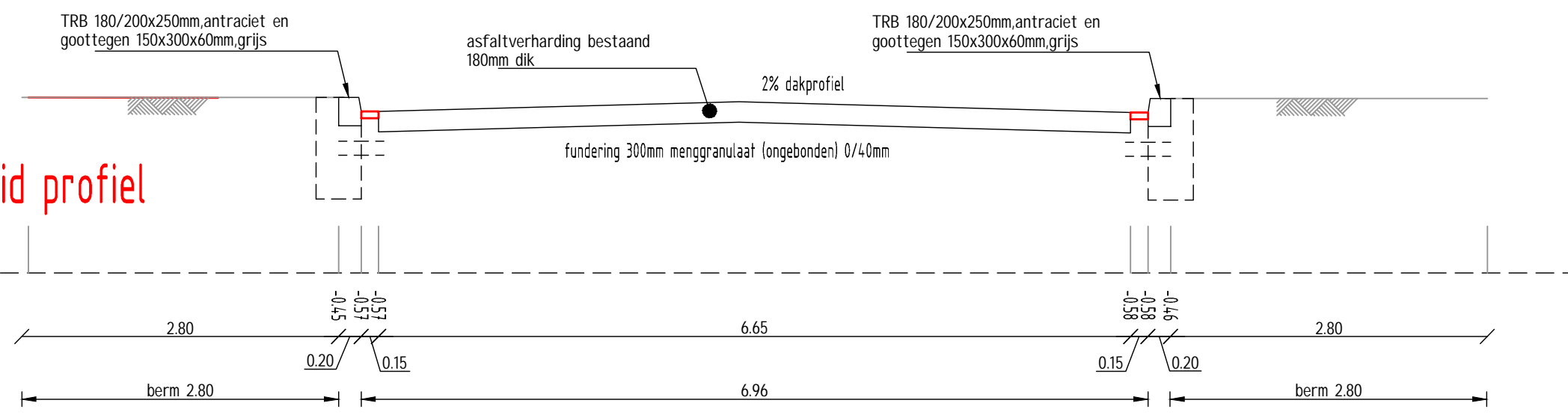


B4 Neptunus bestaand voltooid profiel

N.A.P. = -2.00 m

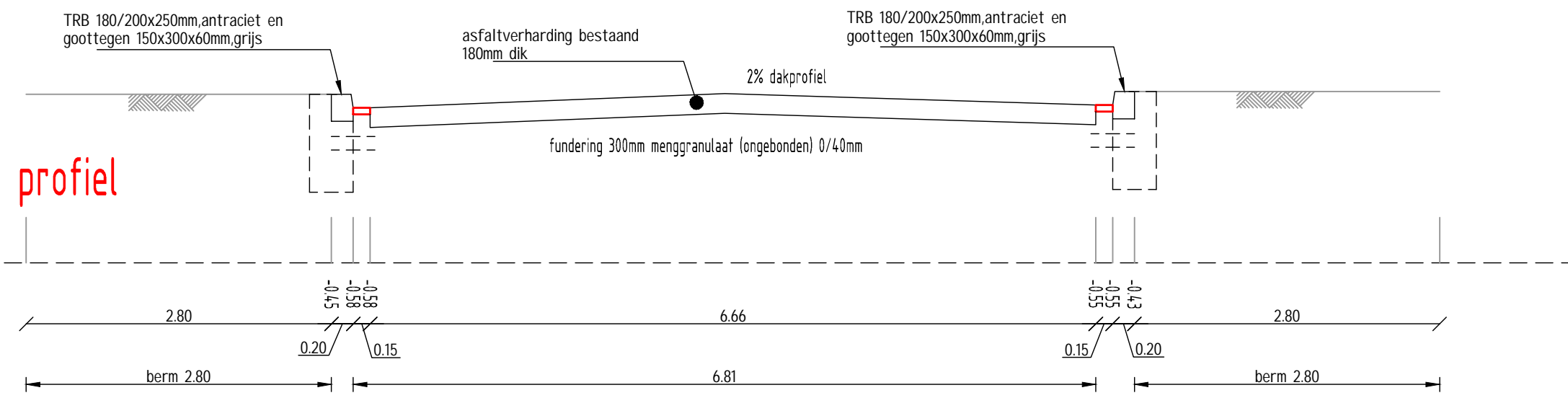
verticale overdrijvingsfactor 1:1
schaal 150



