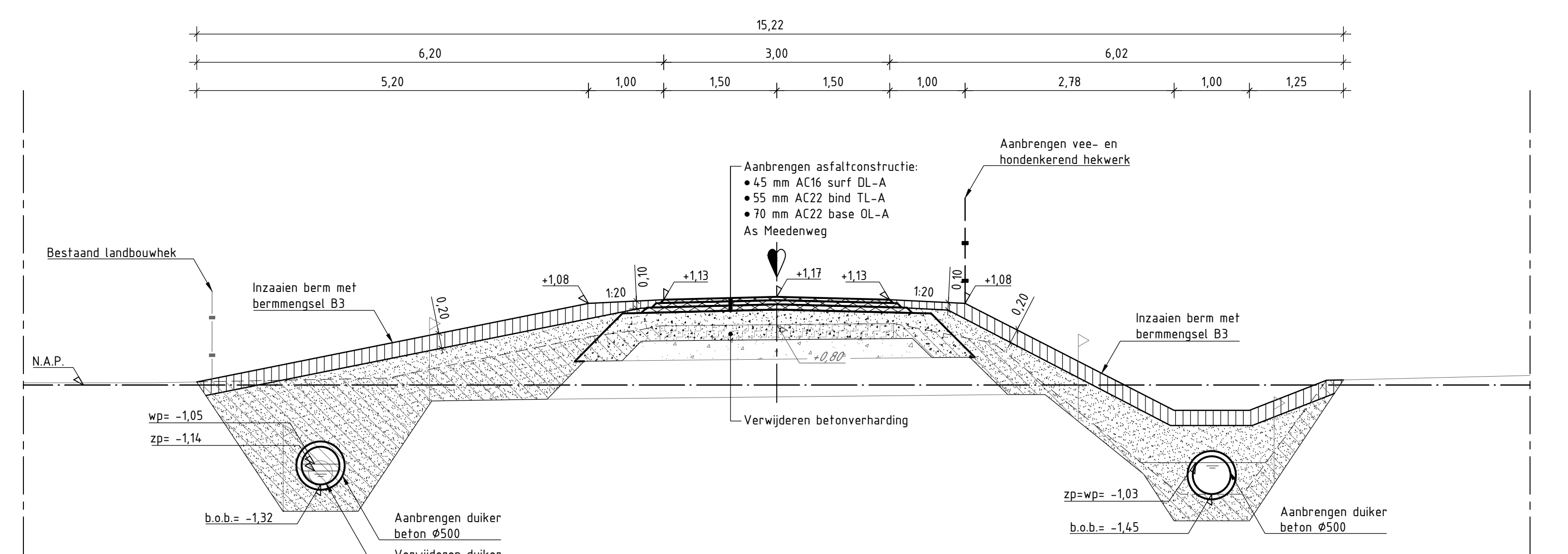


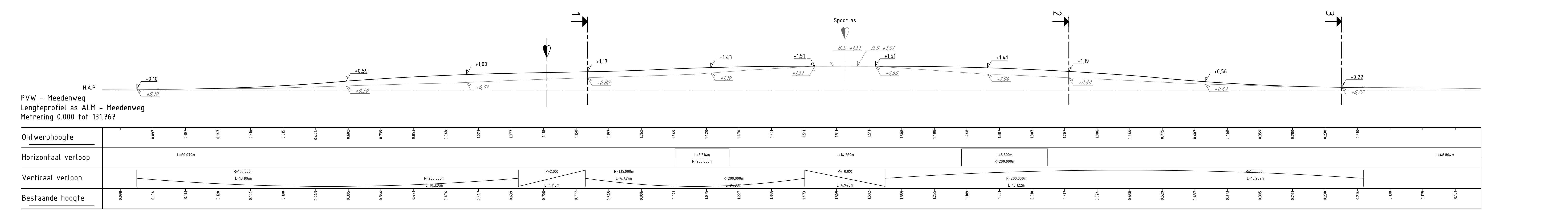
LEGENDA:

