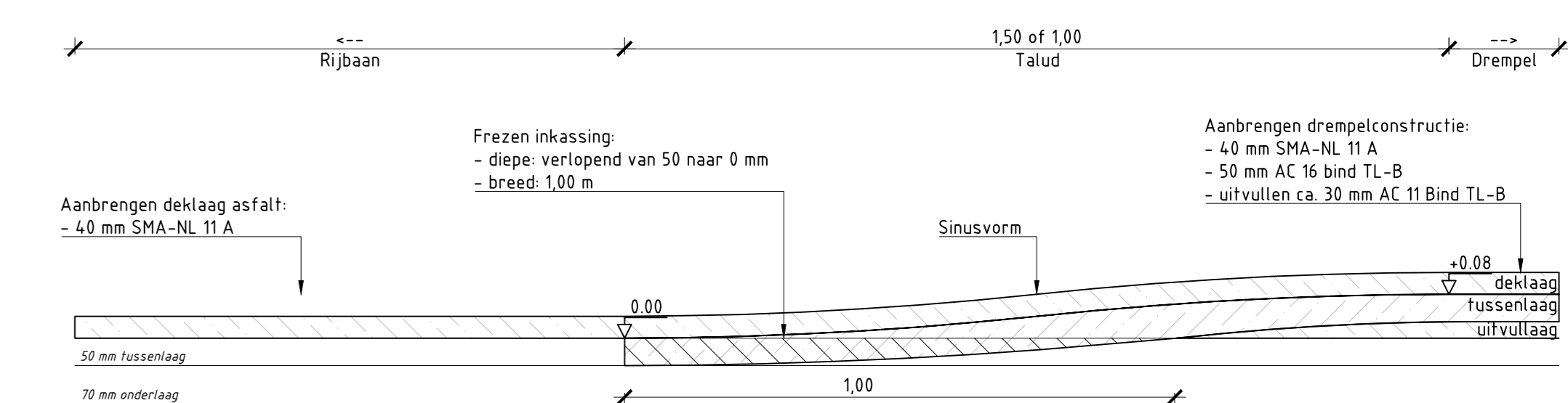
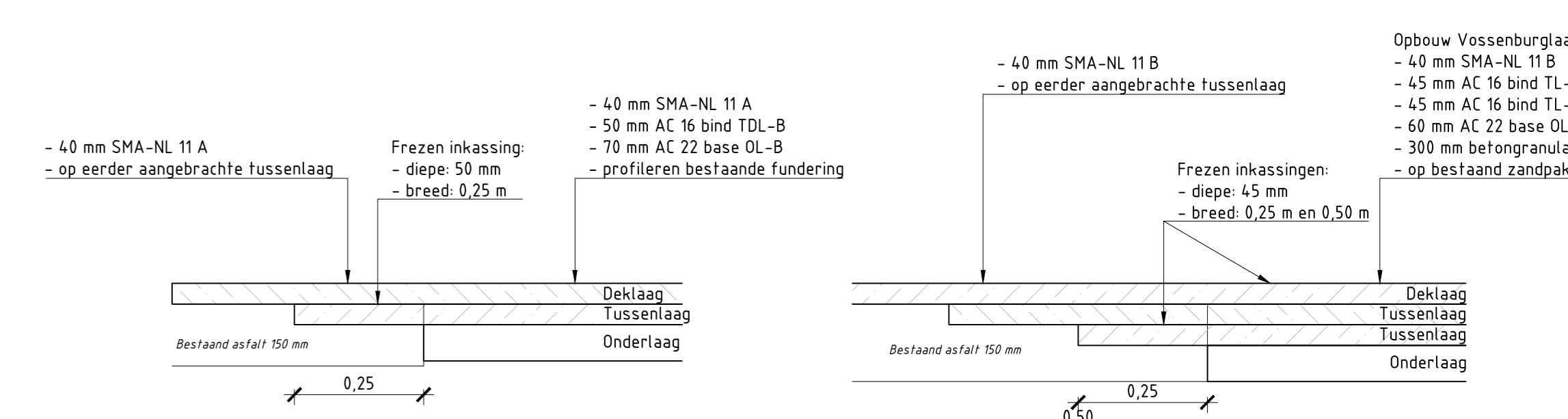