B5 Vulcanus bestaand voltooid profiel

N.A.P. = -2.00 m

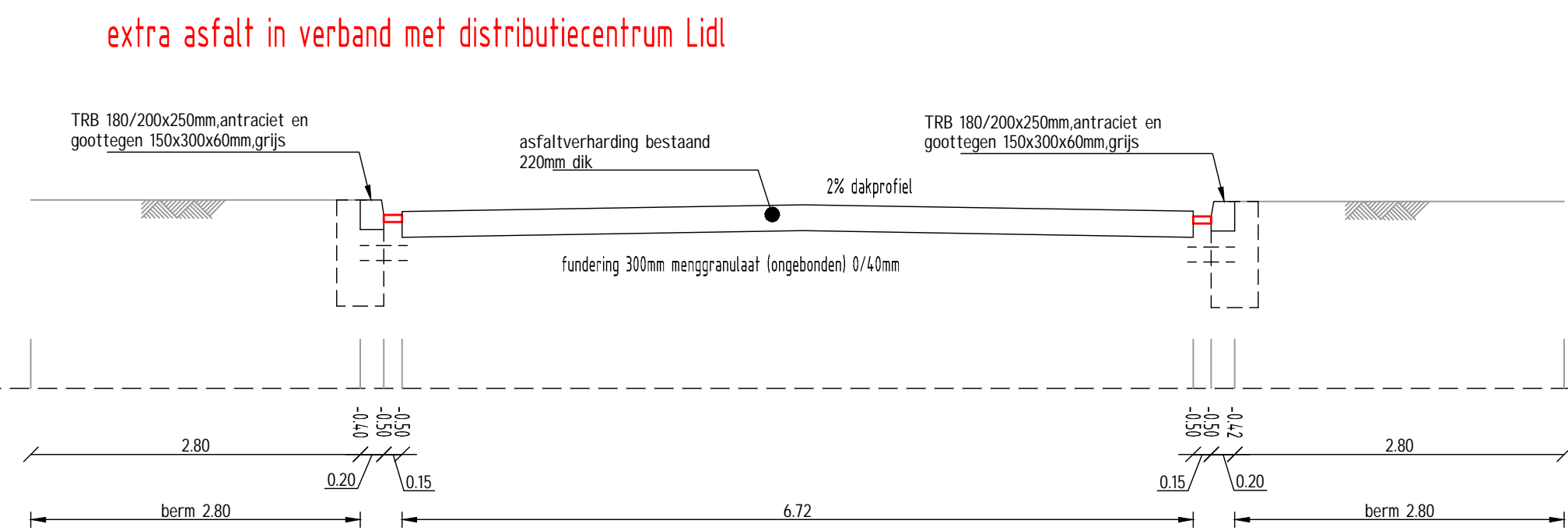
verticale overdrijvingsfactor 1:1
schaal 150