	Bestaande situatie		Bestaande betonverharding
	Nieuwe situatie		Bestaande asfaltverharding
	Nieuw talud		Bestaande BBS kefmaat 200x100x80mm, halfsteensverband
	Kant verharding		Aanbrengen duiker
	As weg		Aanbrengen vee- en hondenkerend hekwerk
	Kadastrale grens		Aanbrengen grasbetontegels 600x400x60 mm
	As bestaand spoor		Aanbrengen asfaltverharding
	Bestaand talud		Herstraten BBS kefmaat 200x100x80mm, halfsteensverband
	Bestaande watergang		Bestaand menggranulaat
	Bestaande duiker		Bestaand zandbed
	Bestaande voedingskast		Aanbrengen zand in zandbed
	Bestaande overwegboom (mini-Ahob)		Ontgraven grond
	Eigendomsgrens		Aanbrengen gebiedseigen grond
	Bestaande hoogte t.o.v. N.A.P.		Asfaltboring
	Nieuwe hoogte t.o.v. N.A.P.		Inzaaien gras, grasmengsel B3
	Bestaande hoogte t.o.v. N.A.P.		
	Nieuwe hoogte t.o.v. N.A.P.		

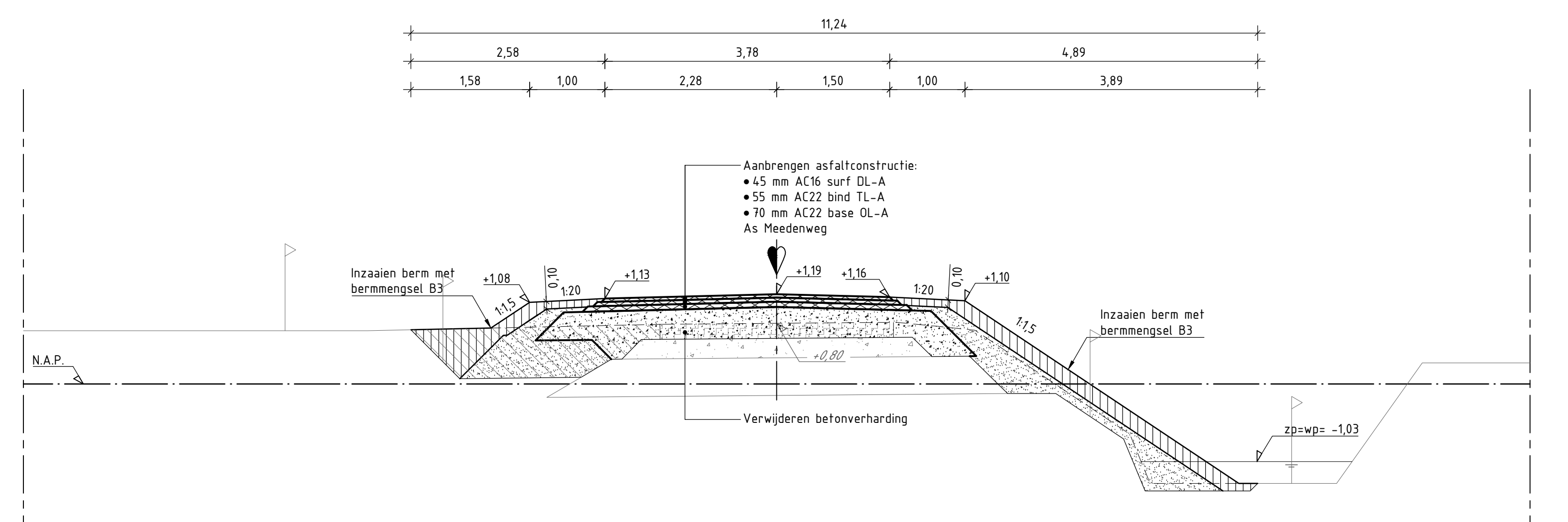
SITUATIE
SCHAAL 1:100



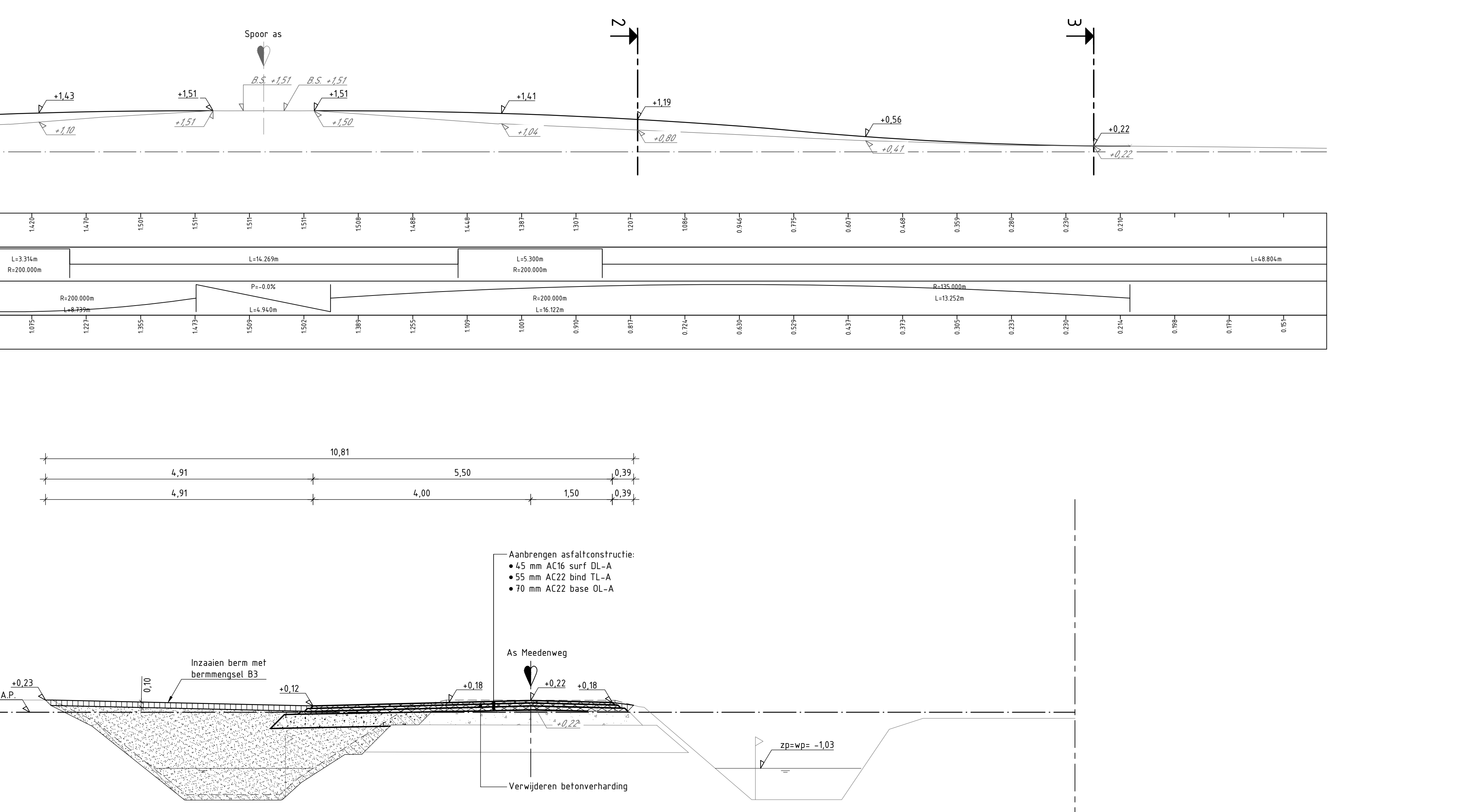
DWARSPROFIEL 1
SCHAAL 1:50



LENGTEPROFIEL
SCHAAL 1:100



DWARSPROFIEL 2
SCHAAL 1:50



DWARSPROFIEL 3
SCHAAL 1:50

LEGENDA:



VERKLARING:

-Maten in m, tenzij anders vermeld
-Materiaalnamen in mm, tenzij anders vermeld
-Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
-Diameters in mm, tenzij anders vermeld

RI	03-07-2017	diverse opt.	AS
NR	DATUM	WIJZIGING	TEX.

Dieplader toegankelijkheid overwegen Swd - Wsm
Meedenweg
Situatiekening

OPDRACHTGEVER	TEKENINGNUMMER	REVISIE
ProRail	P327-01-09-T03-02R0	R1

inraplus

TEKENAAR	SCHAAL	FORMAAT	KILOMETRERING	DECODE	Projectnaam
A. Speerstra	zie tekening	A0	1:648	007	9750 AA - Inven (GN) NL
CONTROLEUR	PARAF	DATUM	BLAD	AANTAL	DOCUMENTTYPE
B. Piek	BP	22-06-2017	2	3	Definitief ontwerp

STATUS: Definitief