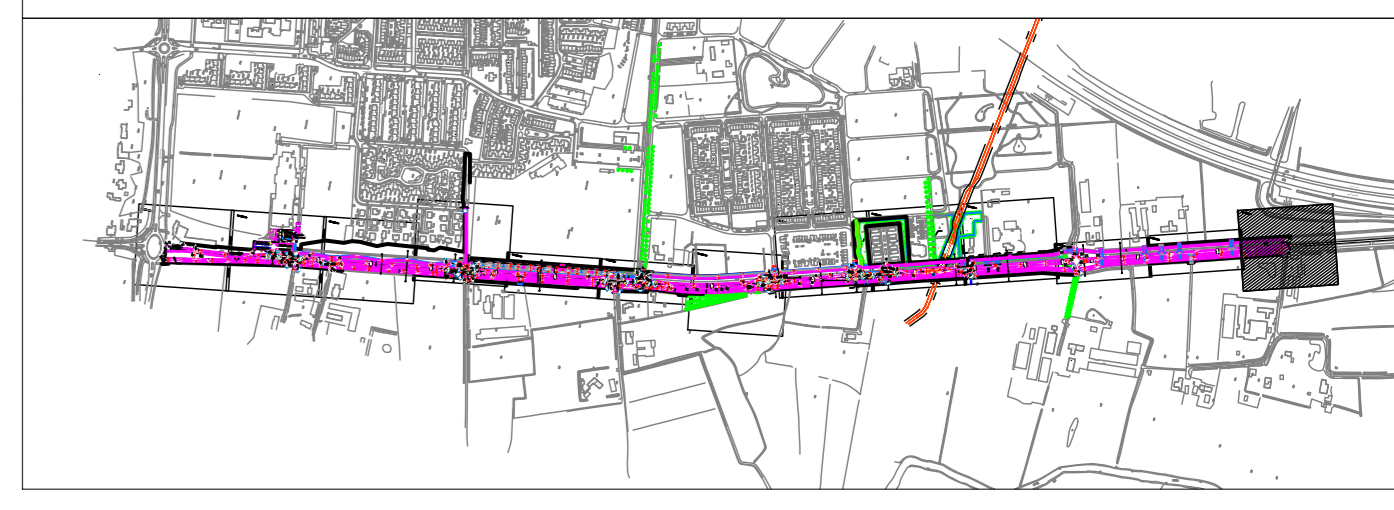


- ### Verklaring
- Bestaande situatie (voorbeeld rand verharding)
 - Kadastrale grens
 - Systeemgrens
 - Markering - Driehoek 30-30 thermoplast
 - Markering - Driehoek 50-50 thermoplast
 - Markering - Blokstreek 50-50 thermoplast
 - Markering - 0.50-0.50 streep, 10cm breed thermoplast
 - Markering - 1-1 streep, 10cm breed sprayplast
 - Markering - 1-3 streep, 10cm breed sprayplast
 - Markering - 0.30-2.70 streep, 10cm breed thermoplast
 - Markering - 3-3 streep, 10cm breed sprayplast
 - Markering - doorgetrokken streep, 10cm breed sprayplast
 - Markering - overige puntstuk
 - Kantlijn in thermoplast
 - Vlakvulling in wegenvverf
 - Markering - overige figuratie in thermoplast
 - R.V.V. Bebording - bestaand bord handhaven
 - R.V.V. Bebording - nieuw bord
 - R.V.V. Bebording - verplaatsen
 - R.V.V. Bebording - verwijderen
 - Kantopsluiting - HOV-band 250/200x400mm Grijs
 - Kantopsluiting - geleideband 50/200x250mm Grijs
 - Kantopsluiting - opsluitband 100x200mm Grijs
 - Kantopsluiting - opsluitband 120x250mm Grijs
 - Kantopsluiting - opsluitband 80x200mm Grijs
 - Kant verharding
 - Lichtmast
 - Lane Lights
 - Taludijnen
 - Grondwerk - kruinlijn
 - Grondwerk - teelin
- Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Puntmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld
 Coördinaten in rijsdriehoekstelsel
 R.V.V.-bebording uitgevoerd als type 1 en reflectieklasse 2



NO	DA	W	W	W	W
4.0	17-10-2016	Blaasfilts en Extra Attentie Fiets Oversteek			C Vermeulen
3.0	20-07-2016	Overgang UD DO			C Vermeulen
2.0	01-07-2016	Wijzigingen DG			C Vermeulen
1.0	03-06-2016	Definitieve uitgave			C Vermeulen
0.1	03-06-2016	Eerste uitgave			C Vermeulen
NR	DATUM	WIJZIGING			GETEKEND

infra Regio Zuidoost-Vlaanderen

GEMEENTE
SON EN BREUGEL

Gemeente Son en Breugel Reconstructie Rooijseweg Uitvoeringsontwerp Markeringen en Bebording		projectcode 3160020 zaaknummer - jaar 2016
getekend Christian Vermeulen goedgekeurd Richard Connen uitgegeven Rob Leenders	17 okt 2016 17 okt 2016 17 okt 2016	inhoud bij - blad 11 in 11 bladen status DEFINITIEF versie 4.0
formaat A0 schaal 1:200 regio - tekno 3160020-UD-TEK-BB-01	21	22