



Verklaring

- Bestrating van straatkanten delformaat in kopersverband kleur met roedbruin/roedpaars/bruin
- Bestrating van straatkanten delformaat in kalfsteensverband kleur met roedbruin/roedpaars/bruin
- Rijksweg Bestrating van betonstraatlijnen kalfsteensverband in kalfsteensverband kleur grijs
- Bestrating van betonstraatlijnen kalfsteensverband in elkkopsverband kleur grijs
- Bestrating van betonstraatlijnen kalfsteensverband in elkkopsverband kleur onafzet
- Trefvlak Bestrating van betonstraatlijnen kalfsteensverband in elkkopsverband kleur onafzet
- Strek van betonlengte 400x200x100mm type Rijksweg gestepen oppervlak kleur wit
- Trefvlakband afm 150x150x200mm met microverloopbanden
- Afreepnet Acc Parkstron PDSIV met zandomgietingen met kalfsteensverband
- Veld
- Bestaande verharding kerntrottoir
- Slechtbeton afg. nieuw raal
- Verpaving "Eltafam-band" 13 v. geleidestafle aan te brengen
- Foliegevoelversterking opvoeren en herplaatsten op aanleg of directie
- Bestaande verharding met contrasterend, zijwaarts, meervoudig pot, diameter en strekking
- Bestaande beton met kantlijn bestaande: Bestaande beton met kantlijn bestaande: Bestaande beton met kantlijn bestaande
- 3 bestaande afdeelpijp (2 stuks afreepnet) opvoeren en herplaatsten (letten op draadstand met interne afwatering)
- Bestaande roepnet op hoogte stellen. Nieuwe geleidestafle in directie leverbaar
- Nieuwe verbindingslijnen met bestaande afwatering
- Oversteking verharding
- Bestaande lichtmast
- Profielhandhaving
- Toegang wijk met drempelplaatje
- Inrd
- Particulier bebouwd / particulier woonruim
- Nieuwe hoogte

5	20-01-2018	Verharding en bestaande verharding	RTE		
4	10-11-2017	Bestaande verharding	RT	EVJ	PKA
3	23-10-2017	Bestaande verharding	RT	RUC	PKA
2	15-08-2017	Wijzigingen na overleg opdrachtgever d.d. 2-8-2017	RT	RUC	PKA
1	18-08-2017	Definitieve projectgegevens	RBO	RKAS	PKA
0	11-08-2017	Definitieve projectgegevens	RBO	PKA	PVE

Herinrichting Veerstraat

Overname
Inrichtingsplan gedeelte Wilhelmijnplein - Weijerplein

Gemeente Bommer

Plan: 1:200

Projectnummer: BOK 190-0001

Tekent: 2017-08-14

2017-BOK190-0-01

krachten