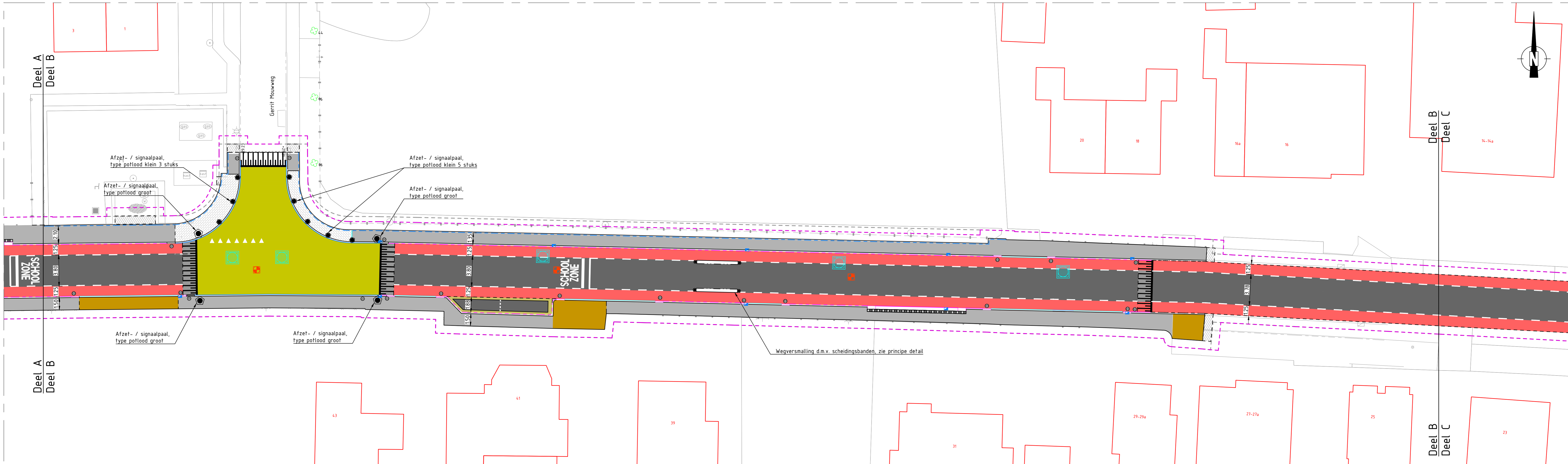
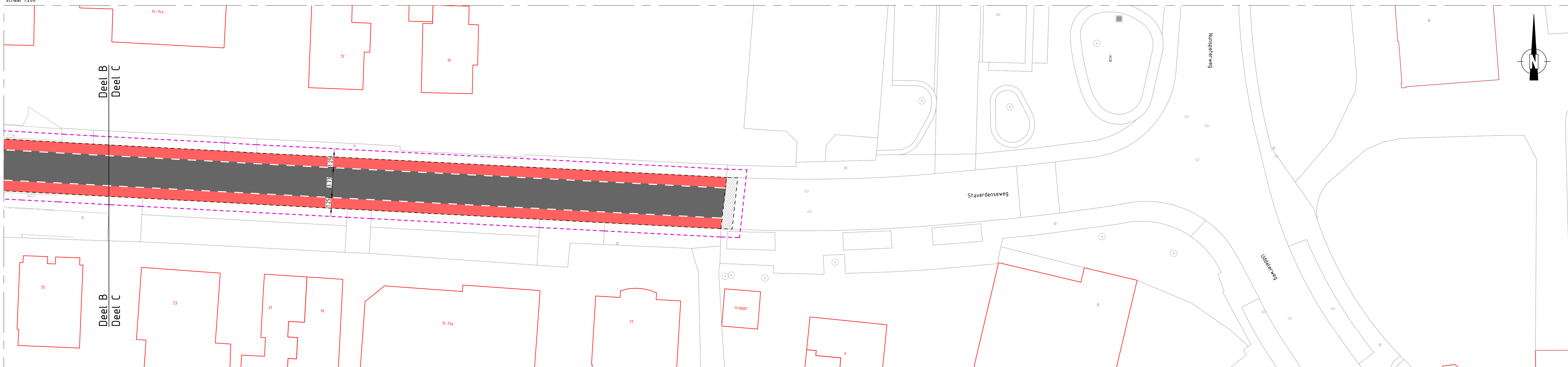


