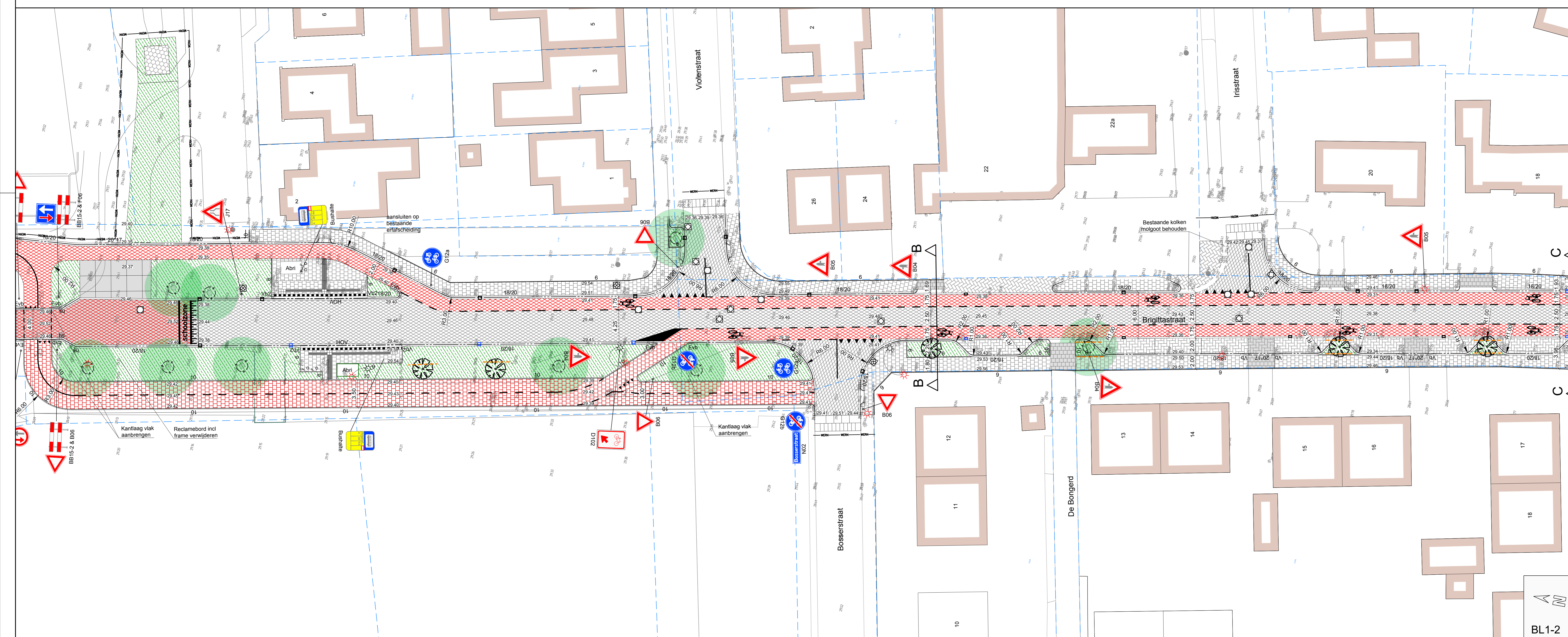


Legenda

	Fietspad - asfalt met rode coating
	Asfalt met rode coating
	Betonstraatstenen kf - keperverband - grijs
	Betonstraatstenen kf - elleboogverband - antraciet
	Betonstraatstenen kf - elleboogverband - grijs
	Betonstraatstenen kf - halfsteensverband - grijs
	Betonstraatstenen kf - Keperverband - grijs - hergebruik
	Herstraten straatbakstenen kf - keperverband
	Betontegels 300x300x60 mm
	Betontegels 300x300x60 mm - rood
	Betontegels 300x300x45 mm
	Stelconplaten 2000x2000x120 mm
	Betonverharding
	Groenvak
	Grastegels
	Herstraten verharding
	Scheiding materialen
	Geleidelijngtegels (golvend) 300x300x60 mm
	Klantegels 300x300x60 mm
	zwart-wit tegels 300x300x45 mm
	18/20
	Trottoirband - 180/200x250 mm
	20/17
	Trottoirband - 200x170 mm - verlaagd
	HOV
	HOV-band - 250/300x250 mm
	Vb
	Verloopband - 180/200x250 mm - 200x250 mm
	Vb2
	Verloopband - 250/300x250 mm - 180/200x250 mm
	Hs
	Hoekstuk - 180/200x250 mm
	Fvb
	Eindverloopband - 180/200x250 mm
	6
	Opstulband - 60x200 mm
	10
	Opstulband - 100x200 mm
	Kantlaag - betonstraatstenen 2 strekken
	Molsgoot - 5 strekken betonstraatstenen kf - grijs
	Molsgoot - 9 strekken betonstraatstenen kf - grijs
	Aanzet frezen
	Putteksel DWA - 800x800 mm - Asfalt
	Putteksel DWA - 800x800 mm - Elementen
	Putteksel RWA - 800x800 mm - Asfalt
	Putteksel RWA - 800x800 mm - Elementen
	Inritconstructie 5 strekken bss keformaat - grijs
	Mindervolde inrit van inritblokken 800x250x500 mm
	Straatkolk D1300 DR
	Straat-trottoir kolk G128DRD 90
	Straatkolk D1301 DR
	Straat-trottoir kolk G128DRD 60
	Straatkolk (hergebruik) opnieuw op hoogte stellen
	Betonstraatstenen keformaat en grasbetontegels grijs - opening ivm afwatering
	Nieuwe hoogte
	28.51
	Markering - 1-1 streep (0,10 m) - thermoplast
	Anti parkeerpaaltje
	Betonnen scheidingselement eind 1650x700x150 mm incl. verpaal
	Betonnen scheidingselement tussen 1500x700x150 mm
	Fietskem
	Bestaande lichtmast
	18/20
	Verplaatsen lichtmast
	Bestaande boom
	Aanbrengen boombescherming
	Nieuw te planten boom
	Wortelscherm
	Fietsaanleunhek
	Werkgrens



Verklaring

- Indien geen bochtstraal is aangegeven geldt R: 0.50 m;
- Exacte (hoogte)ligging bestaande kabels en leidingen in het werk te bepalen;
- Voor aanvang werkzaamheden maatvoering t.o.v. bestaande werk controleren;
- Maten in meters, pellen in meters t.o.v. N.A.P., diameters in millimeters, tenzij anders aangegeven;
- Exacte locatie inritten in het werk te bepalen;
- Verplaatsen lichtmasten, schakelkasten e.d. door derden;
- Locatie lichtmasten en bomen ter informatie aangegeven;
- Bij particuliere inritten ca. 2 m herstraten;
- Uitgangspunt bij aansluiten bestaande op nieuwe situatie is 1m herstraten.

RA+
ingenieurs

Vestiging Sittard
Geveeg 7
6135 KB Sittard
048-4000 400
ra-plus.nl

Opdrachtgever: **Gemeente Leudal**

Project: **PV reconstructie Brigittastraat**

Onderdeel: **Verhardingstekening Blad 1**

Getekend: MDC	d.d. 17-10-2022	Schaal: 1:200	Projectnr.: 21337.1	Tekeningnr.:
Revisie: F	d.d. 16-10-2024	Formaat: A0	Blad 1 van 3	21337.1 F21 VHT01
Status: Definitief	Gez.: F&E	Gez.: CWZ	Dnr.: P-21337.1	Brigittastraat/De Bongerd/De Bongerd