

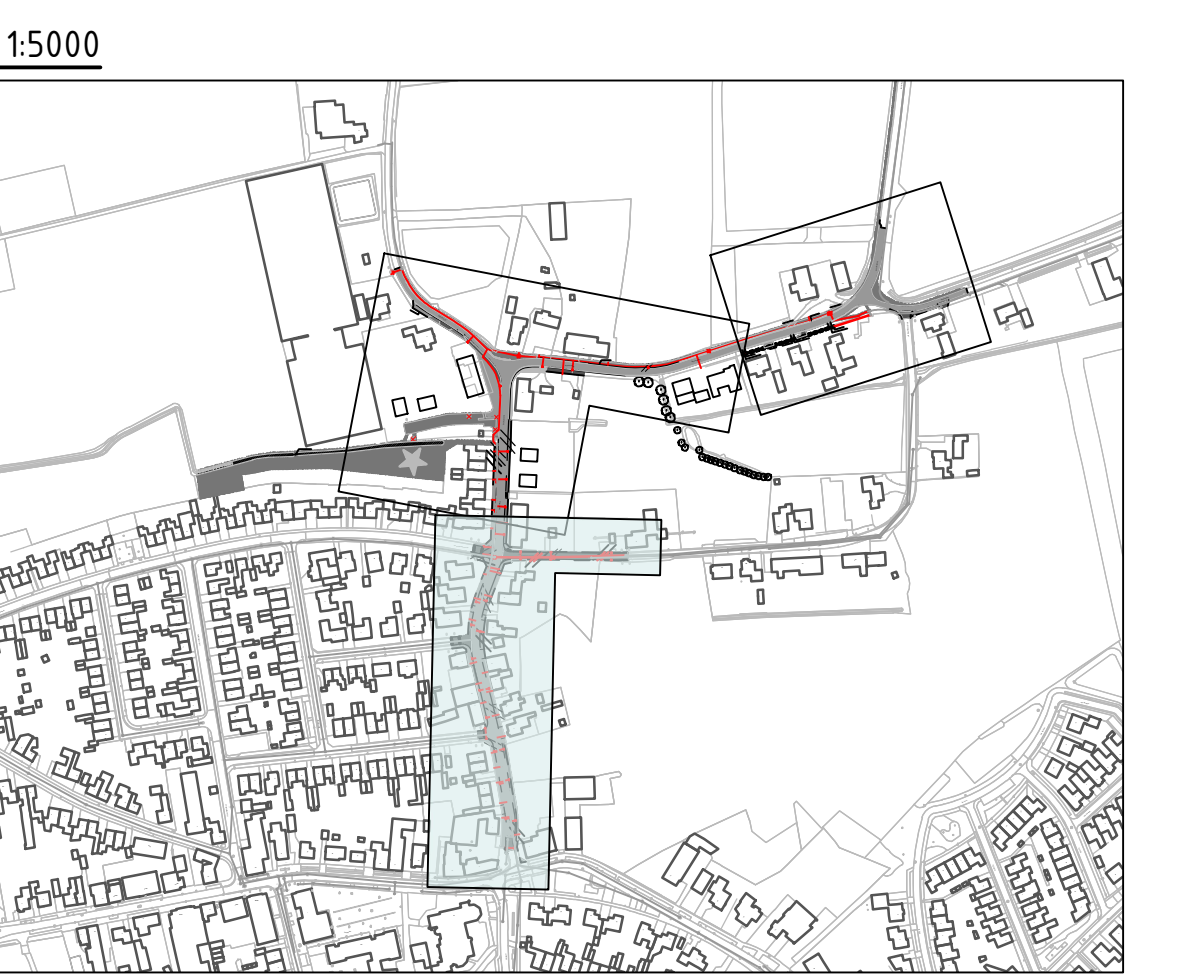


Legenda

- ★★★ - Werkgrens
- Bestaande situatie
- Bestaande kadastrale grens
- Toekomstige kadastrale grens
- Bestaande hoogte
- Zagen asfaltverharding
- Opbreken asfaltverharding
- Opbreken betonstraatstenen DF, keperverbond
- Opbreken betonstraatstenen KF, halfsteensverbond
- Opbreken betonstraatstenen KF, eleboogverbond
- Opbreken betontegels afm. 300x300x5mm
- Opbreken betontegels afm. 300x300x80mm
- Opbreken keienstrook
- Opbreken halfverharding
- Opbreken grastegels
- Opbreken grastegels, vlakke kant
- Opbreken betonverharding
- Verwijderen particulaire inrichting
- Frezen bermen
- Verwijderen begroeiing / beplanting
- Dopen watergang
- Opbreken trottoirband 180/200/250mm
- Opbreken opheldering t/m 100x200mm
- Opbreken motgot, 5 stukken betonstraatstenen KF
- Verwijderen kunststof paal
- Verwijderen schampblok, rond
- Opbreken trottoirklok, inclusief kolkansluiting
- Opbreken straatklok, inclusief kolkansluiting
- Verwijderen put
- Verwijderen persleiding
- Verwijderen riolering
- Verwijderen huisaansluiting
- Bestaande boom handhaven
- Verwijderen bestaande boom

Algemene opmerkingen

- Locatie huisaansluitingen zijn indicatief



Maten in m, diameter en afm. bestratingsmaterialen in mm, hoogtematen in m t.o.v. NAP, tenzij anders aangeven.
PROJECT: Reconstructie Geysterseweg e.o.
te Oostum
OMSCHRIJVING: Opbreketekening
Fase 1-2: 1 van 4
ONTWERPER: Gemeente Venray
TEKENAAR: J. Baaijens
TEKENNUMMER: 210144 TEK 102 v3
DATUM: 22-11-2022
FORMAT: A1 297x420 mm
SCAAL: 1:200
LEVERINGSNUMMER: 12001
CONCEPT: 210144
TELEFOON: 0492 - 792034
E-MAIL: info@jens-cl.nl
WEBSITE: www.jens-cl.nl

Jens

INGENIEURS & ADVISEURS