B6 Minerva bestaand voltooid profiel

N.A.P. = -2.00 m

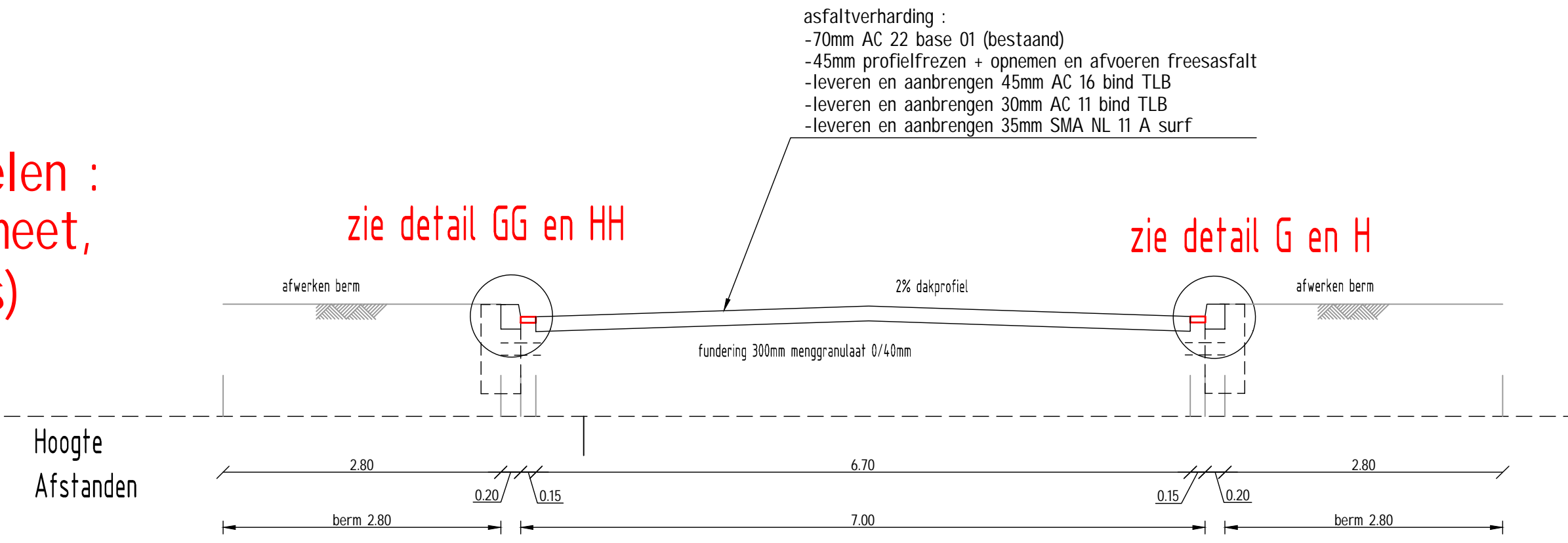
verticale overdrijvingsfactor 1:1
schaal 150



N3 nieuwe profielen : Neptunus,Komeet, Minerva(deels)

N.A.P. = -2.00 m

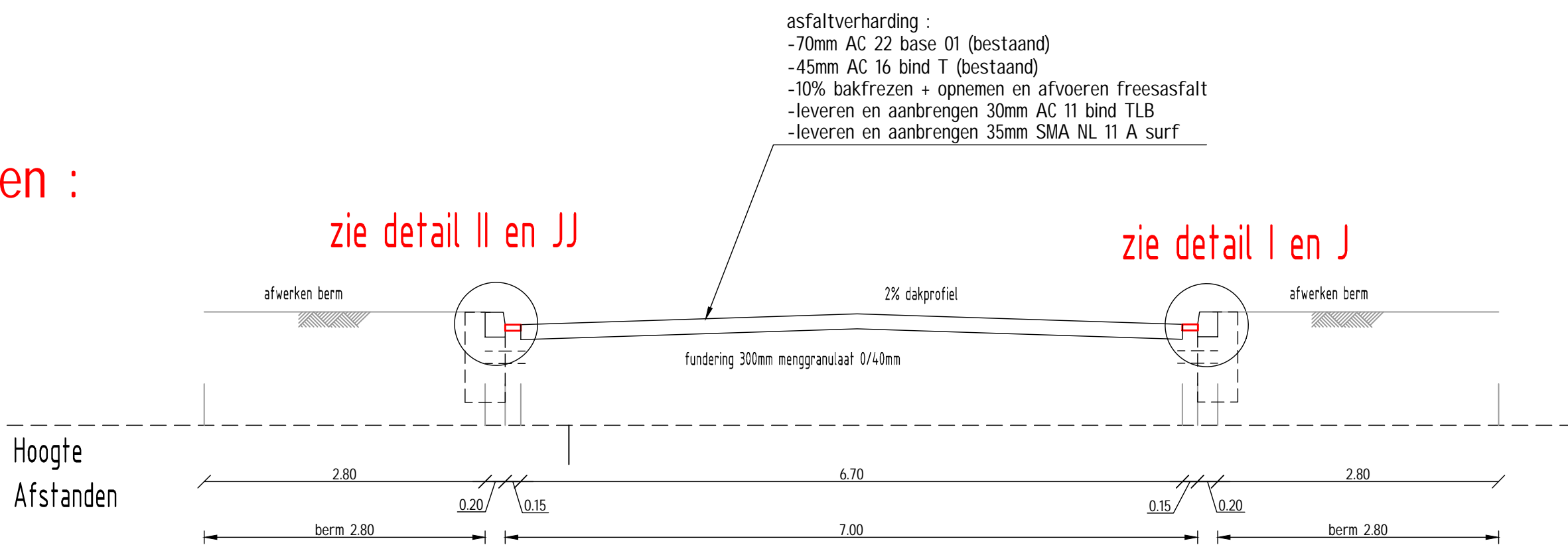
verticale overdrijvingsfactor 1:1
schaal 150