Principedetail 01: Haakparkeerplaatsen naast asfalt constructie op eilanden
schaal 1:50

Principedetail 02: Langparkeerplaatsen naast asfalt constructie op eilanden
schaal 1:50

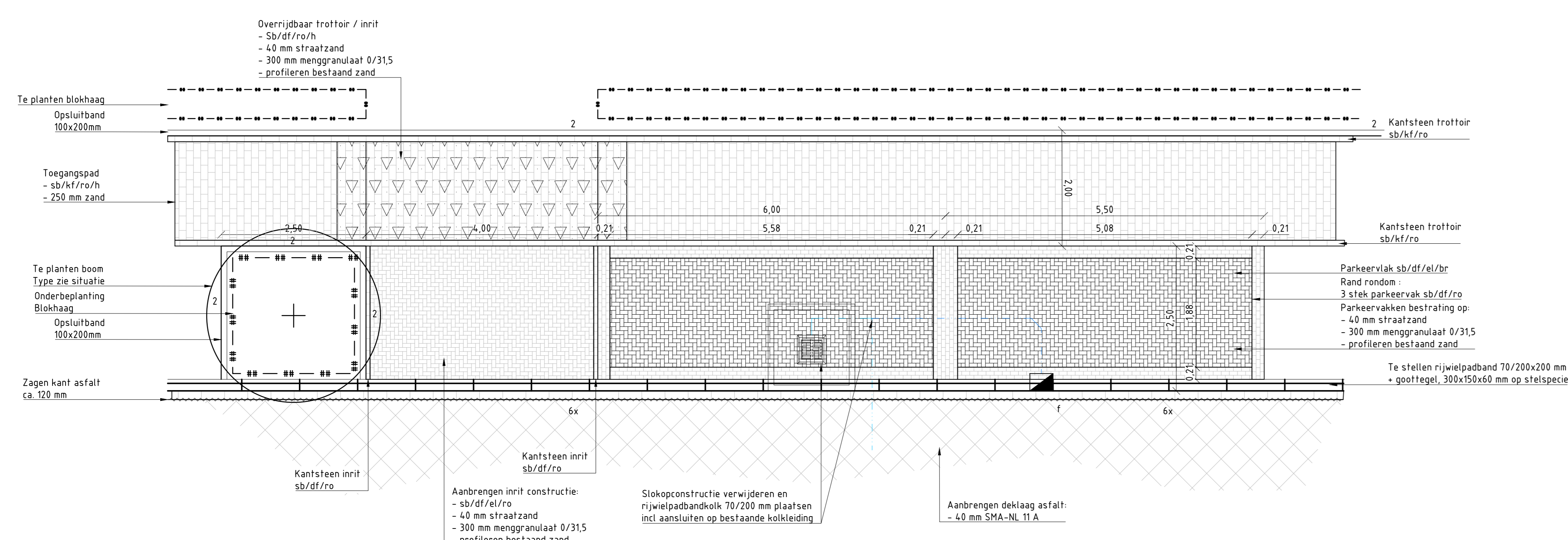


