



- ### Legenda Algemeen
- Bestaande situatie (BGT)
  - Projectgrens
  - Kadastrale grenzen
  - Toekomstige situatie
- ### Bestaande riolering
- HWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - ITR transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - Persteiding
  - GWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - VWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - Inspectieput, incl. putkaphoogte en putnummer
- ### Nieuwe riolering
- DT transportleiding, incl. materiaal, diameter en bob hoogte
  - DT inspectieput min. Ø800mm PE, incl. putnummer en putkaphoogte
  - Straatkoek 380x380mm, incl. kolkaansluiting PVC Ø125mm en inlaat op hoofdriool
  - Trottoirkoek 350x500mm, incl. kolkaansluiting PVC Ø125mm en inlaat op hoofdriool
  - Indicatief weergegeven DT huusaansluiting PVC Ø125mm incl. inlaat op hoofdriool
  - T-stuk PVC Ø125mm
  - VWA transportleiding, incl. materiaal, diameter en bob hoogte
  - VWA inspectieput min. Ø800mm PE, incl. putnummer en putkaphoogte
  - VWA inspectieput min. Ø800mm Beton, incl. putnummer en putkaphoogte
  - Indicatief weergegeven VWA huusaansluiting PVC Ø125mm incl. inlaat op hoofdriool en ontsluitings t-stuk
  - Bestaande VWA huusaansluiting PVC Ø160mm incl. inlaat op hoofdriool en ontsluitings t-stuk
- ### Legenda KLIC:
- Chemie
  - Data/transport
  - Electra
  - Hoogspanning
  - Laagspanning
  - Middenspanning
  - Gas hoge druk
  - Gas lage druk
  - Manibus gas lage druk
  - Warmtenet
  - Water



### Overzicht

SCHAAL 1:5.000

**Algemeen:**

Maten in meters, tenzij anders is aangegeven.  
 Hoofdmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders is aangegeven.  
 Constructiematen in millimeters, tenzij anders is aangegeven.  
 Tekening objectgecentreerd NLLCS

| Definitief     | A      | gha              | 01-10-2025      |
|----------------|--------|------------------|-----------------|
| Status:        | Versie | Set              | Datum           |
| Opdrachtgever: | Get    | Feraanst         | Projectnummer:  |
|                | gha    | A0               | 22622           |
|                | Sec    | Schaal           | Tekeningnummer: |
|                | mta    | 1200             | STA-22622-00-01 |
|                | Vrtp   | Blaadnummer      |                 |
|                | rki    | 3 van 4          |                 |
|                | Fase:  | Uitvoeringstwerp | NLLCS           |

Projectnaam: Herinrichting Oud Overdie te Alkmaar

Tekening: Rool tekening incl. KLIC

www.stadswerk.nl

LEUNEN | SPRONKEN | ZWILLE | HEERKOSWAARD

**bs**  
Bureau Schmidt  
Ingenieurs en architecten

Situatie  
SCHAAL 1:200