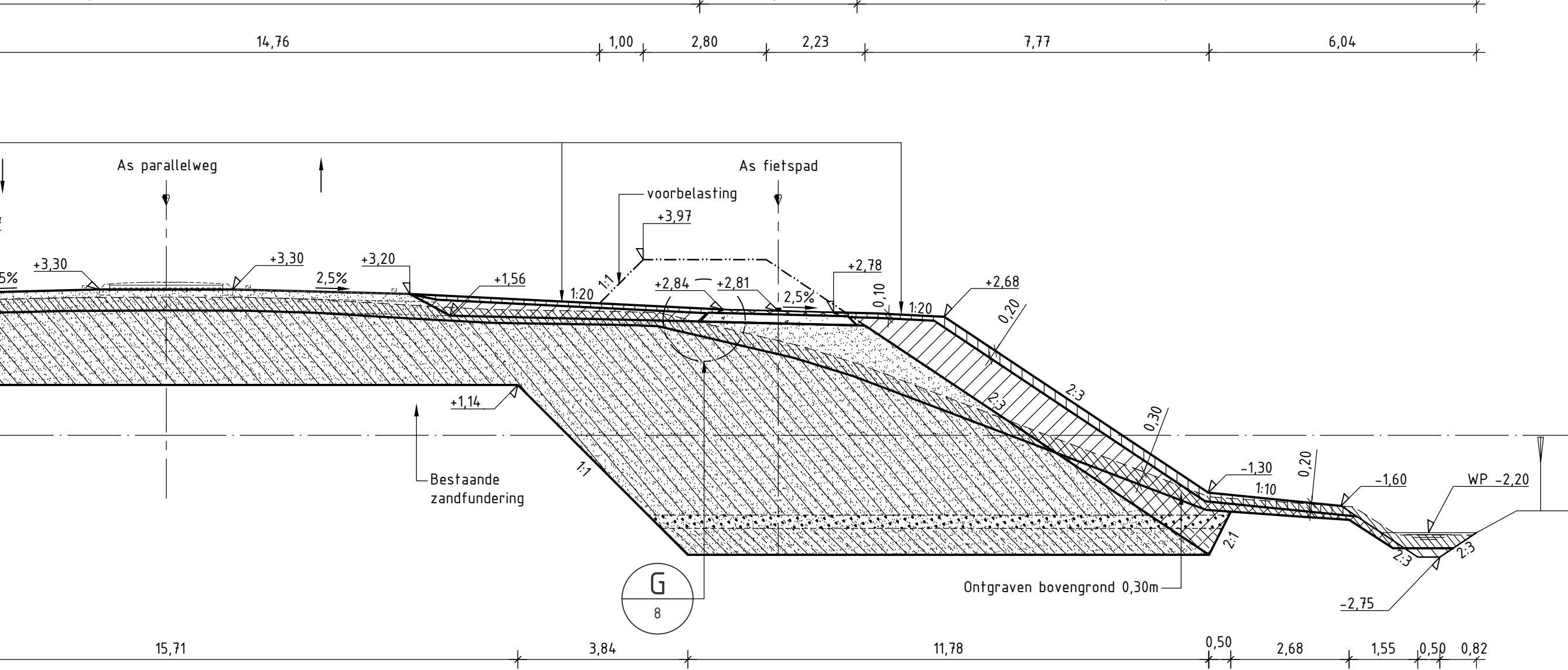


Dwarsprofiel 22  
(metring 2210.000)



Doorsnede A-A, T-oplossing  
Principedetail C: Drainage doorspuitput in maaiveld

SCHAAAL 1:20



LEGENDA:

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Vervallen situatie
- Toekomstige situatie
- Ontwerp met metring
- NAP-lijn
- Waterlijn
- Bestaand nutstrac
- Nieuw nutstrac in dwarsprofiel
- Ontgraven grond
- Ontgraven teelaarde
- Ontgraven klei
- Ontgraven veen
- Aanbrengen gebiedseigen grond
- Aanbrengen teelaarde
- Bestaande asfaltverharding
- Aanbrengen asfaltverharding
- Aanbrengen asfaltverharding
- Aanbrengen stampbeton
- Aanbrengen menggranulaat 0/315
- Aanbrengen straalaag
- Aanbrengen zand in zandbed
- Maaiveld
- Kadastrale grens
- Wiergrens
- Nieuwe hoogte t.o.v. N.A.P.
- Verwijzing naar een detail
- 00- referentie naar tekening blad van detail
- Doorgevoerde wijziging met revisienummer

Atstrooien met brekersand  
40mm AC 16 bind IOL-B  
50mm AC 16 base OL-B  
60mm AC 22 base OL-B  
300mm hydr. menggranulaat 0/315  
50mm zandbed  
30mm AC 10 surf OL-A  
50mm AC 22 base OL-A  
200mm menggranulaat 0/315  
20mm zandbed

OPMERKINGEN:

- Maten in m, tenzij anders vermeld.
- Peilmaten c.q. hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Materialen in mm, tenzij anders vermeld.
- Coördinaten en alignementen in meters.
- Alle markeringen en figuren in thermoplastisch materiaal, tenzij anders vermeld. Dikte aan te brengen 3mm, heveveelheidsbepaling op de deklaag 8 kg/m²
- Doorgetrokken strepen voorzien van afwakeringsleuf, 0,04m op regelmatige afstand van 1,00m.
- Daglichtbaarheid moet voldoen aan Klasse 03, luminantiefactor Klasse B3.
- Nachtlichtbaarheid moet voldoen aan Klasse R2, RW0 en RR0.

BIJBEHOOREND BESTEK:

- P09-58-62-12-BS01 Aanleg parallelweg A7 t.h.v. Engelbert

BIJBEHOORENDE TEKENINGEN:

- P09-58-62-09-T101-01 Situering metr. 0,00 - metr. 320,00
- P09-58-62-09-T101-02 Situering metr. 320,00 - metr. 160,00
- P09-58-62-09-T101-03 Situering metr. 160,00 - metr. 1200,00
- P09-58-62-09-T101-04 Situering metr. 1200,00 - metr. 1640,00
- P09-58-62-09-T101-05 Situering metr. 1640,00 - metr. 1975,00
- P09-58-62-09-T101-06 Situering metr. 1975,00 - metr. 2260,00
- P09-58-62-09-T101-08 Details
- P09-58-62-09-T101-09 Afzetting + details
- P09-58-62-09-T102-01 Situering grondstromen
- P09-58-62-09-T103-01 Beelding

OVERZICHT MEERSTAD:

0 5 10 15 20 25 [m]

02	Dwarsprofielen 2 & 4	2-03-17	R. Kamp
01	Wegprofielen	03-03-17	R. Kamp
Rev	Wijziging	D.D.	Tek

Meerstad  
Aanleg parallelweg A7 t.h.v. Engelbert

Profielen 03, 04, 13, 18, 22, 23 + details Nr. P09-58-62-09-T101-07-R2

Opdrachtgever: GEM Meerstad

Schaal:	Zie tekening
Papierformaat:	A0 (criterium is teken)
Revisienummer:	R0
Datum getekend:	03-02-2017
Getekend door:	W. Jordijk
Paraaf:	

Status: ☐ Informatief ☐ Concept ☒ Definitief

Bureau Meerstad  
Wijkbeheer 2  
9618H Meerstad  
09-599710