



- RENVODI**
- Werkgrans
 - Bestaande situatie
 - Bestaande boom
 - Bestaande drainageput
 - 1.00 Bestaande hoogte
 - 1.00 Nieuwe hoogte
 - Vp -0.75 Vloerpeil
 - ▬ Trottoirband (180/200x250mm)
 - ▬ Geleideband (50/200x250mm)
 - ▬ Opsluitband (100x200mm)
 - ▬ Molgoot, 5 strekken, BSS keurformaat, kleur aardebruin
 - ▬ Molgoot, 3 strekken, BSS keurformaat, kleur aardebruin
 - ▬ Inritblokken (80/180x80x500mm)
 - ▬ Drempelconstructie
 - ▬ Parkeervakscheiding door middel van dubbelklinkers, kleur lichtbruin
 - ▬ Parkeertegel (210x210x80mm)
 - ▬ Verloopband
 - ▬ Invalideenhut, bestaande uit perronbanden 180/200x250mm en betonsfraaisfenen, keurformaat lichtbruin in halfsteensverband
 - ▬ Betonfraaisfenen, keurformaat, dik 80mm
 - ▬ Keperverband incl bisschopsmutsen, kleur aardebruin
 - ▬ Dubbelklinkers, dik 80mm
 - ▬ Halfsteensverband, kleur aardebruin (P-vakken)
 - ▬ Dubbelklinkers, dik 80mm
 - ▬ Halfsteensverband, kleur lichtbruin (trottoir)
 - ▬ Graszetontegele 400x600mm, dik 100mm
 - ▬ Kleur grijs (P-vakken en groene rand woonstraten)
 - ▬ Betonfraaisfenen, keurformaat, dik 80mm
 - ▬ Blokverband (hergebruik)
 - ▬ Betonplaten (hergebruik)
 - Afzetpaal, uitneembaar
 - anti auto paal (neerklapbaar)
 - Verkeersbord incl. paal en modelnummer
 - HWA-put, verwijderen stalen plaat en aanbrengen putrand-deksel
 - DWA-put, verwijderen stalen plaat en aanbrengen putrand-deksel
 - HWA-put, ophoogte stellen putrand
 - DWA-put, ophoogte stellen putrand
 - H03 2.25 PVC125mm x1m HWA-riool, incl. materiaal, b.o.b., lengte, stroomrichting, putnummer en puthoogte
 - H03 2.25 PVC125mm x1m DWA-riool, incl. materiaal, b.o.b., lengte, stroomrichting, putnummer en puthoogte
 - ▬ Straatkolk in bss molgoot 3-5 strekken (met uitlegger Ø125mm)
 - ▬ Trottoirkolk (met uitlegger Ø125mm)
 - ▬ Geleidebandkolk (met uitlegger Ø125mm)
 - ▬ Maken inlaat PVC Ø125mm op rioolbus
 - ▬ Alternatieve parkeervakken
 - ▬ Herstraten
 - ▬ Groenvoorziening (door derden)
 - Aan te brengen boom (door derden)
 - Lichtmast (te plaatsen door derden)
 - ▬ Ondergrondse afvalcontainer (door derden)
 - ▬ Bestaande K&L-strook
 - ▬ Nieuwe K&L-strook

- OPMERKINGEN:**
- Maten in meters, tenzij anders aangegeven
 - Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
 - Bovenstraten zijn R=5.50 tenzij anders aangegeven
 - Dwarsprofielen zie tekening 04
 - Bomengranulaat zie tekening 05



ADVIN

PROJECTOORDELVING
WRM Cluster 6
Gemeente Hendrik-Ido-Ambacht
Nieuwe situatie

PROEFCAD
Definitief

PROEFCAD	ADVIN	DATE	23-01-2020	SOORT	1:2000	TITEL	03
PROEFCAD	ADVIN	DATE	23-01-2020	SOORT	1:2000	TITEL	03
PROEFCAD	ADVIN	DATE	23-01-2020	SOORT	1:2000	TITEL	03
PROEFCAD	ADVIN	DATE	23-01-2020	SOORT	1:2000	TITEL	03

- RENVODI**
- ▬ Clustergrens parkeren
 - ▬ Parkeerplaatsen eigen terrein
 - ▬ Parkeerplaatsen aan te passen
 - ▬ Parkeerplaatsen aangelegd (1/1m 28-07-2019)
 - ▬ Parkeerplaatsen nog aan te leggen (vanaf 29-07-2019)
 - ▬ Parkeerplaatsen gereserveerd



tekening 03-01
tekening 03-02