

Verklaring

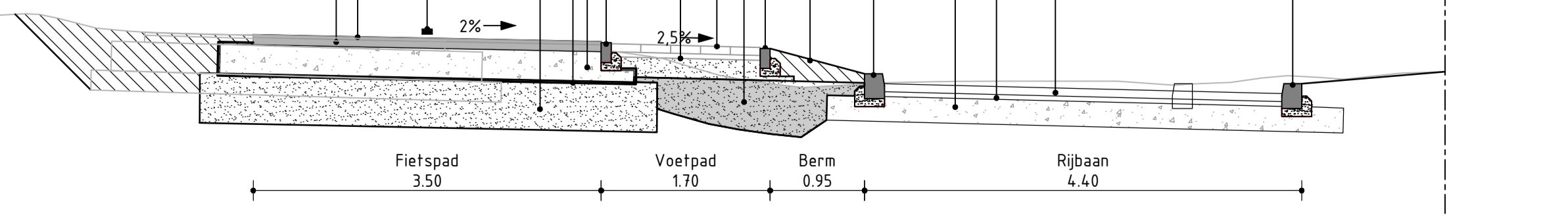
- Asfaltverharding fietspad
- AC 8 Surf DL-C, dik 30mm
- AC 32 Base DL-A, dik 80mm
- Bestraving van straatbakstenen keurformaat in keperverband
- Bestraving van straatbakstenen keurformaat in elleboogverband (hergebruik)
- Bestraving van betontegels afm. 300x300x80mm in halfsteensverband
- Trottoirband afm. 180/200x250mm
- Opsluitband afm. 100x200mm
- Opsluitband afm. 150x250mm
- Rijwielpadband afm. 40/120x250mm
- Aanbrengen eindverlooptband
- Nieuwe kolk aansluiten op bestaande kolkaansluiting
- Lichtmast bestaand
- Nieuwe locatie bestaande lichtmast
- Te verplaatsen wegwijzer
- Boom te handhaven
- Bermen op hoogte brengen en inzaaien met gras (bloemrijk eenjaars mengsel)
- Driehoeksmarkering 50x50cm van thermoplast
- Onderbroken streep 0,3-2,7 (10cm) van thermoplast
- Onderbroken streep 1-1 (10cm) van thermoplast
- Herstraten
- Halfverharding
- Dwarselling verharding



Opmerking:
- Bestaande aansluitinghoogtes vooraf in het werk controleren

5	21-09-2023	Behorend bij bestek d.d. 13-10-2023	CW	U	RVM	K	BDA
4	13-07-2023	Diverse aanpassingen n.a.v. overleg 03-07-2023	CW		RVM		BDA
3	08-06-2023	Diverse aanpassingen n.a.v. overleg 23-05-2023	TDB		RVM		BDA
2	24-05-2022	Ontwerp t.b.v. raming	CW		RST		RST
1	15-04-2022	Ontwerp wijzigingen n.a.v. overleg 23-03-2022	TVW		RST		RST
0	17-03-2022		TDB		TVW		RST
Versie Datum Omschrijving			Opsteller	Par.	Verifieerde	Par.	Validatie

- Aanbrengen trottoirband 180x200x250mm in betonspecie
- Aanbrengen straatbakstenen (hergebruik)
- Aanbrengen straatlaag van 50mm dik
- Aanbrengen menggranulaat 250mm dik
- Aanbrengen trottoirband 180x200x250mm in betonspecie
- Aanbrengen teelaarde 500mm dik
- Aanbrengen opsluitband 100x200 in betonspecie
- Zand in aanvulling
- Aanbrengen betontegels 300x300x80mm dik
- Aanbrengen zand voor zandbed 200mm dik
- Aanbrengen opsluitband 100x200 in betonspecie
- Aanbrengen betongranulaat 300mm dik
- Aanbrengen tensor TriAx incl. nonwoven doek
- Aanbrengen zand voor zandbed 500mm dik
- Aanbrengen markering
- Aanbrengen asfalt AC 8 Surf DL-C 30mm dik
- Aanbrengen asfalt AC 32 Base DL-A 80mm dik



Normaalprofiel J-J
Schaal 1:50

Velostrada, fase 2

Onderdeel
Situatie Gershwinpad - Tuinderspad

Herten
Schoonstraat 8, 6048 BN Herten
Postbus 14, 6040 AA Roermond

Opdrachtgever
Provincie Zuid Holland

's-Hertogenbosch
Hambakermetering S-J, 5231 DD 's-Hertogenbosch
Postbus 2309, 5202 CH 's-Hertogenbosch

088 - 3366333
info@kragten.nl
www.kragten.nl

Fase
Uitvoeringsontwerp

Projectnummer
PZH014-0001

Formaat
A1

Tekeningnummer
2022-0311

Schaal
1: 200

Behorende bij doc. nr.