Situatie deel A
schaal 1:200



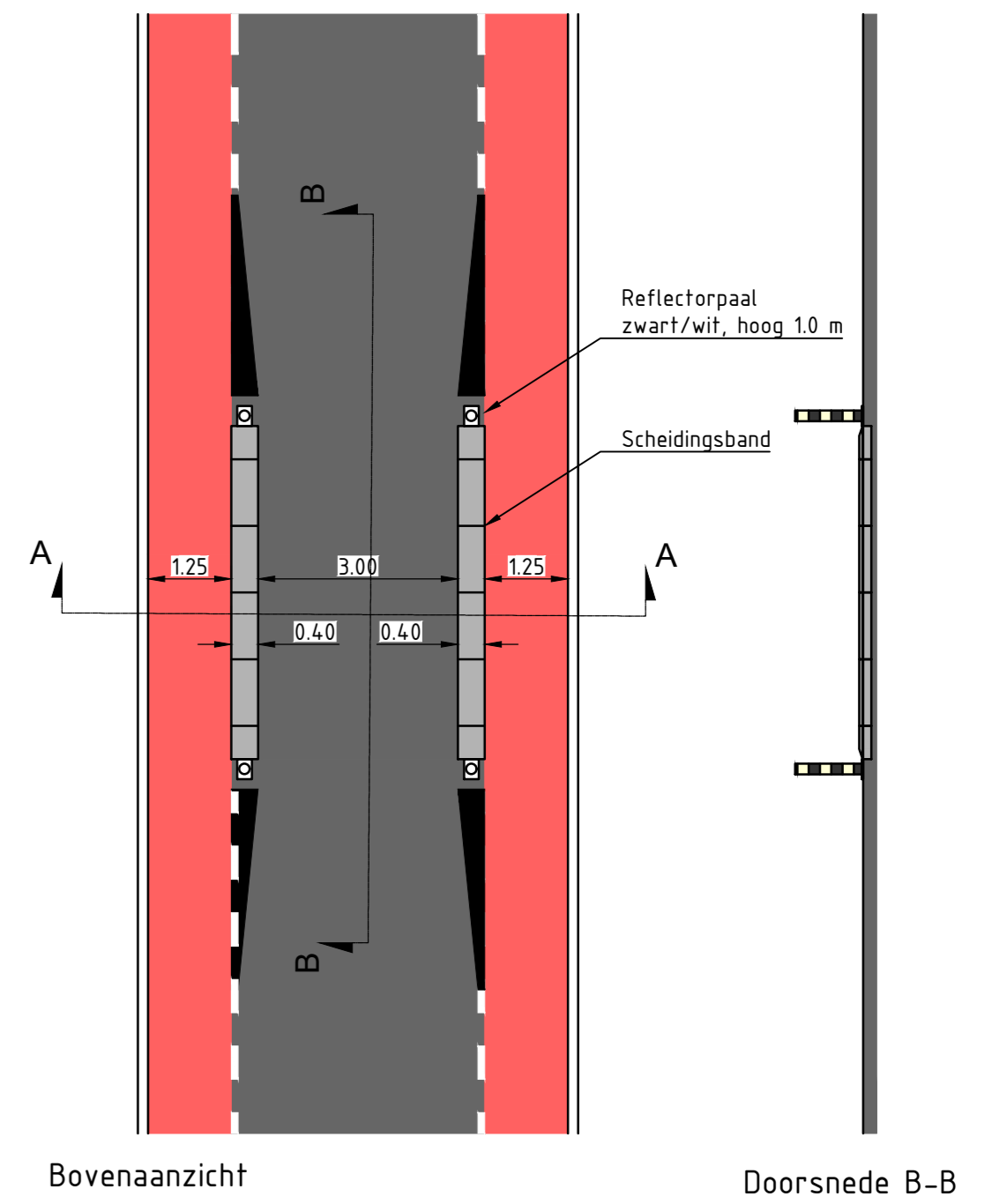
Situatie deel B
schaal 1:200



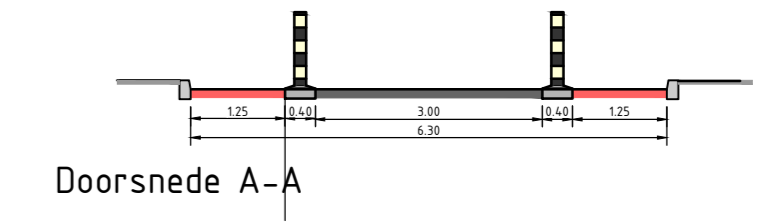
Situatie deel C
schaal 1:200

Verklaring

Bestaand	
	Bebouwing
	Situatie
	Lichtmast
	Boom
	Inspectieput vuilwaterriool
Nieuw	
	Materiaalgrans
	Opsluitband 100x200 mm, kleur grijs
	Trottoirband 130/150x250 mm, kleur grijs
	Trottoirband 130/150x250 mm verlaagd t.p.v. inrit, kleur grijs
	Busperrorband 33x44x5 mm
	Scheidingsband 100/400x180 mm incl. reflectorpaal zwart/wit, t.p.v. wegversmalling
	Drempelplateau voetpad betonstraatstenen, keurmaat, kleur grijs
	Drempelplateau asfalt, kleur geel
	Inrit bedrijven: betonstraatstenen, keurmaat, kleur Novacolor Torino
	Parkeren: betonstraatstenen, kleur antraciet/geel
	Voetpad: dubbelklinkers, kleur Novacolor Torino
	Rijbaan: asfalt, kleur zwart
	Rijbaan, suggestiestrook: asfalt, kleur rood
	Drempelhelling, hoogte drempel 8 cm, asfalt, kleur zwart/wit
	busvriendelijke helling, lengte 2,40 m
	Afzetpaal, type potlood groot/klein
	Markering bushalte, betontegels, kleur zwart/wit
	Markering knoedplaat, onderbroken streep 1-1, 0,10 m
	Inspectieput infiltratieriool



Bovenaanzicht
Doorsnede B-B



Principe detail wegversmalling
schaal 1:100

Staverdensedweg, Elspeet		Gebruik: () Nummer: ()	
Opdrachtgever: Gemeente Nunspeet		Status: Definitief	Bladnummer: 1 van 1
Oorschrift: Nieuwe situatie Presentatietekening		Formaat: A0	Datum: ()
Schaal: 1:200		Gepland: 16-04-2025	Gecontroleerd: ()
Tekenaar: SV		Ontwerper: RVI	Gecontroleerd: ()
Tekeningnr.: 24066		DO-PR - 01	2.0
Projectnummer: ()		specificatie wijziging versie	

Infra Plus
CIVILE TECHNIEK
LANDMEETKUNDE

Midden Engweg 21
388215 Purten
t: 0341 - 701 135
e: info@infplus.nl
w: www.infplus.nl