Detail A: Aan te brengen drempel in bestaande situatie
schaal 1:10

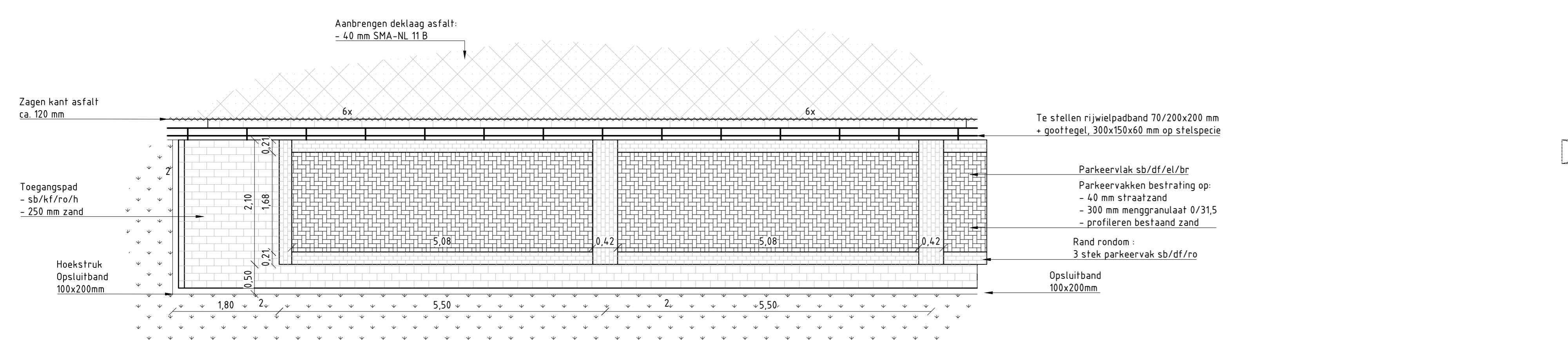


Detail B1: Enkele liplis in tussenlaag (E1)
Schaal 1:10

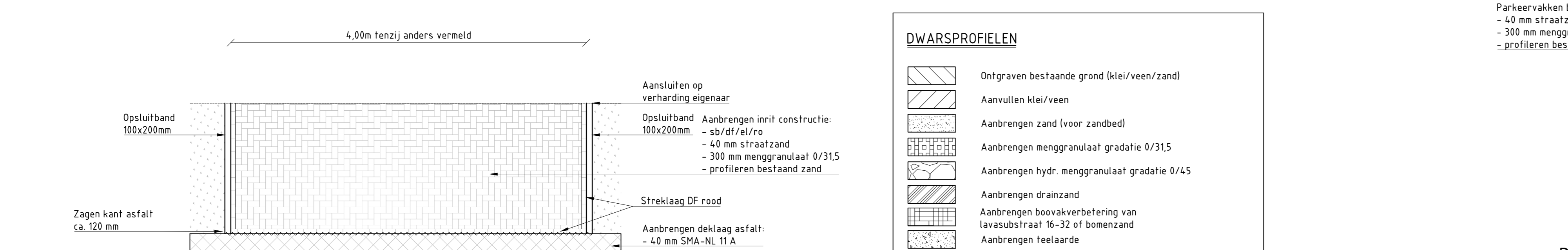
Detail B2: Dubbele liplis in tussenlaag (D1)
Schaal 1:10



