



- ### Referentie documenten
- Inmeting: B218005-INM-1 - versie C0
 - Inmeting van te kruisen riool: 20190517111553776.pdf
 - Inmeting geul profiel 1: 20190517111627313.pdf
 - Inmeting geul profiel 2: 20190517111643918.pdf
 - Boring Biltstraat.dwg
 - dwarsprofiel boring Biltstraat.dwg
 - BILTSTRAAT-00 Bestaande situatie1 A3_200
 - Biltstraat_boorlocaties
 - Biltstraat_boorprofielen
 - Biltstraat_Kent_bestaand
 - Biltstraat_ontwerptraac_HIWA-riool
 - Biltstraat_riolering_bestaand
 - Biltstraat_topo
 - Foto's
 - Kademuur - Heiplan doornede B
 - Kademuur - Muur doorsnede B
- ### K&L Legenda
- | | |
|-----|-------------------|
| KPN | - Data |
| SI | - Data |
| EUR | - Data |
| L | - Data |
| M | - Data |
| H | - Data |
| O | - Data |
| WI | - Data |
| KPN | - Laag spanning |
| SI | - Midden Spanning |
| EUR | - Hoog spanning |
| L | - Lage druk gas |
| M | - Stadsverwarming |
| H | - Waterleiding |
| O | - Waterleiding |
| WI | - Waterleiding |

Opmerkingen

- Maten in millimeters.
- Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
- Hoeken in het 360 graden stelsel.
- Coördinaten in het RD stelsel.

Boormethode:

gesloten gestuurde avegaar

Eerst kabels zoeken!

Opdr.gaver : Gemeente Utrecht

Project : Boring Biltstraat

Onderwerp : Overzichttekening
Hobas GVK 616x27

Schaal : zie tekening

Formaat : A1

Getekend : Ing. D. Reljic

Gezien : R. Klarenbeek

Westkanaaldijk 2
Postbus 1025
3600 BA Maarssen
Telefoon 030 248 67 74
Fax 030 248 67 98

F
E
D
C
B
A

Dte 28-09-2019 Boring 3650 verschoven richting het oosten

Dte 06-09-2019 Eerste uitgave

Wijz. Get. Datum Omschrijving

Projectnummer: 3027 DO 01

Fase: Bladnr: 01

Uitgave: B

