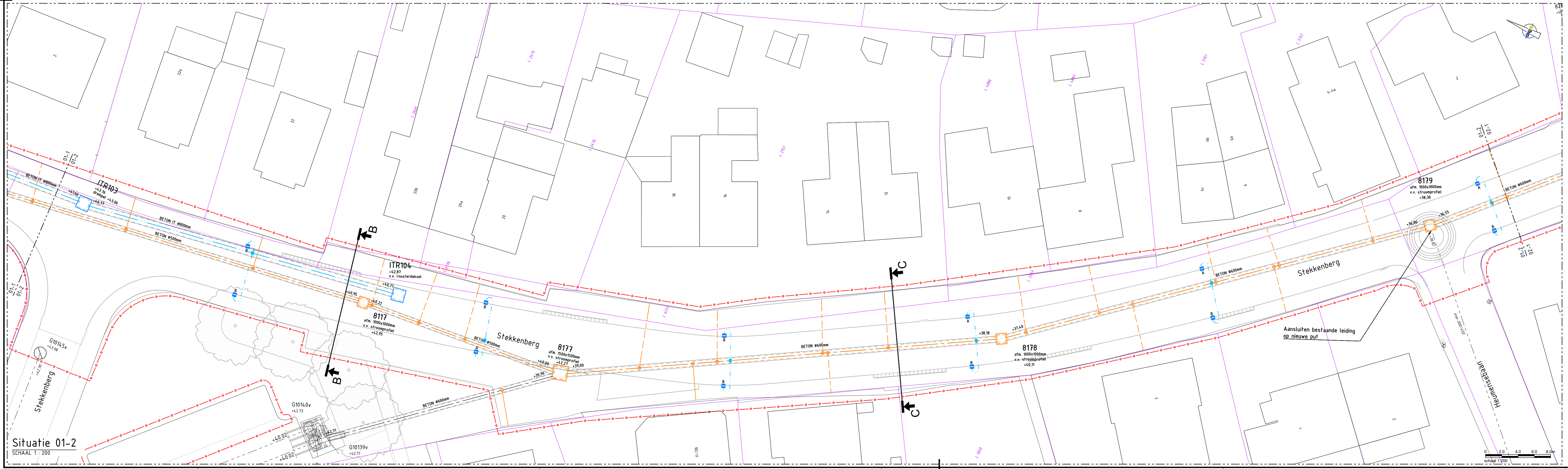


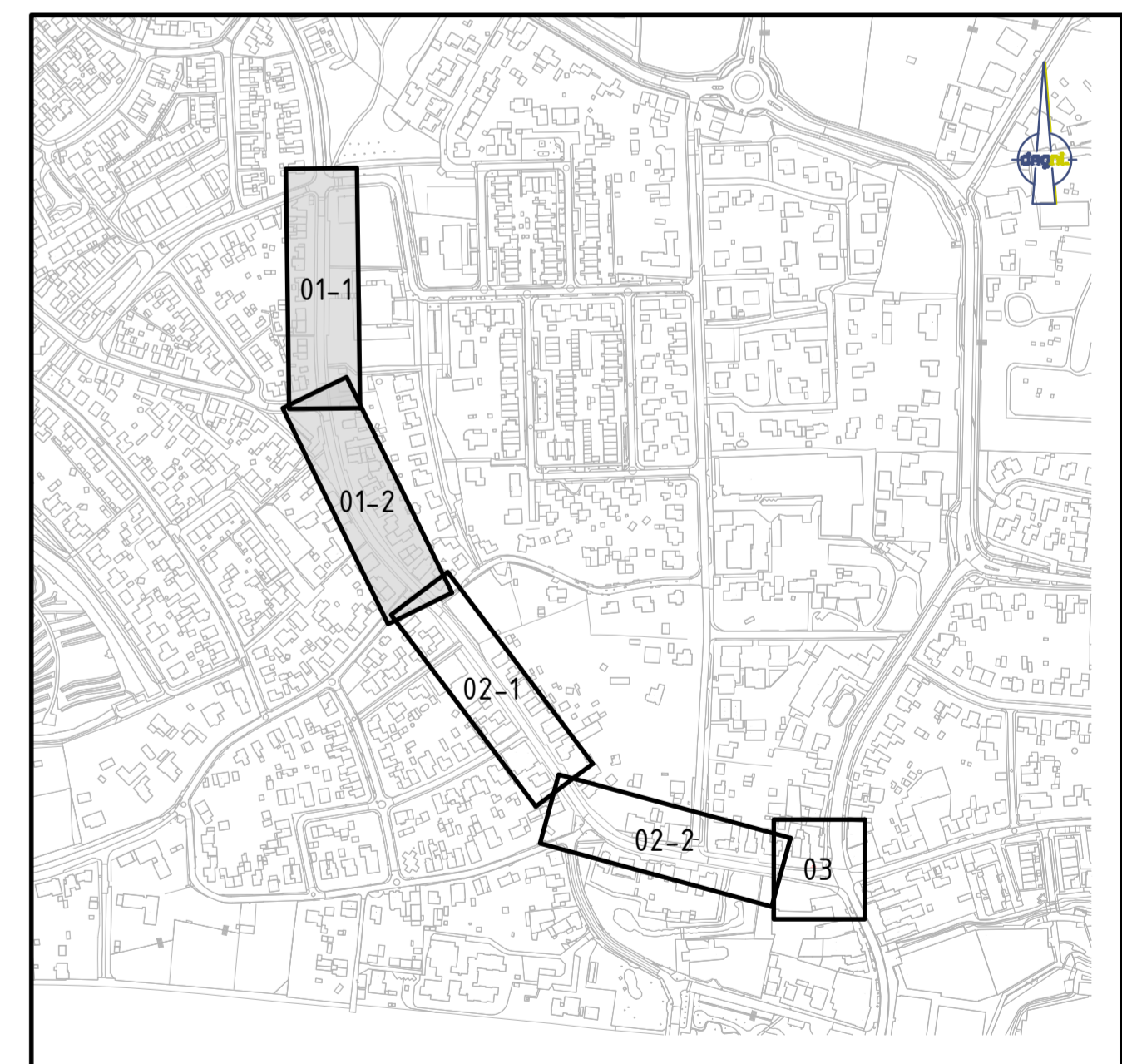
Situatie 01-1
SCHAAL 1 : 200



Situatie 01-2
SCHAAL 1 : 200

LEGENDA

- Perceelgrens
- Bestaand GWA-riool
- Aanbrengen GWA-riool met materiaal, diameter en b.o.b.
- Aanbrengen infiltratiemateriaal met materiaal, diameter en b.o.b.
- Aanbrengen huisaansluiting GWA (brunl, PVC #125mm, inclusief PVC ontfragspogput, exacte locatie in het werk te bepalen)
- 8364 Aanbrengen betongput GWA met putnummer en maatverhoging
- ITR102 Aanbrengen kunststofput H/W met putnummer en maatverhoging inwendig 125x125 mm, v.v. 0,50m zandvang
- ITR106 Aanbrengen kunststofput H/W met putnummer en maatverhoging inwendig 800 mm
- Aanbrengen kolk (gelideband 50 / 150 x 250 mm) incl. aansluiting PVC #125 mm op hoofdriool
- Aanbrengen kolk (Ifoorband 50 / 150 x 50 mm) incl. aansluiting PVC #125 mm op hoofdriool
- Aanbrengen afwateringsgoot, type Aquaray Solid 300 D - 225mm, voorzien van zand- en blootvang, leverancier: Struyk View Aqua op



Maten in m, materiaalmaten in mm, peilmaten in m t.o.v. N.A.P., diameters in mm, tenzij anders vermeld.
Opdrachtgever:

Gemeente Berg en Dal

Project:
Reconstrutie Dries, Stekkenberg en Burg. Ottenhofstraat te Groesbeek

Onderwerp:
Bestekstekening
Ondergrondse situatie blad 1 van 3

Gesteld: J. Pieters Datum: 20 september 2023
Goedgekeurd: S. Böhler Datum: 20 september 2023
Schaal: 1:200 Status: DEFINITIEF
Formaat: A1.0 Versie: 01
Projectcode: P00525 Soort document: TEKENING



Tekeningnummer: P00525-DO-RI-01-D