



- VERKLARING**
- Werkgrens
 - Bestaande BGT
 - Bestaande perceelgrens
 - Bestaande hoogte
 - Nieuw gemengd riool met met inspectieput(nr.), straatpeil, b.o.b. materiaal en diameter leiding
 - Nieuw hemelwater afvoerriool met inspectieput(nr.), straatpeil, b.o.b. materiaal en diameter leiding
 - Nieuwe uit-/uitstroomvoorziening
 - Vervallen duiker
 - Vervijderen gemengd riool
 - Vervijderen hemelwater riool
 - Bestaand gemengd riool inspectieput, b.o.b en diameter leiding
 - Bestaand hemelwater riool inspectieput, b.o.b en diameter leiding
 - Voormalige wilstort
 - Oppervlaktewater

- VERKLARING kabels en leidingen**
- Dataspoor
 - Laagspanning
 - Vervallen laagspanning
 - Middenspanning
 - Vervallen middenspanning
 - Gas hoge druk
 - Gas lage druk
 - Vervallen gas lage druk
 - Water
 - Vervallen water

0 5 10 15 20m
 Meten in meters, tenzij anders vermeld.
 Peilmaten in meter t.o.v. N.A.P.

| | | | |
|---|----------------|------------|---------------|
| 5 | | | |
| 4 | | | |
| 3 | | | |
| 2 | | 07-06-2023 | Riv |
| 1 | Eerste uitgave | 12-11-2020 | S. Jansen |
| | Versie | Datum | Getekend |
| | | | Gecontroleerd |
| | | | S. Krijger |

Gemeente Valkenswaard

Project Wateroverlast te Valkenswaard

Rioolontwerp Eindhovenseweg
 Blad 1 van 1

| | | | | | | | | | |
|---------|---------|--------|------------|---------------|----------------|---------------|-------------|-------------|------------|
| Status | CONCEPT | Datum | 12-11-2023 | Getekend | S. Jansen | Gecontroleerd | D. van Veen | Wijzigingen | S. Krijger |
| Formaat | A0 | Schaal | 1:900 | Projectnummer | NXKS20-020-010 | Blad nr. | 1/1 | Tek. nr. | 301 |