Principedetail 03: Langparkeerplaatsen naast asfalt constructie
schaal 1:50



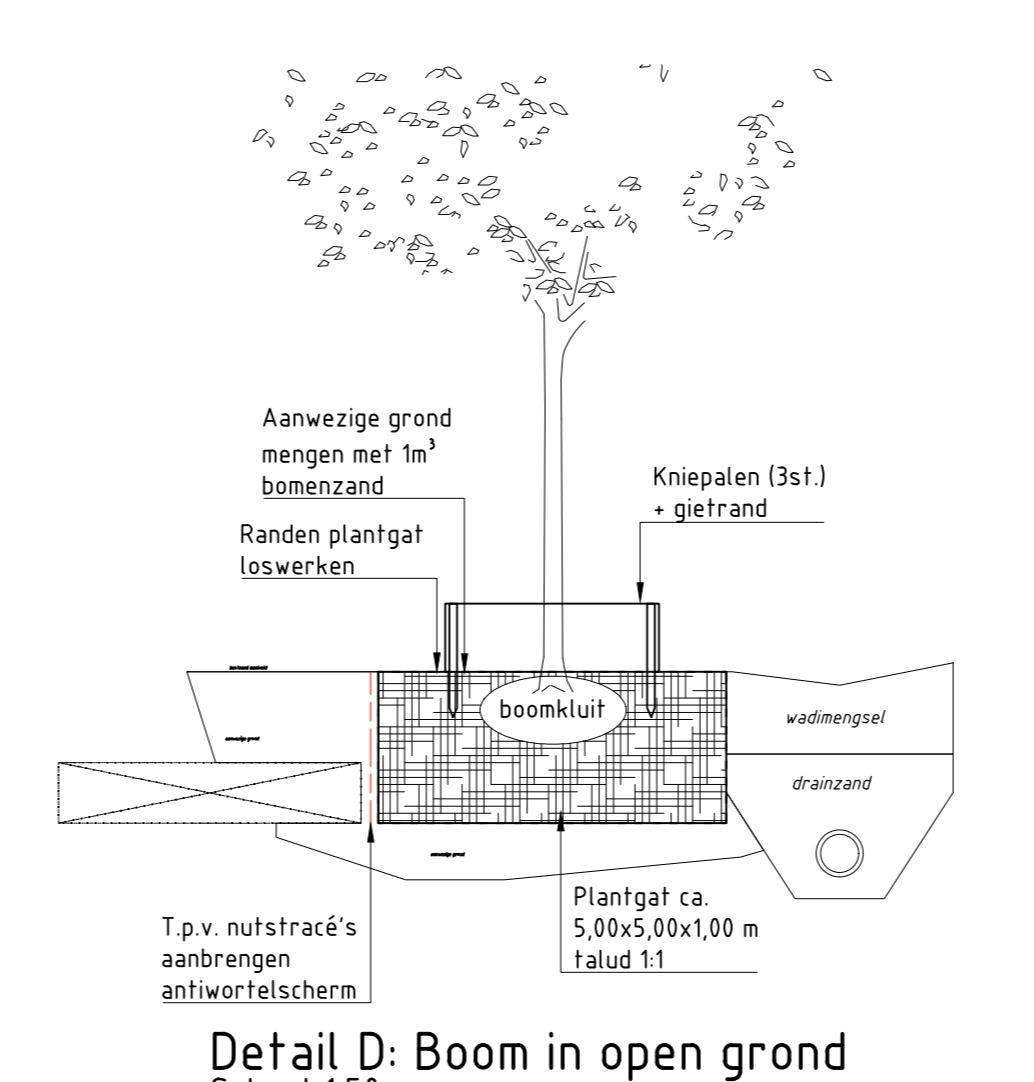
Principedetail 04: Langparkeerplaatsen naast asfalt constructie Vossenburglaan
schaal 1:50



