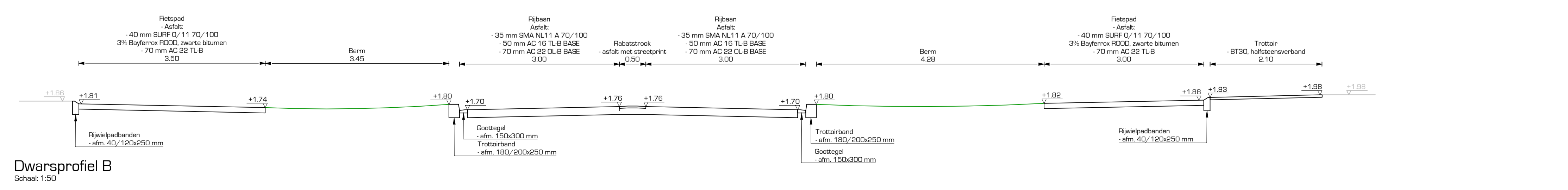
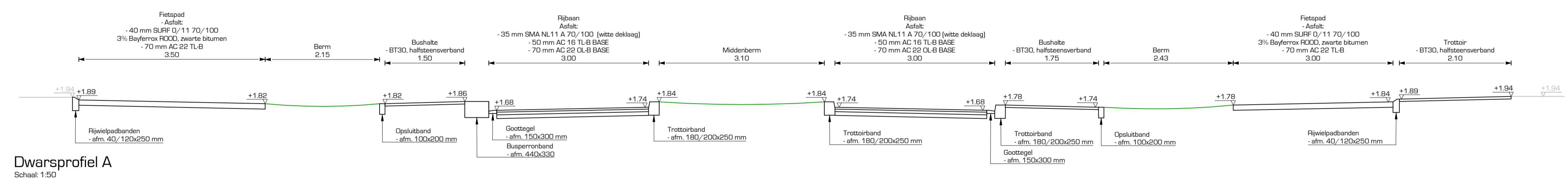


Burgemeester De Meesterstraat

Ir. Leystrade

Ir. De Bloed van Kuffelerstraat

Legenda	
	Rijweg, asfalt - deklaag: 35 mm SMA NL 11 A 70/100 - tussenlaag: 50 mm AC 16 TL-B BASE - onderlaag: 70 mm AC 22 OL-B BASE
	Platou, asfalt - deklaag: 35 mm SMA NL 11 A 70/100 (wk) - tussenlaag: 50 mm AC 16 TL-B BASE - onderlaag: 70 mm AC 22 OL-B BASE
	Fietspad, asfalt - deklaag: 40 mm SURF O/11 70/100 3% Bayferrox R000 - tussenlaag: 70 mm AC 22 TL-B
	Rabatstrook rijweg - asfalt met streetsprint - kleur: rood
	Oprijt verkeersplaatou - asfalt - drempelhoogte: 8 cm, 50 km/u
	Trottoir - betontegel 300x300x45 mm, halfsteensverband - kleur: grijs
	Trottoir - betontegel 300x300x60 mm, halfsteensverband - kleur: grijs
	Inritconstructie - betonreëlatstenen, dubbelklinker, halfsteensverband - kleur: grijs
	Aanbrengen opsluitband - afm. 100x200 mm
	Aanbrengen opsluitband - afm. 120x250 mm
	Aanbrengen rijwielpadband - afm. 40/120x250 mm
	Aanbrengen trottoirband - afm. 180/200x250 mm
	Aanbrengen busperronband - afm. 440x330 mm
	Aanbrengen inribbanden - afm. 800x180x500 mm
	Aanbrengen verloopband - conform aansluitende profielen
	Aanbrengen trottoirkolk - afm. 440x330 mm
	Op hoogte brengen bestaande putafc
	Locatie ABRI
	Berm
	Nieuwe hoogte
	Bestaande hoogte
	Bestaande boom
	Nieuwe boom
	Kappen bestaande boom
	Projectgrens



Uitgangspunten:
 - Maaivoering in meters, met een nauwkeurigheid in centimeters
 - Hoogtepunten in meters t.o.v. NAP
 - B.o.b. hoogtes in meters t.o.v. NAP

opdrachtgever
Gemeente Harderwijk
 project
 Herinrichting Burgemeester de Meesterstraat te Harderwijk

omschrijving
 Voorlopig ontwerp nieuwe situatie
 Bovengrondse infrastructuur



schaal	1:250 / 1:50
projectnr.	23 123 01
bestelnr.	-
getekend	NL
gecont.	DM
datum	15-12-2023
tekeningnr.	2312301-VD-01-C40