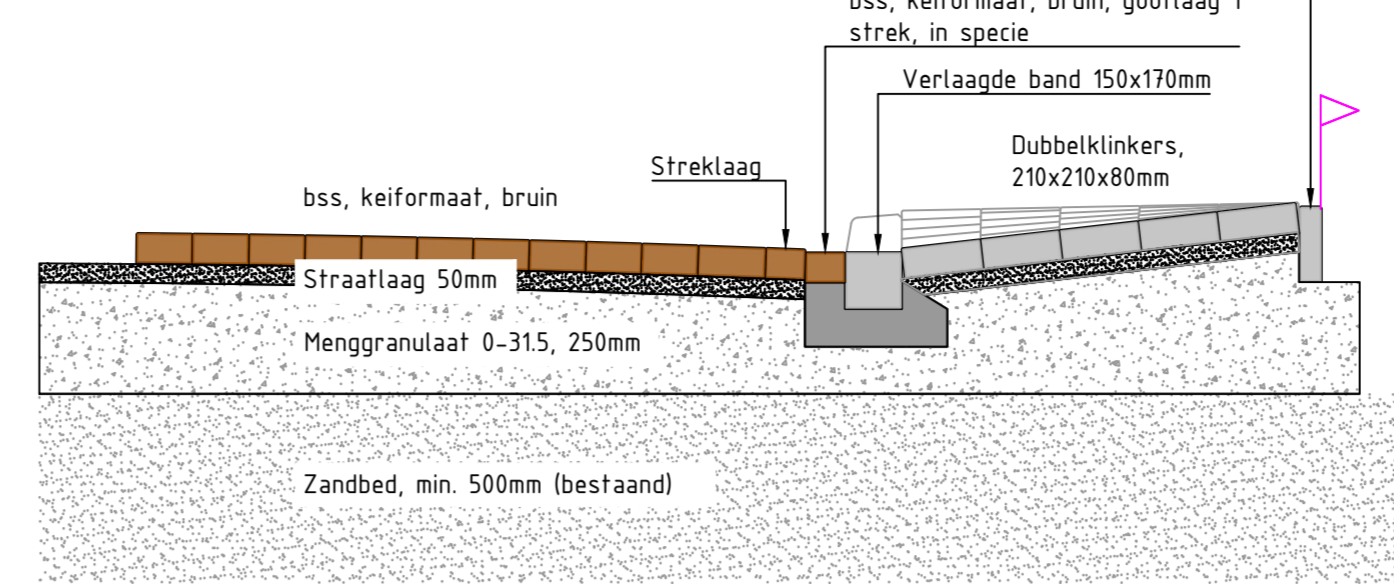
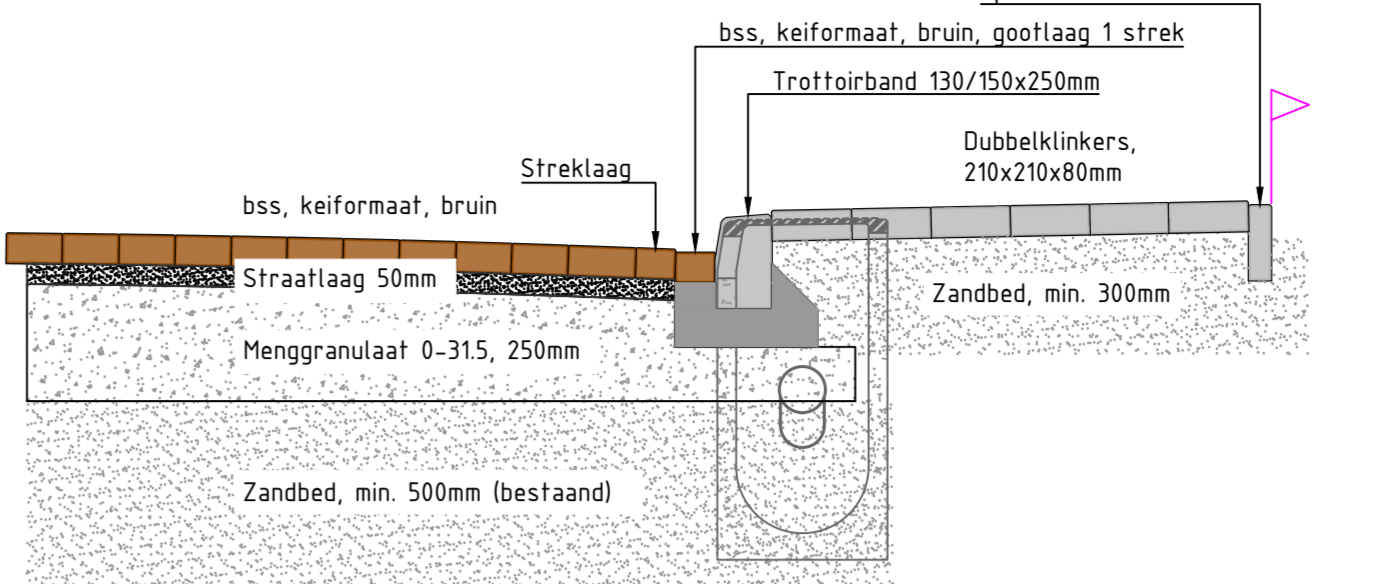


