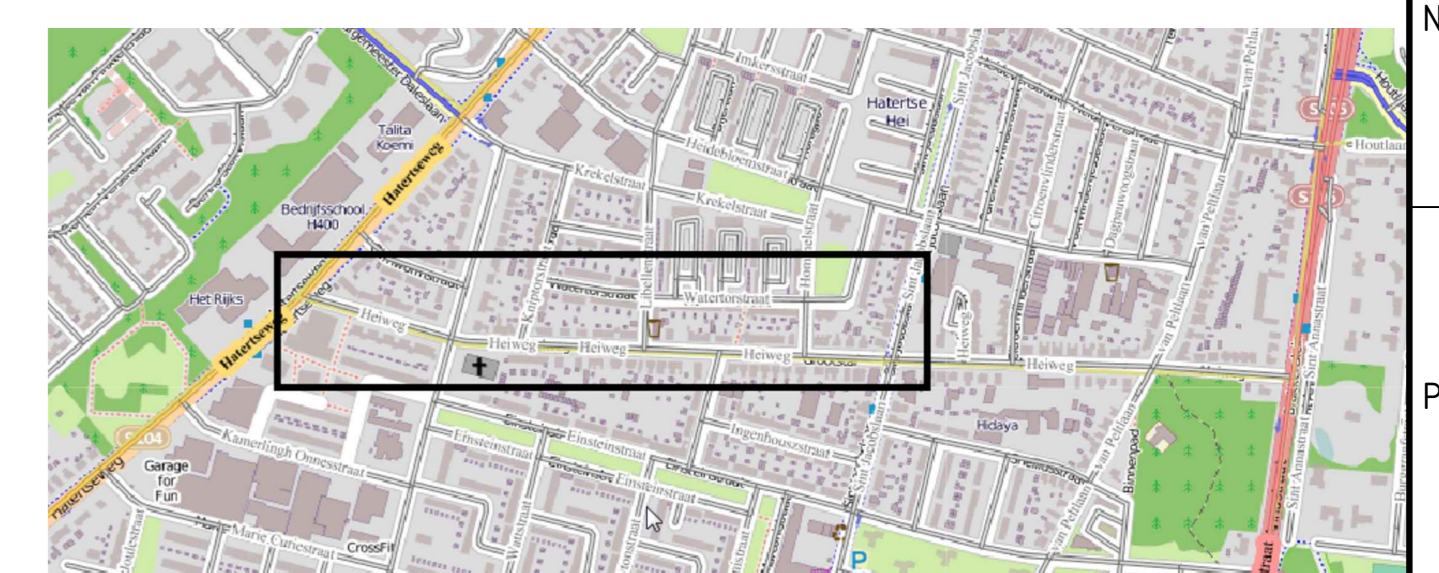


- ### Legenda
- Projectgrens
 - Materiaalgrens
 - Trottoirband 130/150x250
 - Geleideband 50/200x250
 - Opsluitband 100x200
 - Opsluitband 200x200
 - Goof, 2 strekken keiformaat, rood
 - V17
Verloopband van 50/200x250 naar 130/150x250
 - V18
Verloopband van 50/200x250 naar 200x200
 - V19
Invalde oprijt in bocht langs open verharding
- 2x inrichtingsband links en rechts 50/200x200, recht
- 1x opsluitband (midden) 200x200, gebogen
- strook halve betontegels achter band, 150x300x60 mm
- 8x roppentegel 300x300x60
 - V20
Invalde oprijt langs open verharding
Conform Detailhandboek Gemeente Nijmegen 2018, nummer 305
 - V21
Aanbrengen drempel met taludmarkering
SBS rood - BSS KF wit
 - V22
Aanbrengen drempel in BSS
Conform Detailhandboek Gemeente Nijmegen 2017, blad 301
 - V23
Aanbrengen SBS, dikformaat, keperverband, rood
 - V24
Aanbrengen SBS, dikformaat, elliseooververband, rood
 - V25
Betontegels 300x300x45 mm, halfsteensverband, grijs
 - V26
Betontegels 300x300x80 mm, halfsteensverband, grijs
 - V27
Aanbrengen elementverharding conform bestand (hergebruik)
 - V28
Aanbrengen BSS, keiformaat, keperverband, grijs (hergebruik)
 - V29
Inzaaien gras
 - V30
Aanbrengen heesterbeplanting, soort: Eonymus fortunei Coloratus
 - V31
Aanbrengen blokhaag (hergebruik)
 - V32
Boomkrans in straatwerk, 2,00m x 2,00m (inwendig)
Conform Detailhandboek Gemeente Nijmegen 2018, blad 208
 - V33
Boomkrans in straatwerk, 1,50m x 1,40m (inwendig)
1 strook BSS, zonder achterste rand t.p.v. erfgrens
 - V34
Nieuwe locatie lichtmast
 - V35
Verkeersregel, opstelplaats vulnisbakken
 - V36
Ophogen inspectieput
 - V37
Nieuwe combinaliefkolk 450x450 mm,
type: TBS STC 5/20 (leendelig), leverancier: TBS
 - V38
Nieuwe straatkolk 450x300 mm,
type: TBS STR 9737 (leendelig), leverancier: TBS
 - V39
Plaatsen verkeersbord (hergebruik)
 - V40
Aanbrengen gele tegels conform bestand (0,9-0,9)
 - V41
Aanbrengen haaientandtegels, 300x300x60
- ### Handhaven bestaande elementen
- V42
Handhaven bestaande straatpot (afsluiter), water
 - V43
Handhaven bestaande brandkraan
 - V44
Handhaven bestaande brandkraan
 - V45
Handhaven bestaande lichtmast
 - V46
Handhaven bestaande boom
 - V47
Planten nieuwe boom:
- Prunus sargentii 'Rancho' (Pr-1)
- Carpinus betulus Fastigiata (Ca1-Ca3)
 - V48
Verwijderen bestaande boom
 - V49
Nieuwe huisaansluiting, inclusief materiaal en diameter
 - V50
Nieuwe kolkaansluiting, inclusief materiaal en diameter



Overzichtsskaart

| | | | | | |
|-----|---|----------------|-------------------|-----------|------------|
| 2.0 | Tweevoudige vóórtropen en aansloten kolkaansluitingen | A. A. Anstevit | J.W. van Schooten | A. Bergma | 18-03-2018 |
| 1.0 | Eerste ontwerp | B. van Laren | J.W. van Schooten | A. Bergma | 11-10-2018 |
| 0.0 | Conceptontwerp | gebied | gemeente | gemeente | ditto |

opdrachtgever: Gemeente Nijmegen

project: Herinrichting woonstraten te Nijmegen
Heiweg

omschrijving: Nieuwe situatie Heiweg

documentatie: Definitief

documentnummer: BF9178-TE-BO-2241

formaat: A4
schaal: 1:200
titel: BO
blad: 1
van: 1