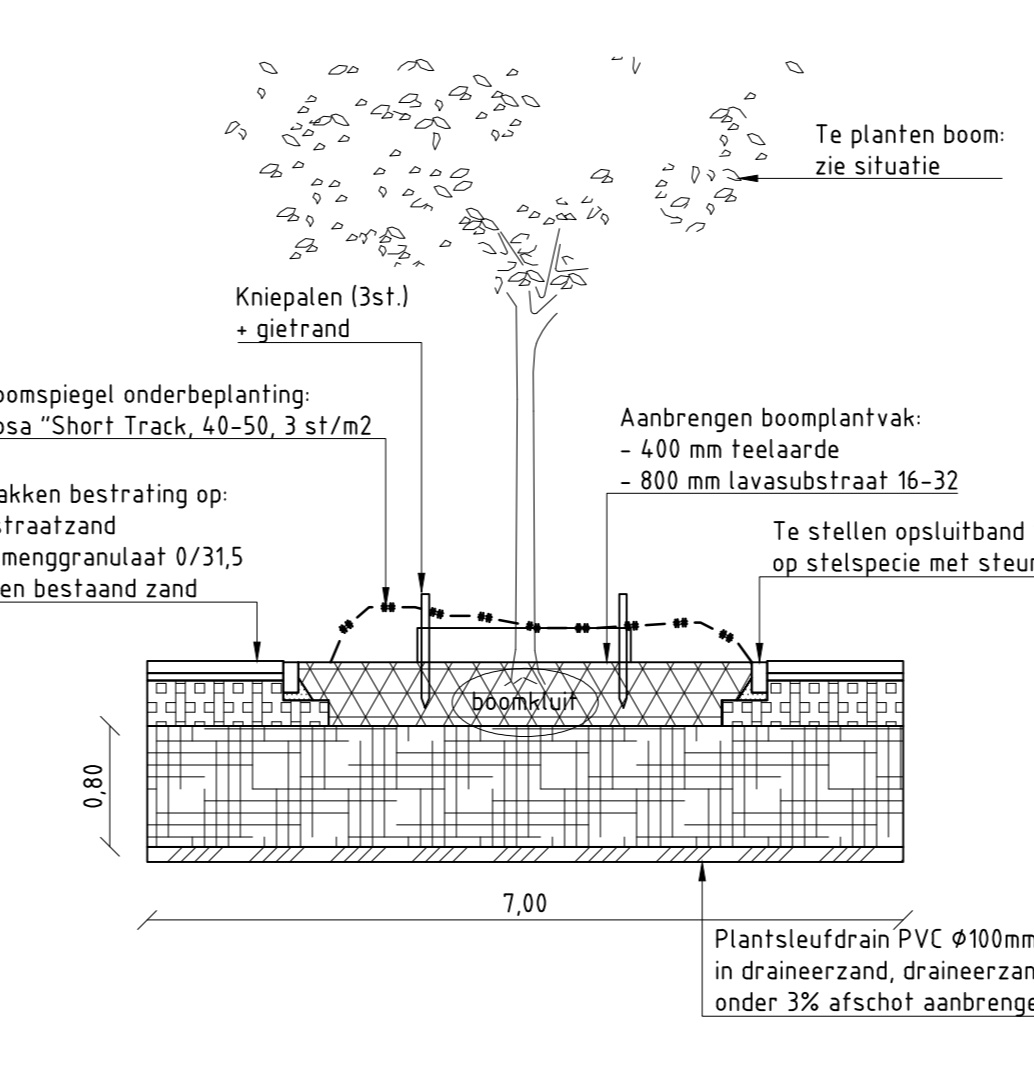
Principedetail 05: inrit
schaal 1:50

DWARSPROFIELEN

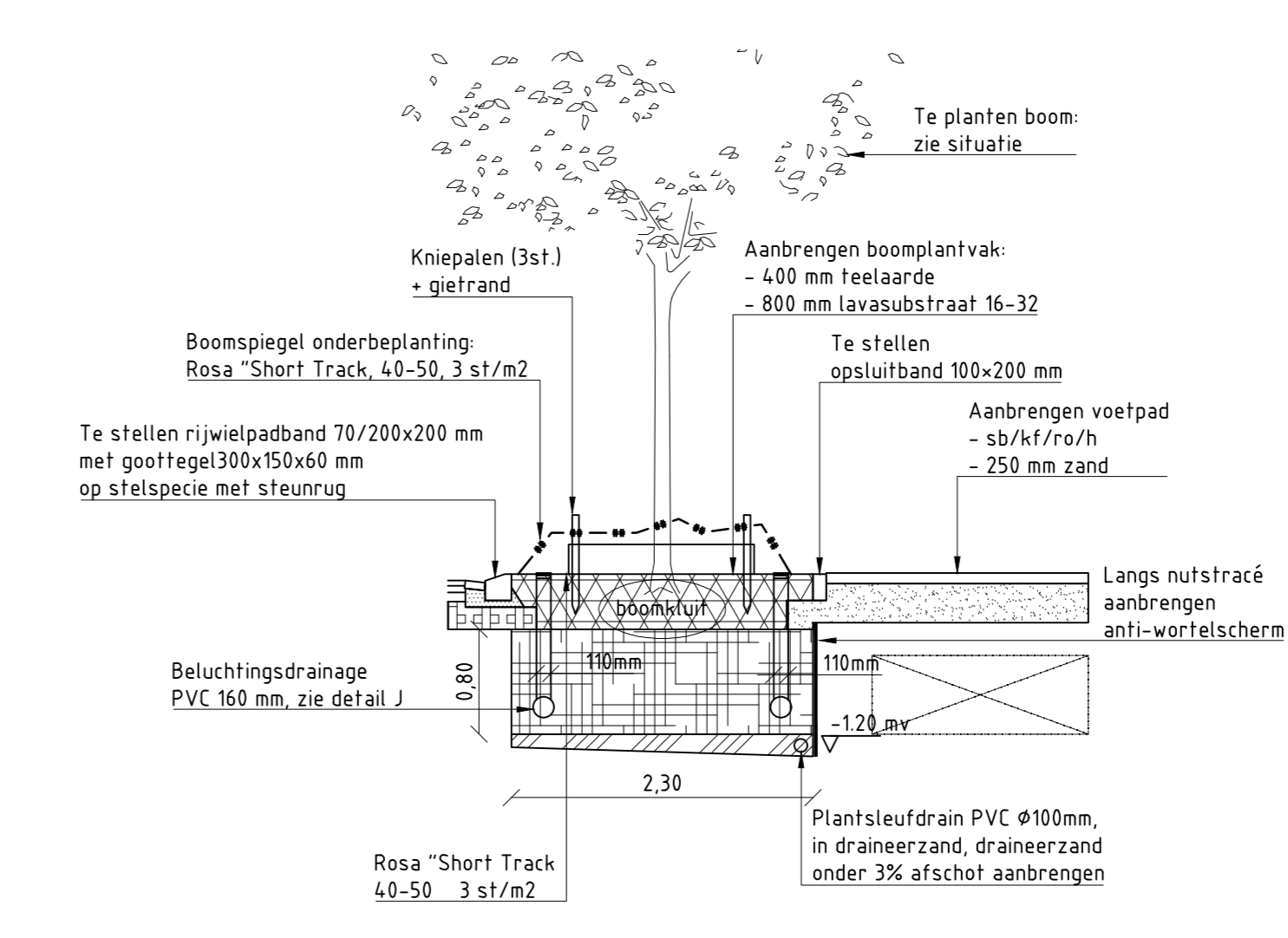
	Ontgraven bestaande grond (klei/veen/zand)
	Aanvullen klei/veen
	Aanbrengen zand (voor zandbed)
	Aanbrengen menggranulaat gradatie 0/315
	Aanbrengen hydr. menggranulaat gradatie 0/45
	Aanbrengen drainzand
	Aanbrengen boovakverbetering van lavasubstraat 16-32 of bomenzand
	Aanbrengen teelaarde
	Aanbrengen stelspecie
	Nieuwe aanleghoogte



