



- ### Legenda
- Werkgrens
 - Bestaande situatie GBKN + inmeting
 - Nieuwe kantopsluiting RWS band met gootleg breed 0.15m
 - Nieuwe kantopsluiting trottoirband 130/150x250mm, met combiok
 - Nieuwe kantopsluiting trottoirband 130/150x250mm met 2 strekklagen in straatklinters, kaafmaat, met trottoirkok
 - Boomspegel uit te voeren in trottoirband 130/150x250mm en opsluitbanden 100x200mm t.b.v. aansluiting met bestaande RWS banden.
 - Nieuwe kantopsluiting opsluitband 80x200mm
 - Nieuwe kantopsluiting opsluitband 100x200mm
 - Nieuwe RWS band: eindverloopband
 - Nieuwe band overgangsbands tussen RWS en 130/150x250mm
 - Nieuwe trottoirband: overgang van normale band 130/150x250mm naar verlaagde band 150x150mm, t.p.v. linten en/of voetgangersoversteken.
 - Nieuwe voetgangersoversteken.
 - Overgang tussen bestaande te handhaven banden en nieuw aan te brengen banden.
 - Gootconstructie parkeervak: 2 strekklagen in straatklinter, kaafmaat, en 4-strems mdgoot ook in straatklinters, kaafmaat, met straatkok.
 - Aanduiding materiaalsovergang.
 - Aanduiding beëindiging verhardings- / freesverkeersbanden.
 - Aanduiding te maken zaagsede.
 - Aanduiding nieuw te realiseren verhardingshoogtes.
 - Nieuwe marking: streep, doorgaand, breed 0.10m.
 - Nieuwe marking: streep, 1.1 breed 0.10m.
 - Nieuwe marking: stopstreep, breed 0.30m.
 - Nieuwe marking: streep, doorgaand, breed 0.10m.
 - Nieuwe marking: streep, 1.1 breed 0.10m.
 - Nieuwe marking: blikken t.p.v. oversteken, 0.50-0.50, breed 0.50m.
 - Nieuwe marking: haaiantegels t.p.v. in- en uittreden op de St. Annastraat, 0.50x0.50m, gedeeltelijk met en gedeeltelijk zonder haaiantegels, tegels dik 80mm.
 - Nieuwe marking: haaiantegels t.p.v. oversteken, 0.30x0.30m, op asfalt gespen.
 - Nieuwe marking: haaiantegels t.p.v. oversteken, 0.30x0.30m, gedeeltelijk met en gedeeltelijk zonder haaiantegels, tegels dik 80mm.
 - Asfaltverkeersbanden in rijbanen.
 - Nieuw aan te brengen snelfietsroute met topklaag in rode asfalt.
 - Nieuwe verharding: straatbakstenen, kaafmaat in parkeervakken.
 - Nieuwe verharding: straatbakstenen, kaafmaat in uitstapstroken en diverse verkeersdriegen.
 - Nieuwe verharding: straatbakstenen, kaafmaat bij in- en uittreden.
 - Nieuwe verharding: voetgeng, in middengeleiders St. Annastraat.
 - Verharding in Van Goorstraat (conform bestaand).
 - Nieuwe verharding: tegels 300x300x45mm in voetpaden, kleur gris.
 - Nieuwe verharding: tegels 300x300x80mm, t.p.v. linten en opstelplaatsen voor medians f.b.v. Verdaagse aan oostzijde Groenbeekweg, kleur gris.
 - Nieuwe verharding: tegels 300x300x80mm t.p.v. oversteken fietspad, kleur rood.
 - Nieuwe verharding: op particulierterrein bij winkelhuis op hoek Van Goorstraat en St. Annastraat, in gebakken kokers. Ter beschikking gesteld door DG, of te halen op gemeenteverf.
 - Nieuwe verharding: met zifelement(en) bij Van Goorstraat en aansluiting op Groenbeekweg, in portiek en grante. Ter beschikking gesteld door DG, of te halen op gemeenteverf.
 - Nieuw groenvak: afwerking met bonengrond, groenvulling nog NTB door de DG.
 - Nieuw groenvak: groenvulling nog NTB door de DG.

- Nieuw te planten boom, te grootte, soort nog NTB door de DG, in totaal 52 stuks. (verkleind weergegeven)
- Nieuw te planten boom, te grootte, soort nog NTB door de DG, in totaal 4 stuks. (verkleind weergegeven)

Samenvatting van de wijzigingen:

Wijziging	Wijzigingsnummer	Wijzigingsdatum	Wijzigingsomschrijving
1.0	02-12-2019	Vierde uitgave	
3.0	21-10-2019	Derde uitgave	
2.0	09-10-2019	Tweede uitgave	
1.0	05-10-2019	Eerste uitgave	

Heijmans Infra BV

Grafieken 01 Postbus 31 3524 AA Rossum T: +31 (0)24 343 38 79 F: +31 (0)24 343 41 02

heijmans

Nijmegen

Aanleg SFR op ventweg St. Annastraat
 Bovengrondse infra (Blad 3 + 4)
 Uitvoeringsontwerp

Docu	Ed	W	W
Frd0	Edb01	WpA	WpP
Frd0	Edb01	WpA	WpP
Frd0	Edb01	WpA	WpP
Docu	Docu	Docu	Docu

Projectnummer: G101612
 Schaal: 1:250
 Formaat: A1 x 1470
 Druk: 2 stuks, versie 2
 Project: 230-1000-TEK-BOI-001
 Versie: 4.0