



LEGENDA

- Kantverharding
- RWS-Band 110/220x200mm
- Fretstrookband 130/150x200mm
- Opsluitband 120x200mm
- Dubbele RWS-band 110/145x200mm
- Asfalt
- Road asphalt
- Betonstraatstenen, keifmaat, grijs, kepperverband
- Betonstraatstenen, keifmaat, grijs, halfsteensverband
- Tegels 30x30
- Tegels 30x30 rood
- Grasbetonstenen 400x600x100mm
- Verbreiding verharding
- Houten geleiderail
- Greppel verandepen - verflauwen greppel einden
- Greppel dempen
- Bewegwijzering
- Bestaande bomen
- Te verwijderen duiker
- Op te breken verharding
- Te verwijderen betonnen paal
- Monumentale boom
- Te kappen boom
- Nieuw te leveren en aan te brengen lichtmastcombinatie
Aluminium mast, LPH = 10 meter, uithouder 1,25 meter, kleur Brons
Armatuur Schroder, type Tecco 1 5118 - Back light 24 XP-G3 500mA NW
- Nieuw te leveren en aan te brengen lichtmastcombinatie
Aluminium mast, LPH = 10 meter, uithouder 1,25 meter, kleur Brons
Armatuur Schroder, type Tecco 1 5118 - Back light 48 XP-G3 350mA NW
- Nieuw te leveren en aan te brengen lichtmastcombinatie
Aluminium mast, LPH = 10 meter, uithouder 1,25 meter, kleur Brons
Armatuur Schroder, type Tecco 1 5118 - Back light 48 XP-G3 500mA NW
- Voorstel positie
Nieuw te leveren en aan te brengen voedingskast

OVLO3

Bestaande bebording bij fietsoversteken verwijderen

Verhardingsmaatregelen fietspad

- Aanbrengen oppervlaktebehandeling (slijtaag) (frezes in huidige asfaltconstructie niet wenselijk i.v.m. aanwezige teerhoudende lagen)
- Voor aanbrengen slijtaag
- Ter plaatse van wild opgestaande, of opstaande scheuren 4cm bakfrezes en aanbrengen asfalt
- Ter plaatse van lichte scheurvorming: vlakfrezes, schoon blazen en vullen met voegvulmassa.

GEKOPPELDE XREF BESTANDEN

- X-N69-ALG-BGT-Zuid_v002.dwg
- X-N69-ALG-BGT-Hechtmeterring_v002.dwg
- X-N69-ALG-DTM-omgeving_bomen_N69_Zuid_v001.dwg
- X-N69-DD-DWM-Zuid-Integraal_v008.dwg
- X-N69-DD-RVV-Bebording_N69_Zuid_v002.dwg
- X-N69-DD-TX1-Legenda_N69_Zuid_Integraal_v006.dwg
- X-N69-DD-OVL-Zuid_v002.dwg

OPMERKINGEN

- Coördinatenstelsel: RD03 en NAP(2)
- Maten in meters, tenzij anders vermeld
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld
- Rechtslijnen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld

WIJZIGINGSBEHEER DOCUMENT HISTORIE					
Revisie	Datum	Gebruik	Gecontroleerd	Wijzigingen	
01	12-07-2019	PTP	HLS	OVL toegevoegd	
02	18-07-2019	PTP	HLS	Opmerkingen review 0.1 verwerkt	
03	01-07-2019	PTP	HLS	Opmerkingen overleg verwerkt, RVV-besluitvorming toegevoegd	
04	01-07-2019	RHS	HLS	OV toegevoegd	
05	01-07-2019	RHS	HLS	Opmerkingen realisatiefase verwerkt	
06	21-06-2019	RHS	HLS	Opmerkingen overleg 20.06.2019 verwerkt	
07	21-06-2019	RHS	HLS	Opmerkingen review 0.2 verwerkt	
08	16-06-2019	RHS	HLS	Ter interne review 0.2	
09	16-06-2019	RHS	HLS	Ter interne review 0.1	
Bevise	Datum	Gebruik	Gecontroleerd	Wijzigingen	

Oprachting:	Provincie Noord-Brabant
Oprachting:	Nieuwe Verbinding N69 Zuid
Oprachting:	N69 Zuid
Oprachting:	Definitief ontwerp
Oprachting:	Integrale situatietekening
Oprachting:	Doc. Type: TEKENING
Oprachting:	Datum: 12-07-2019
Oprachting:	Status: Definitief
Oprachting:	Blad: 1 van 1
Oprachting:	Blad: 1 van 1
Oprachting:	Revisie: 1.0
Oprachting:	N69_DD-N69Z-TEK-0001