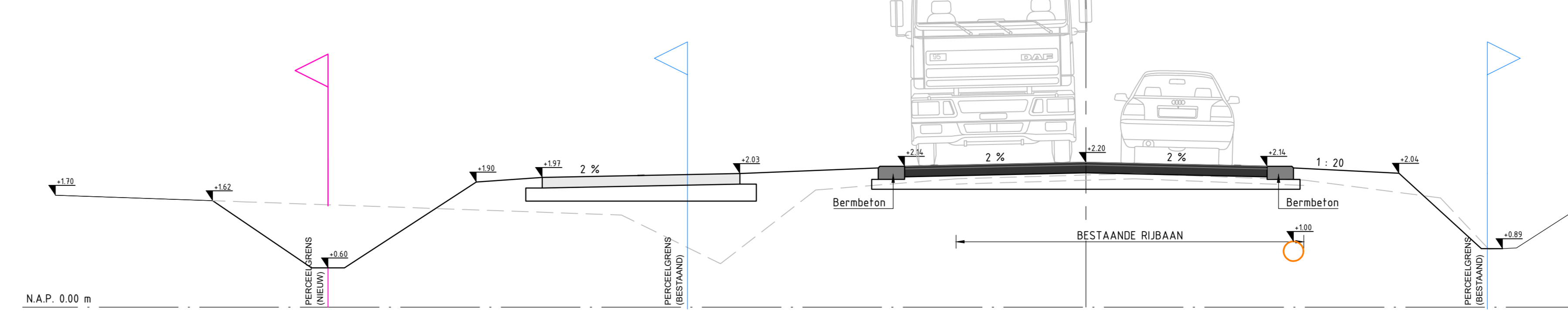
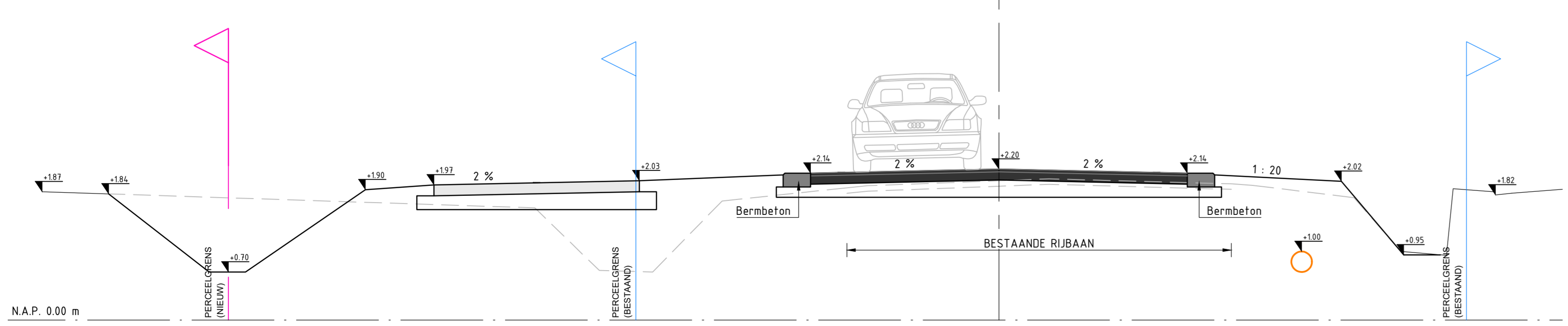
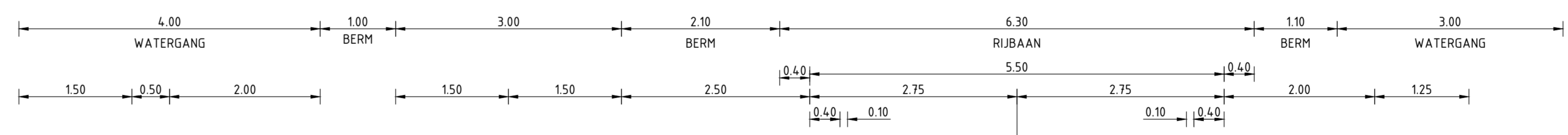
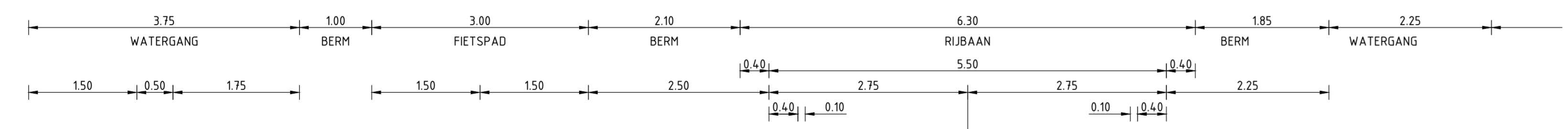


### Verklaring

Ontwerp

	Bestaande bebouwing		Boom, soort: n.l.b.		Te roeien boom
	Asfaltverharding: Rijweg, breedte 5,50 m (6,30 m met bermverharding)		Duiker		Inspectieput
	Asfaltverharding: Fietspadbreedte 3,00 m / Fietsstraat, kleur rood		Perceelsgrens		
	Betonverharding: Fietspad, breedte 2,50 m (enkelzijdig) / 3,00 m (dubbelzijdig), kleur cementgrijs		Perceelnummer		
	Betonverharding: overrijdbare geleiders				
	Elementenverharding: niet overrijdbare geleiders, Betonstraatstenen, kleur grijs/wit in golfpatroon				
	Elementenverharding: inritten, Betonstraatstenen, kleur grijs				
	Elementenverharding: drempel, Betonstraatstenen, kleur geel				
	Bermbeton / bermbeton voorzien van RWS-band profiel				
	Onverhard: inrit naar weiland				
	Bermen, gras				
	Haag, soort: n.l.b.				
	Watergang				



Profiel C-C  
1 : 50

Profiel D-D  
1 : 50

<b>Project: Reconstructie Waterweg - Zuiderzeestraatweg</b>		Behoort bij: Nummer:
Opdrachtgever: <b>Gemeente Putten</b>		Status: Definitief
Omschrijving: <b>Uitvoeringsontwerp Deelgebied S04</b>		Bladnummer: 4 van 9
		Datum: 07-04-2021
Midden Engweg 21 3882T5 Putten t 0341 - 701 135 e info@infraplus.nl www.infraplus.nl		Schaal: 1 : 200 Gepland: Civiel techn. medew. R. Vierveijzer Projectleider: D. van den Dool
Tekeningnr.: G18003PTN - UO - 04 Projectnummer: specificatie		Geocentreerd:

