



- LEGENDA**
- Bestaande situatie
  - Kadastrale grenzen
  - Trottoirband 13/15
  - Geleideband 4/15x20
  - Opstuitband 12/25
  - Opstuitband 6/20
  - Trottoirband 13/15 verlaagd t.b.v. inrit
  - Inritband 45x16
  - HWA, PVC Ø315mm
  - HWA, PVC Ø500mm
  - HWA, inspectieput 800x800mm
  - Straatkoek 300x450mm incl. kolkaansluiting PVC Ø125mm
  - Bestaande GWA rolring
  - Bestaande VWA rolring
  - Bestaande GWA inspectieput
  - Bestaande VWA inspectieput; vervangen n.t.b.
  - Nieuwe VWA inspectieput
  - Nieuwe VWA leiding, PVC Ø315mm
  - Lijngoot
  - Groene parkeerplaats: Solidrain S2, zie tekening 003
  - Groenstrook
  - Straatbaksteen KF, keperverband
  - Belontegels 300x300x60, halfsteensverband
  - Belontegels inrit 300x300x60, halfsteensverband
  - Molsgoot
  - Nieuwe boom, groenplaatsverbetering tegeassen conform richtlijnen gemeente
  - Anti-wortelstieren: tegeassen ter bescherming halfsteengrenzen
  - Betonstraatsteen 80mm dik, halfsteensverband
  - Gele klinkers, halfsteensverband

**Opmerkingen:**

- Maten in meters;
- Dimensies van materialen in millimeters;
- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP



Project: Herinrichting Greffelingsestraat en Filipstraat

Onderdeel: Nieuwe situatie Greffelingsestraat

Opdrachtgever: [Blank]

**BWZ INGENIEURS**

Leida 9  
 6514 GC Dordrecht  
 t 0411 241 961  
 w www.bwz-ingenieurs.nl

Datum:	16-03-2023	Bestemmingsnummer:	042-01
Schaal:	1:200	Ontwerper:	E. van CG
Formaat:	A0	Geometrisch:	J. Hevel
Fase:	00	Projectleider:	J. Hevel
Uitsluit:	2.0	Tekeningnummer:	042-21-TE-00-001
Project:	00100107		042-01-00-001