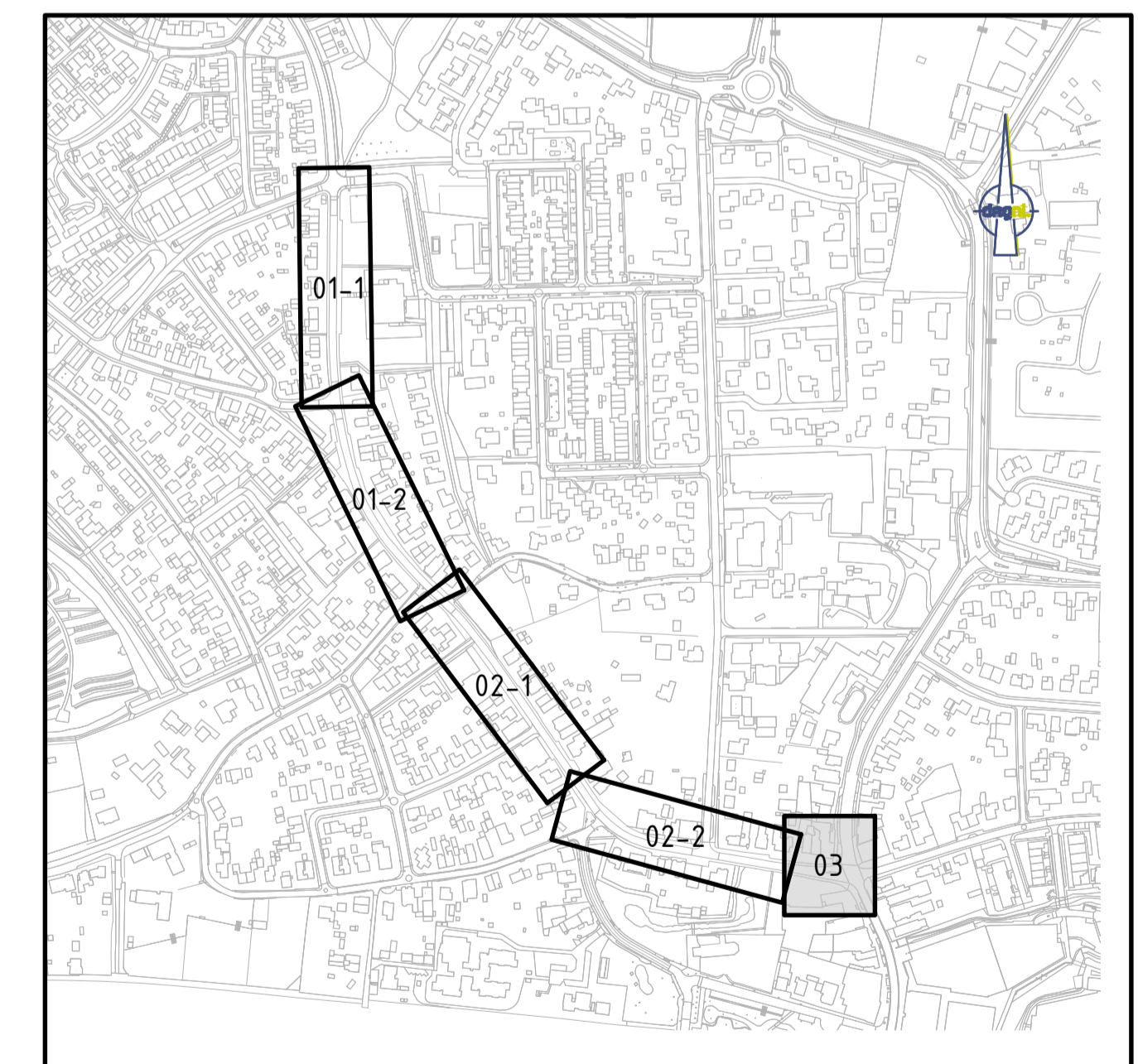




LEGENDA

- Perceelgrens
- Inrit
- Opsluitband 80 x 200 mm
Kleur: grijs
- Opsluitband 100 x 200 mm
Kleur: grijs
- Opsluitband 150 x 250 mm
Kleur: grijs
- Geleideband 50 / 200 x 250 mm
Kleur: grijs, stellen in beton en v.v. steunruig, incl. goottegels 150 x 300 x 80 mm stellen in betonspecie
- Trottoirband 130 / 150 x 250 mm
Kleur: grijs, stellen in beton en v.v. steunruig, incl. goottegels 150 x 300 x 80 mm stellen in betonspecie
- Verloopbanden geschikt voor geleideband 50 / 200 x 250 mm
- Verloopbanden geschikt voor trottoirband 130 / 150 x 250 mm
- Verloopbanden geschikt voor opsluitband 200 x 200 mm
- Verhardingsconstructie rijbaan
- 35 mm SMA 8 surf
- 60 mm AC 16 zand
- 80 mm AC 22 base
- 250 mm menggraanaat 0/315
- 300 mm zand in zandbed
- Verhardingsconstructie fietsstrook
- rode deklaag
- Verhardingsconstructie plateau
- betonstraatstenen keiformaat
- kegelverband
Kleur: heidepaars
- 50 mm sraafzand
- 250 mm menggraanaat 0/315
- 300 mm zand in zandbed
- Verhardingsconstructie parkeervak
- betonstraatstenen keiformaat
- elkeboogverband
Kleur: antraciet
- 50 mm sraafzand
- 250 mm menggraanaat 0/315
- 300 mm zand in zandbed
- Verhardingsconstructie trottoirs
- betontegels 300 x 300 x 60 mm
- halfsteensverband (evenwijdig op rijrichting)
Kleur: grijs
- 300 mm zand in zandbed
- Verhardingsconstructie inrit
- betontegels 300 x 300 x 80 mm
- halfsteensverband (haaks op rijrichting)
Kleur: grijs
- 300 mm zand in zandbed
- Verhardingsconstructie molgoot
- betonstraatstenen keiformaat
- halfsteensverband
Kleur: heidepaars
- 5 streklagen in stabilbeton
- Herstraten / aansluiting
- bestaande verhardingsconstructie
- Drempels en plateau oprijt
- geschikt voor 30 km/h
- uitvoeren in betonstraatstenen, kleur: zwart, grijs en wit
- hoogte 80mm
- Inritblokken 200 x 450 x 500 mm
Kleur: grijs, hellinghoek 17°
