



- ### Verklaring
- Aanbrengen inspectieput HWA, met putnummer, putdieptehoogte en putafmeting
  - Aanbrengen riolering HWA, met materiaal, diameter in mm en b.o.b.-hoogte
  - Aanbrengen kolkaansluiting HWA Ø125 mm, kleur: roodbruin, met inlaat
  - Aanbrengen inspectieput VWA, met putnummer, putdieptehoogte en putafmeting
  - Aanbrengen riolering VWA, met materiaal, diameter in mm en b.o.b.-hoogte
  - Aanbrengen drainput, met putnummer, putdieptehoogte en putafmeting
  - Aanbrengen riolering drain, PVC, ø100 mm, met b.o.b.-hoogte  
Aan te sluiten op bestaande drain met steekmaat
  - Handhaven bestaande drain, met materiaal, diameter in mm en b.o.b.-hoogte
  - Handhaven bestaande inspectieput GWA, met putnummer, putdieptehoogte en putafmeting
  - Handhaven bestaande riolering GWA, met materiaal, diameter in mm en b.o.b.-hoogte
  - Bestaande riolering GWA, loze volgeschimde leiding
  - Bestaande persleiding waterschap, PVC ø500 mm
  - Aanbrengen sfracalkolk
  - Aanbrengen troftralkolk in geleideband 70/200x250 mm
  - Aanbrengen betonblokkenmaten, type RONA B11 open
  - Bestaande kadastrale grens
  - Werkgrens

### Opmerkingen

- Maten in meters, tenzij anders aangegeven.
- Meetersaamten in mm, tenzij anders aangegeven.
- Peil-/hoogtematen in meters f.o.v. N.A.P.; Tenzij anders aangegeven.
- Diameters in mm, tenzij anders aangegeven.

|            |            |  |         |            |            |
|------------|------------|--|---------|------------|------------|
| v4-0       | 30-03-2026 | Uitstroop put 6571 aangepast en revideren met knijpconstructie toevoegen | JW      | JN         | HJ         |
| v3-0       | 31-07-2025 | Aangevraagd rioleren verwerkt  | JW      | MD         | HJ         |
| v2-0       | 31-10-2024 | Rioleren verder uitgewerkt en aantal opmerkingen verwerkt                | JW      | DR         | HJ         |
| v1-0       | 12-09-2024 | concept UO   | JW      | DR         | HJ         |
| Wijziging: | Datum:     | Omschrijving:  | Gebied: | Geometrie: | Afkeuring: |

**AKERTECH**  
 C2 Akertech Zuid  
 Engineering en adviesbureau  
 voor de buitenuimte

info@akertech.nl  
 www.c2akertech.nl

Hertogenbosch | Aachen  
 +31 (0) 48 040 56 00

Project: **Rijen Noord-Oost Duurzame herinrichting**  
 Ondaarset: **Deelplan 5, Breebroek - Riol, blad 1 van 2**  
 Opdrachtgever: **ABG Organisatie**

|                |        |         |            |                 |           |          |      |
|----------------|--------|---------|------------|-----------------|-----------|----------|------|
| Formaat:       | ISO A0 | Fase:   | UO         | Tekeningnummer: | 24064-403 | Revisie: | v4-0 |
| Schaal:        | 1:200  | Status: | Definitief |                 |           |          |      |
| Projectnummer: | 24064  |         |            |                 |           |          |      |

Vervolg zie tekening 24064-404