



- Legenda**
- werkgrens
  - materiaalgrens
  - frezen asfalt fietspad
  - opnemen en afvoeren BSS, keperverband, keiformaat
  - opnemen BSS t.b.v. hergebruik, keperverband, keiformaat
  - opnemen BSS parkeerwaken, eileboogverband, keiformaat
  - opnemen BSS trottoir, streklagen, keiformaat
  - opnemen betontegels trottoir, halfsteensverband
  - opnemen betontegels inritten, halfsteensverband
  - opnemen betontegels bushalte, halfsteensverband
  - opnemen dubbelklinkers fietsoversteek, halfsteensverband, incl. markeringstege
  - opnemen BSS drempel, zwart en wit, streklagen, keiformaat
  - opnemen malgoot, BSS, streklagen
  - opbreken trottoirbanden 130/150
  - opbreken verlaagde trottoirbanden 70x150, incl. verloopbanden
  - opbreken bushaltebanden 100/200x400, incl. verloopbanden
  - opbreken opsluitbanden 80x200
  - opbreken inritblokken, 450x500mm
  - opbreken groenstroken
  - te verwijderen bomen
  - opnemen sierpaal
  - opnemen lichtmast door derden
  - opnemen ABRI
  - opbreken lijngoot
  - opbreken HWA straatkalk
  - opbreken HWA trottoirkalk
  - opbreken GWA inspectieput
  - opbreken GWA hoofdriool beton ø300mm
  - volschuiven GWA hoofdriool beton ø300mm
  - opbreken GWA hoofdriool ei-buis beton ø400/600mm
  - opbreken GWA hoofdriool beton ø500mm
  - opbreken GWA hoofdriool beton ø600mm
  - opbreken GWA hoofdriool beton ø700mm
  - opbreken GWA huisaansluiting PVC ø200mm

Projectnr. CR-PA-588	Tekeningnummer CR-PA-588-01-01	Besteknummer 588	Schaal 1:200	Fermoot A0	Datum uitgifte 11-01-2021	Documentnr. 001
Getekend door SH	Gecontroleerd door SH	Goedgekeurd RS	Bos 1	Aantal 1	Taal NL	Documenttype TBS/ABC
Project Herinrichting Nassaustraat		Locatie Ooij		Documentstatus Beslist tekening		
Opdrachtgever Gemeente Berg en Dal		Onderdeel Opbrekkening				

CR projectbureau bv  
 Buissesteeg 40  
 Postbus 4127  
 6521 GJ Arnhem  
 info@crprojectbureau.nl  
 www.crprojectbureau.nl