



Verklaring

- Rijweg: Asfalt - nieuw pakket
- Rijweg: Asfalt - nieuw pakket Dekslag van SMA G-
- Aanbrengen rode coating op asfalt
- Parkeerstrook: Betonstraatstenen, grijze omranding, zwarte vakken Conform standaarddetail gemeente Venlo
- Inrit: Betonstraatstenen keurmaat 80mm dik Kleur grijs in elleboogverband
- Inrit: Betonstraatstenen keurmaat 100mm dik Kleur grijs in elleboogverband
- Geleider: Betonstraatstenen keurmaat 80mm dik Kleur grijs in halfsteensverband
- Fietspad: Betontegels 300x300x60mm kleur rood t.p.v. bedrijfsinritten en zijwegen 80mm dik
- Trottoir: Betontegels 300x300x60mm kleur grijs t.p.v. bedrijfsinritten en zijwegen 80mm dik
- Middengeleiders: Betonprint kleur donkergrijs
- Middengeleiders: Betonverharding kleur lichtgrijs
- RWS-band 190/220x250mm Kantegel 150x300x60mm
- Middengeleider: Opsluitband 200x250mm zicht 0
- Trottoirband 180/200x250mm Kantegel 150x300x60mm
- Opsluitband 100x200mm
- Strekbaag tussen fietspad en voetpad betonstraatstenen keurmaat Kleur grijs
- Inrit: Betonstroopbanden 110/220mm
- Molgoot van 5 betonstraatstenen keurmaat Kleur grijs
- Straatkolk - combikolk
- Beformatie object: Halve bol
- Putrand op hoogte stellen, indien noodzakelijk
- Bestaande boom
- Boom te planten
- Groenvak Invulling nader te bepalen
- Bemgrass Type door gemeente aan te leveren
- Edelherkerend raster 220m hoog
- Kleinwld raster 100m hoog met HDPE-plaat
- Ursus gaas tot 120m hoog verwijderen, palen laten staan
- Raster t.b.v. ree 180m hoog
- Bestaand hekwerk
- Putrand nieuw gemengd riool
- Putrand bestaand gemengd riool opnieuw stellen, indien noodzakelijk vervangen
- Putrand bestaand gemengd riool ombouwen naar HWA-riool opnieuw stellen in elementenverharding, putdeksel vervangen, indien noodzakelijk gehele putrand vervangen
- Putrand nieuw HWA-riool in elementenverharding
- Putrand nieuw HWA-riool in asfaltverharding
- Putrand nieuw HWA-riool met roosterdeksel (instroom)

Wijkgring:
 Wijkgring:
 Gevoel:

| | | |
|---------------|-----------------|------------------|
| Bladvr. : 3-2 | Documentsoort : | Documentstatus : |
|---------------|-----------------|------------------|

Project : Herinrichting Kaldenkerweg Tegelen Fase 2
 Onderwerp : Situatietekening 2 van 2

| | | | |
|------------------------------------|------------------------|--------------------|-----------------|
| Gemeente Venlo | Projectnummer : VNO120 | Tekening : S2 | Projectstatus : |
| AFD. Openbare en Gebouwde Omgeving | Uitvoerder : R. Josten | Datum : 11-02-2022 | Beleider : |

Ontwerp Duits grondgebied onder voorbehoud

Ter plaatse van grensovergang extra aandacht voor verlichting

Lichtmast verplaatsen naar grens woning 158 en 160 en armatuur afdekken aan zijde woning licht schijnt naar binnen

Vrijgekomen afvalbakken herplaatsen op aanwijzing directie (±3 stuks)