



LEGENDA

Maten in meters tenzij anders aangegeven  
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP

Algemeen

- Bestaand
- Werkgrens
- Boom

Riool:

- Putnummer
- Putdekselhoogte
- Hemelwater inlaat
- Stroomrichting
- Diameter rioolleiding
- Rioolleiding
- Vuilwater inlaat
- Jaar van aanleg
- b.o.b.-maat
- Inspectieput

Op te breken

Schoonwaterriool:

- Putnummer
- Putdekselhoogte
- Materiaal rioolleiding en diameter in mm
- Rioolleiding
- Jaar van aanleg
- b.o.b.-maat
- Inspectieput (verwijderen van putkop met deksel en 0,50m metselschacht)
- Rioolleiding verwijderen
- Rioolleiding voltschuimen
- Gemaal verwijderen
- Blindeput voltschuimen

Verharding

- 01
- 02
- 03
- 04

Bodemonderzoek:

- Boring met nummer
- Boring met asbestgat en nummer
- Peilbuis (en boring) met nummer
- Slib met nummer
- Afperkende boring tot 3,00m-mv. met nummer

**Gemeente Utrecht**

**Stadsbedrijven**

**Stadsingenieurs**

**Opdrachtgever:** Gemeente Utrecht

**Project:** Vervangen gemaal Oranjestraat en aangaande buis

**Onderdeel:** 141.1178.RIO.040-01-01 Situatie opbreken riolering Blad 1

Status: Concept	Fase: Definitief Ontwerp	Behoort bij:	Schaal: 1:200
Opsteller: Johan Cusveller	Goedgekeurd en vrijgegeven: Pieter Muskens	Paraaf:	Datum: 02-04-2019
Projectnummer: 141.1178	Tekeningnummer: 1178.RIO.040-01	Bladnummer: 1	Formaat: A1-594X1260
Auteursrechten voorbehouden	Documentnr:	Bladnummer: 7	Wijziging:

**Bestandsnaam:** W:\SW\BUI\Proj\141 SW-Stedelijk Beheer\1411178 Ondergrondsgel. 2018\5 Othverfase\9 DO\1411178.RIO.040-01 2019\25 Vervangen duiker Oranjestraat.dwg  
**Plotdatum:** 2-4-2019