N4 nieuwe profielen : Vulcanus

N.A.P. = -2.00 m

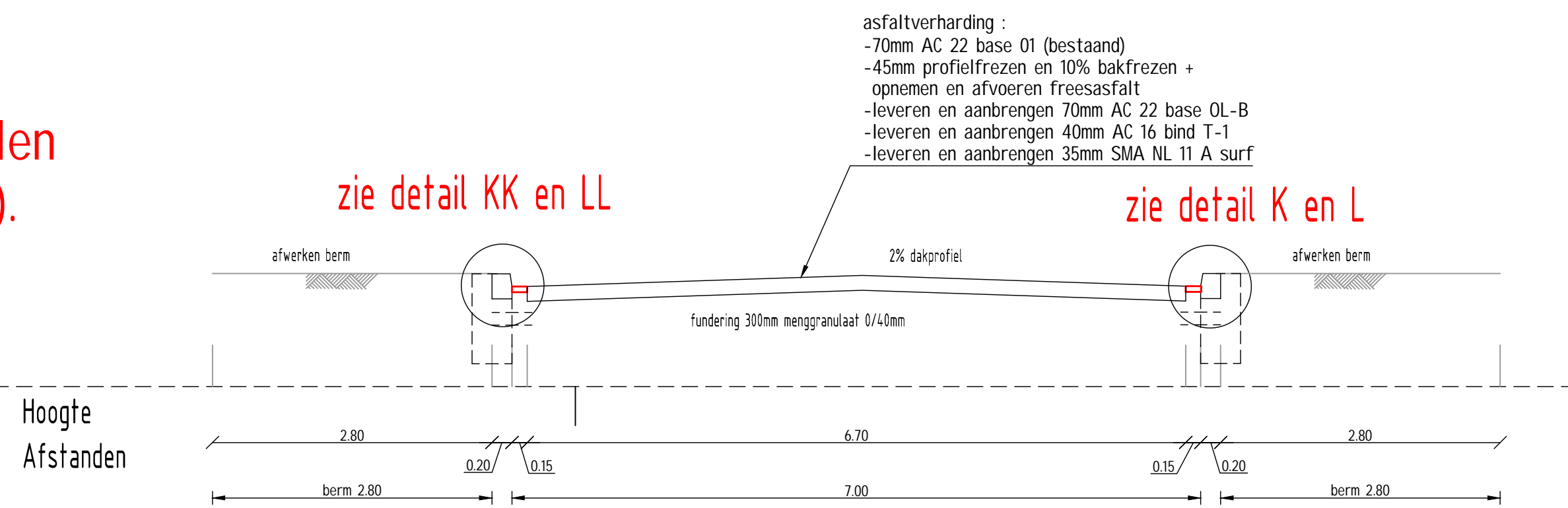
verticale overdrijvingsfactor 1:1
schaal 150



N5 nieuwe profielen Minerva(deels).

N.A.P. = -2.00 m

verticale overdrijvingsfactor 1:1
schaal 150



maten in meters
hoogtes in meters / NAP
tenzij anders aangegeven
nieuwe hoogtes in het werk bepalen
in overleg met directie
werken en maatvoeren vanuit
bestaande as-weg
plaats ligging kabels/leidingen
bepalen door Klic melding

GEMEENTE
HEERENVEEN
DANKSTRAAT 2 POSTBUS 5000 8440 GA HEERENVEEN
TELEFON 953-47677 gemeente@heerenveen.nl

Domein Leefomgeving
Plan
Heerenveen

Voltooiën infrastructuur bedrijventerrein IBF
dwarsprofielen IBF zuid B-4 , B-5 en B-6 + N-3 , N-4 en N-5

Dienst	2026	Get.	BdB	Datum	28 mei 2026
Schaal	1:500	Get.		Formaat	A0
Bestek	W-02	Reg.Nr.	ibf-09	In 10 bladen	Blad 09
				Paraaf	