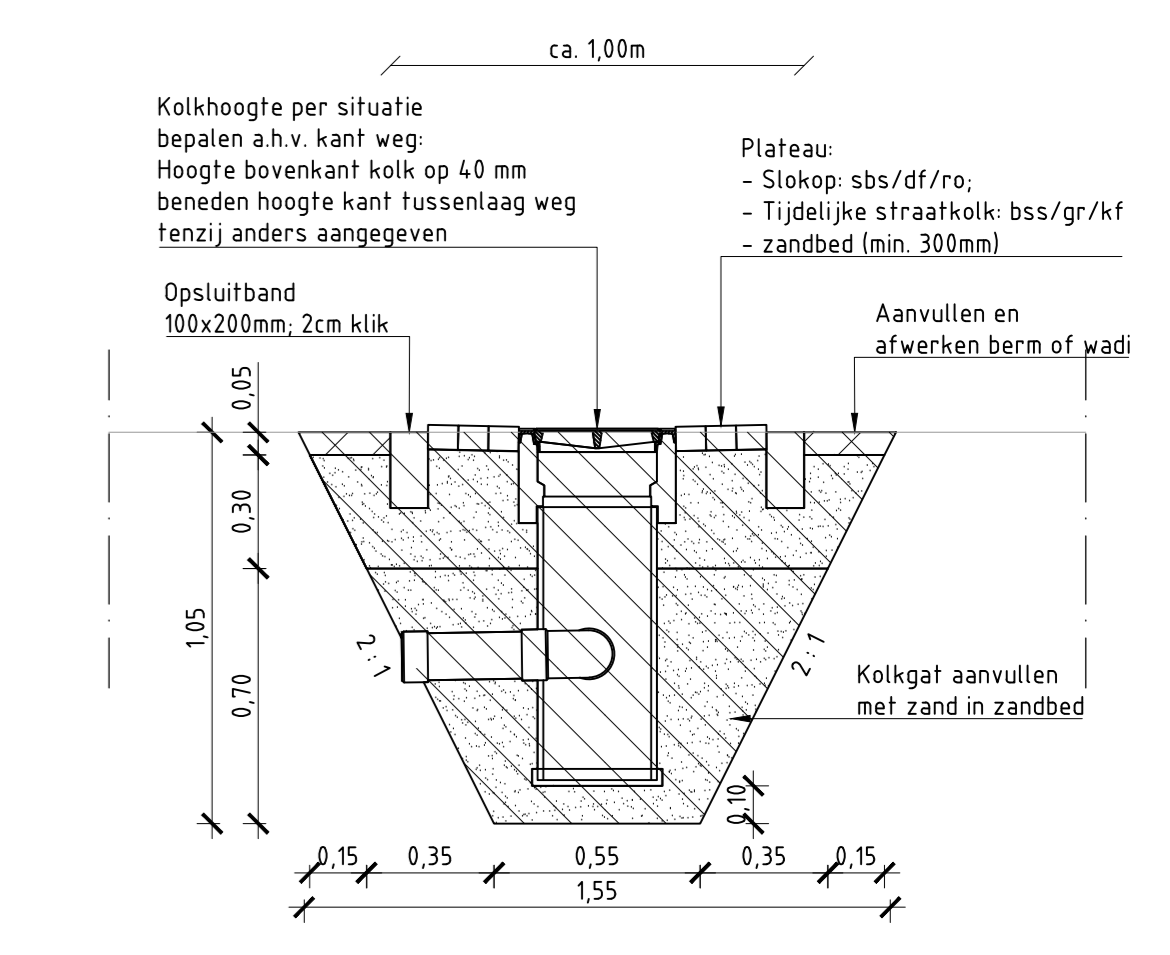
Detail D: Boom in open grond
Schaal 1:50