- blokken geschikt voor trottoirbanden 130 / 150 mm
- Verloopbanden geschikt voor trottoirband 130 / 150 mm
- Verloopbanden geschikt voor geleideband 50 / 200 x 250 mm
- Verkanting / afschot verharding
- 2,0%
- Oversteekplaats visueel mindervaliden
- over de gehele breedte van de oversteek
- 8 x betonnen noppentegel
- 300 x 300 x 65 mm, kleur: geel
- Markering parkeervakken
- om-en-on antraciet en wit
- materiaal: betonstraatstenen, keiformaat
- Markering onderbroken (0,10)
- materiaal: thermoplast
- Markering onderbroken streep 100-100
- materiaal: grijs
- Markering driehoek 50 / 50
- materiaal: thermoplast
- Markering stopstreep (0,30-0,10-0,10)
- materiaal: thermoplast
- Markering 30km-zone
- materiaal: thermoplast
- Pufdeksel
- riolering volgens tekening (P00525-BE-RI-01-001 / r/n P00525-BE-RI-03-001)
- Trottoirkolk
- geschikt voor geleideband 50 / 200 x 250 mm
- Trottoirkolk
- geschikt voor trottoirband 130 / 150 x 250 mm
- Roostergoot
- type: Aquaway Solid 300 D - 2250 mm
- leverancier: Sfruyk Verwo Aqua, o.g.
- Handhaven bestaande lichtmast
- Verplaatsen bestaande lichtmast
- Verkeersbordpaal, hoogte 3,60 m
- Verkeersbord RVV E10-ZB
- parkeerzone max. 2h
- Verkeersbord RVV E06
- parkeerplaats mindervaliden
- Vaste planten
- soort nader te bepalen
- Vaste planten
- soort nader te bepalen



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

Oprichtgever:
Gemeente Berg en Dal

Project:
**Reconstructie Dries, Stekkenberg en
Burg. Ottenhofstraat te Groesbeek**

Onderwerp:
**Bestekstekening
Bovengrondse situatie blad 3 van 3**

Getekend: J. Peters Datum: 20 september 2023
Goedgekeurd: S. Bolder Datum: 20 september 2023
Schaal: 1:200 Status: DEFINITIEF
Formaat: A1 Versie: 01
Projectcode: P00525 Soort document: TEKENING

GEMEENTE Berg en Dal

CIVIL MANAGEMENT

DAAGNL
DE ADVIESBUREAU NEDERLAND

Tekeningnummer:
P00525-BE-NI-03-D