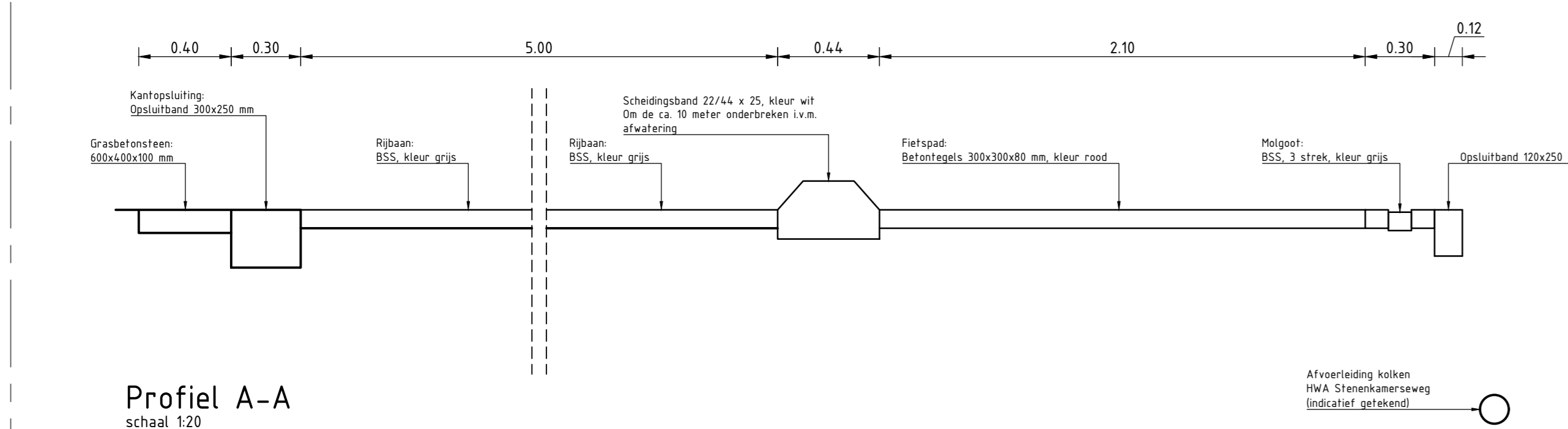
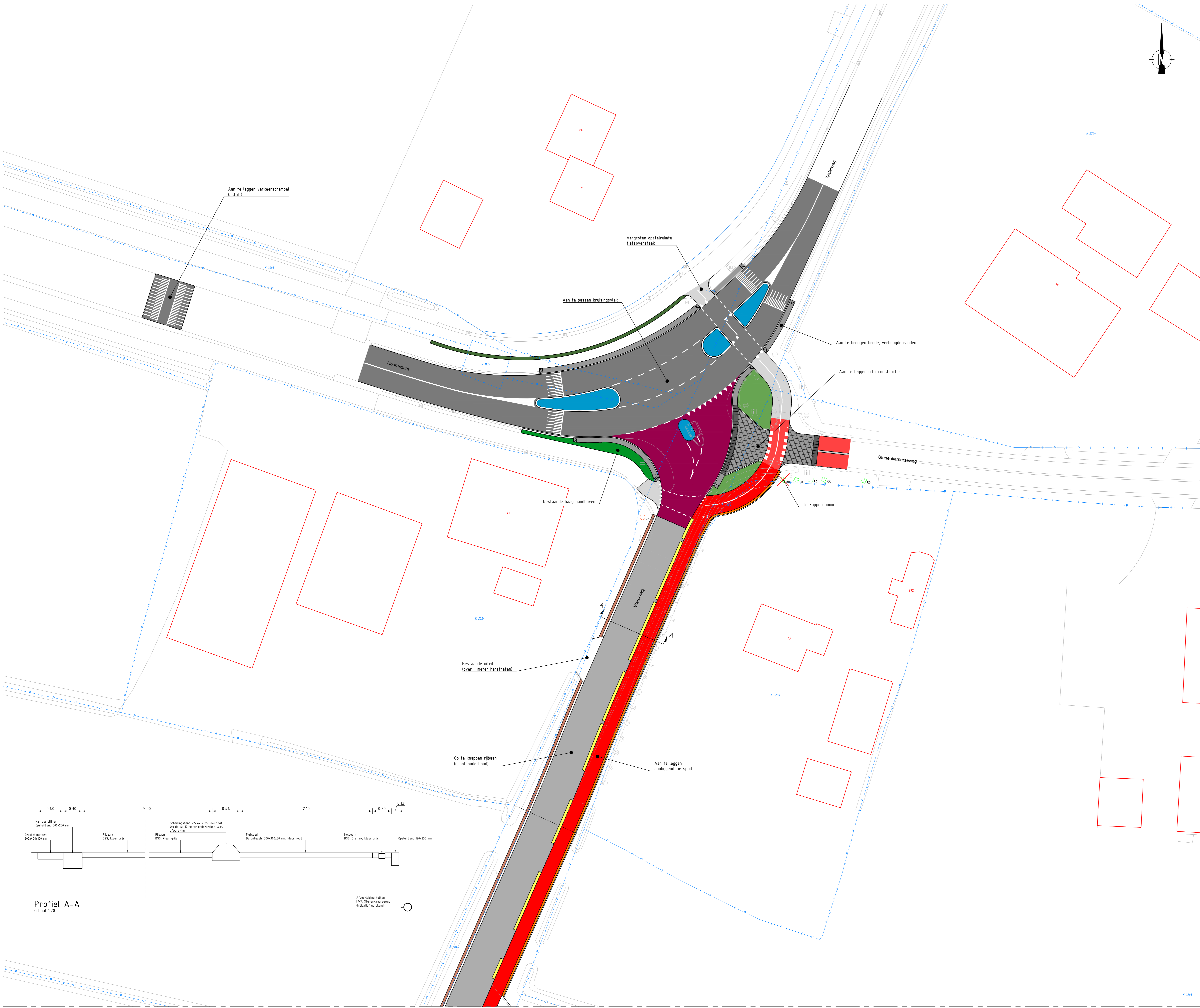