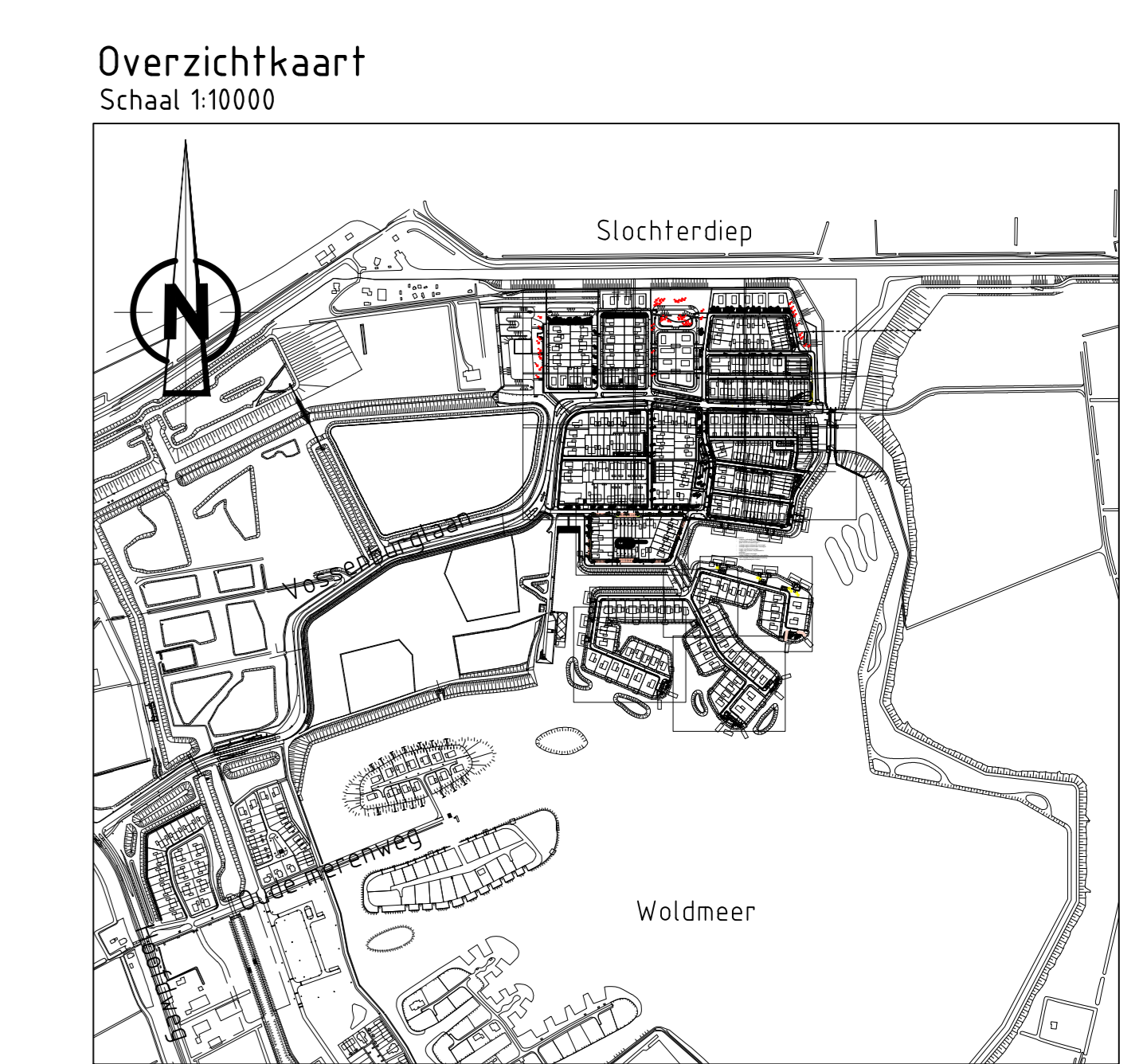
Detail E: Boomvak opbouw in elementen verharding
Schaal 1:50 (langdoorsnede)



Schaal 1:50 (dwarsdoorsnede)



Detail C: Opbouw slok-op
Schaal 1:20



Rev	Wijziging	D.D.	Tek.
R1v	Trommels in Principedetails k1	12-06-18	N.J.

Meerstad
WRM Terlus en Vossenburglaan

Principedetails + A t/m E Nr: P09-58-04-41-12 T16

Opdrachtgever: GEM Meerstad

Schaal: 1:50
Papierformaat: A0 (841 mm x 1189 mm)
Revisienummer: R1
Datum getekend: 16-05-2018
Getekend door: N. Jonkeren
Paraaf:

Status: Informatief Concept Definitief

meerstad

Meerstad
Vossenburglaan 2
3811 BR Meerstad
050 590 57 10