



- VERKLARING:**
- BESTAANDE SITUATIE**
- Bestaande situatie
 - Bestaande kadastrale grens
 - Bestaande hekwerk
 - Bestaande verlichtingsobject
 - Bestaande inspectieluik (binen werkgrenzen op hoogte brengen)
 - Bestaande ondergrondse afvalcontainer
 - Bestaande fietsparkeerbeugel
 - Bestaande bussenbus
 - Bestaande viagemast
 - Bestaande afvalbak
 - Bestaande zijbank
 - Bestaande afsluiter / straatpot
 - Bestaande brandhydrant
 - Bestaande regiekast
 - Bestaande straatkolk
 - Bestaande trottoirkolk
 - Bestaande verkeersbord
 - Bestaande afzetpaal
 - Bestaande boom

- NEUWE SITUATIE**
- Werkgrens
 - Nieuwe hoogte
 - Materiaalgrens
 - Zagen asfaltverharding
 - Aanbrengen opstuilband 60x200mm
 - Aanbrengen opstuilband 100x200mm
 - Aanbrengen opstuilband 150x250mm
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm
 - Aanbrengen trottoirband 280/300x240mm
 - Aanbrengen rijwielpadband 40/120x250mm
 - Aanbrengen verloopband
 - VBI trottoirband 130/150x250mm ↔ maineild
 - VBI trottoirband 130/150x250mm ↔ opstuilband 150x250mm
 - VBI rijwielpadband 40/120x250mm ↔ maineild
 - VBI trottoirband 130/150x250mm ↔ trottoirband 280/300x240mm
 - Aanbrengen inritsbakken, 600x300x200mm
 - Aanbrengen streklag/ streklagen van straatbakstenen
 - Aanbrengen molgool van straatbakstenen & natuursteenklinker conform detail 1
 - Aanbrengen rollaag van betanstraatsstenen, kleur: grijs
 - Aanbrengen gootlaag van goottegels 300x150x60mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen drie streklagen van kassen (thergebruik) (o.p.v. plateau hellingent)
 - Aanbrengen sinusdrempel H=80mm
 - Aanbrengen betontegels 300x300x60mm, halfsteensverband, kleur: grijs (trottoir)
 - Aanbrengen betontegels 300x300x80mm, halfsteensverband, kleur: rood (fietspad)
 - Aanbrengen betontegels 200x200x80mm, stroomlagen, kleur: grijs (inrit)
 - Aanbrengen kassen ca. 120x120mm (thergebruik) lopstelpaats viskraan
 - Aanbrengen straatbakstenen, keifmaat, elleboogverband, kleur: rood (thergebruik) (parkeren)
 - Aanbrengen straatbakstenen, keifmaat, keperverband, kleur: rood (Ravenna o.g.) (rijbaan)
 - Aanbrengen straatbakstenen, keifmaat, keperverband, kleur: wit (vlakmarkering)
 - Aanbrengen betonstraatsstenen, keifmaat, blokverband, kleur: zwart-wit (indengeleider)
 - Aanbrengen betonstraatsstenen, keifmaat, blokverband, kleur: grijs (fietsstrook (schikblokken))
 - Aanbrengen betonstraatsstenen, keifmaat, keperverband, kleur: helpaars (aansluitende straten)
 - Aanbrengen betonstraatsstenen, keifmaat, keperverband, kleur: grijs (plateau)
 - Aanbrengen voetgangersoversteekplaats van wegverf
 - Aanbrengen streklag van kassen (thergebruik)
 - Aanbrengen haaienandmarkering van prefab tegels
 - Aanbrengen blokmarkering van wegverf
 - Aanbrengen haaienandmarkering van wegverf
 - Herstraten aansluitende verharding
 - Plaatsen verkeersbord
 - Aanbrengen kunststof afzetpaal (VAP)
 - Aanbrengen stalen afzetpaal (Steenbergenaartje)
 - Verplaatsen lichtmast (door derden)
 - Aanbrengen straatkolk
 - Aanbrengen trottoirkolk
 - Nieuwe inspectieluik
 - Aanbrengen vertelgelaidescherm
 - Inzaaien gazon (door derden)
 - Plantgereedmaken plantvak (aanplant door derden)
 - Aanplanten boom, (door derden)



OPMERKINGEN:
 Maten in meters, tenzij anders vermeld.
 Peilmaten in meters t.o.v. NAP.

DE HEEM ONTOEKOORD KRAUWLAND **gemeente Steenbergen** NIEUW VOESBERG, STEENBERGEN, WILBERG

Project: **Herinrichting Oudlandsestraat fase 4 te Steenberg**

Onderdeel:	Fase:	Discipline:
Nieuwe situatie	Bestekstekeningen	Projecten
Tekeningnummer: 21097190-NS-01	Besteknummer: 015702203-BE	Titel: Definitief-1
Schaal: 1:200	Formaat: A0L (841x1470)	Blad: 1 van 4
Gemaakt door: R.N.D. Weterings	Datum: 28-06-2024	Buromgeving: DEFINITIEF

EO INFRA B.V.
 Oudlandsestraat 18
 4715 XE OUD-CASTEL
 T 01615 449 300
 E info@eoinfra.nl
 W www.eoinfra.nl