Verklaring

Ontwerp	
	Perceelsgrens
	Asfalt zwart, opbouw n.f.b. (rijbaan)
	Betonstraatsstenen, keiformaat dik 80 mm, keperverband, kleur heide paars (rijbaan/plateau)
	Betonstraatsstenen, keiformaat dik 80 mm, keperverband, kleur grijs (rijbaan)
	Betontegels 200x200x80 mm, stroonlagen, kleur grijs (plateau)
	Betontegels 300x300x80 mm, halfsteensverband, kleur rood (fietspad)
	Betontegels 300x300x60 mm, halfsteensverband, kleur grijs (voetpad)
	Middenland (geleiders), zeskantstenen in golfpatroon, kleur grijs/wit
	Beton, opbouw n.f.b. (fietspad)
	Scheidingsband type 22/44x25, kleur wit
	Molgoot, betonstraatsstenen, keiformaat 80 mm, 3 strek, kleur grijs
	Molgoot, betonstraatsstenen, keiformaat 80 mm, 5 strek, kleur grijs
	Prefab drempeldeel 2,40 x 1,00 m
	Grasbetontegels 600x400x100 mm
	Gras
	Haag, breedte 0,50 m
	Bestaande haag handhaven

- Opmerkingen:
- Het werk aansluiten op bestaande hoogte.
 - Materialen invegen met brekerzand.
 - Wegprofiel bestaande aansluitende wegen handhaven.
 - Verhardingen aansluitende wegen hergebruiken.
 - Putranden in gestorten verhardingen gelijk aan de toekomstige weghoogte aanbrengen.
 - Putranden in elementen verhardingen 0-10 mm onder toekomstige weghoogte aanbrengen.
 - In de scheidingsband om de ca. 10 meter onderbreken i.v.m. afwatering.
 - Fietspad langs Waterweg uitgevoerd in betontegels i.v.m. ligging hagedruk gasleiding + afvoersleiding.



Situatie
schaal 1:200

Aanpassing kruising Hoornsdam - Waterweg

Opdrachtgever: Gemeente Putten

Oorsprong: Nieuwe situatie - Definitief ontwerp -

Midden Engweg 21
388215 Putten
t 0341 - 701 135
e info@infraplus.nl
w www.infraplus.nl

Beoordelingsnummer	Nummer
Status: Definitief	Bladnummer: 1 van 2
Formaat: A0	Datum
Schaal: 1:20 en 1:200	29-06-2023
Ontwerper: BKo	Projectleider: RvD
Tekeningnummer: 23006	-VO-NS-01 2.0
Projectnummer	specificatie wijziging