Detail 1: in- en uitrit t.p.v. aanliggend trottoir
schaal: 1:50



Detail 2: doorsnede in- en uitrit t.p.v. aanliggend trottoir
schaal: 1:20



Detail 3: Opsluiting elementverharding met trottoirband
schaal: 1:20

Legenda ontwerp nieuwe situatie

	Rijbaan BSS KF keperverband kleur bruin		Rijbaan BSS KF keperverband kleur geel
	Trottoir dubbelklinkers 210x210x80mm kleur grijs		Inlitten dubbelklinkers 210x210x80mm kleur grijs
	Stroomlagen BSS KF kleur grijs (incl. fundering)		Herstraten rijbaan BSS KF keperverband kleur anfractiel
	Opsluitband 60x200mm		Opsluitband 100x200mm
	Opsluitband 120x250mm		Trottoirband 130/150x250mm (links en rechts)
	Trottoirband (verlaagd) 150x170mm		Verloopband 130/150x250mm
	Putkop IT-Riool incl. putkophoogte		Gootlijn I-streks
	Trottoirkolk type: TBS TM128A		Putkop VWA-Riool incl. putkophoogte
	Grondverbetering, teelaarde dikte: 1000mm (1x1m)		Bestaande putkop handhaven
	Grondverbetering, teelaarde dikte: 500mm		Wortelscherm
	Bestaande situatie (BG1)		Ontwerp hoogte
	Ingemeen hoogte (Bestaande situatie)		Projectgrens
	Kadastrale grens		Bestaande boom (handhaven)
	Materiaalgrens		Herplaatsen paal met verkeersbord
	As rijbaan		Afschotverloop

Verlichting (door derden)

Leveren en aanbrengen: (door derden)

- Armatuur: Lightronic Biosa-LZW6-LC-A2-8LED-3000K-1050LM-8,2W, kleur RAL 7043/Verkeersgrau B (3st).
- Lichtmast: lichtpunthoogte 4 m, PM ST 4,0 CD T60 D141 FR P7043, RAL 7043 (3st).

Leveren en aanbrengen: (door derden)

- Armatuur: Lightronic Biosa-LZW6-LC-A2-8LED-3000K-1050LM-8,2W, kleur RAL 7043/Verkeersgrau B (3st).
- Lichtmast: lichtpunthoogte 6 m, LM ST 6,0 EV EUB50/5 T60 D121 FR P7043, (staal/veringod) met enkele uithouder, kleur RAL 7043 (Verkeersgrau B), leverancier Valmont of gelijkwaardig (15 st).

- Bestaande lichtpunten verwijderen en afvoeren naar de gemeentewerf in Ufff (12 st);

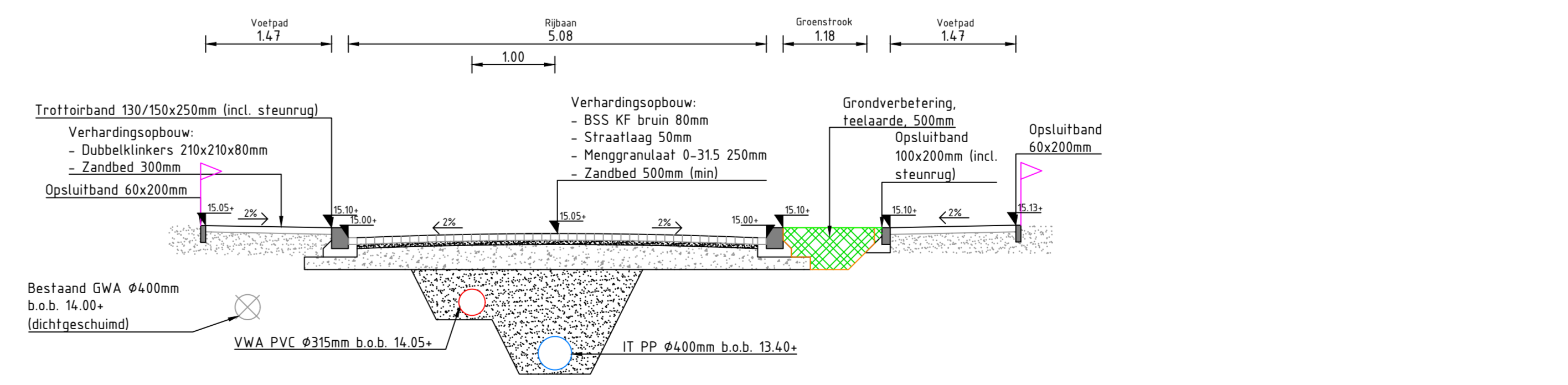
- Alle armaturen moeten voorzien zijn van een diameter 3A;

- Alle armaturen moeten voorzien zijn van een Zaga 1 connector;

- Alle masten moeten thermisch verzinkt en gepoedercoat zijn, fabrikaat Valmont of gelijkwaardig en voorzien van een fibarol bodem-/maaiwielbescherming (4 en 6 meter masten).



Overzicht bladen
schaal: n.v.t.



Dwarsprofiel 3: De Laegte nr 14 / 27
schaal: 1:50

Maten in m tenzij anders vermeld
Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P.

Oude IJsselstreek **Aveco de Bondt**

Afdeling: Postbus 42, Wijken & Beheer
7080 AA Gendringen
Stationsstraat 25, 7081 BN Gendringen
Telefoon: (0315) 292 292

datum: 22-03-2022	onderwerp: Reconstructie Overtuin - De Laegte Terborg	besteknummer: 2021-04
get: HRN	onderdeel: Uitvoerings Ontwerp (UO) - Bestektekeningen	tek.nr.: O 004-001-04
gevoerd: RSE	paraaf opdrachtgever: Verhardingsontwerp (ontwerp bovengronds) - blad 2 van 2	bladnr.: 4 - 0
gewijzigd: HRN	datum: 28-02-2022	status: V2.0 Definitief
bestandsnaam: O 004-001-03-04.dwg		