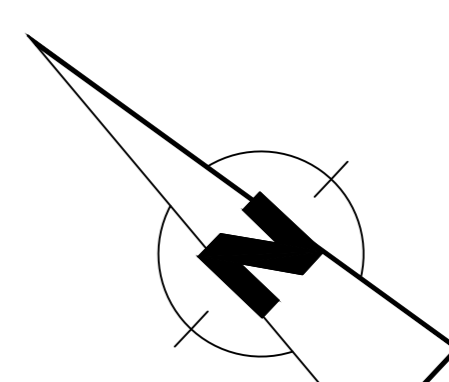


tekening 03-01
tekening 03-02



- RENVODI**
- Wiergrens
 - Bestaande situatie
 - Bestaande boom
 - Bestaande drainageput
 - 1.00 Bestaande hoogte
 - 1.00 Nieuwe hoogte
 - Vp -0.75 Vloerpeil
 - Trottoirband (180/200x250mm)
 - Geleideband (50/200x250mm)
 - Opstuifband (100x200mm)
 - Molpoot, 5 strekken, BSS keurformaat, kleur aardebruin
 - Molpoot, 3 strekken, BSS keurformaat, kleur aardebruin
 - Inritblokken (80/180x80x500mm)
 - Drempelconstructie
 - Parkeervakscheiding door middel van dubbelklinkers, kleur lichtbruin
 - Parkeerlegel (210x210x80mm)
 - Verloopband
 - Invalideenhut, bestaande uit perronbanden 180/200x250mm en betonsfraaistenen, keurformaat lichtbruin in halfsteensverband
 - Betonsfraaistenen, keurformaat, dik 80mm
 - Keperverband incl. bisschopsmutsen, kleur aardebruin
 - Dubbelklinkers, dik 80mm
 - Halfsteensverband, kleur aardebruin (P-vakken)
 - Dubbelklinkers, dik 80mm
 - Halfsteensverband, kleur lichtbruin (trottoir)
 - Grasbetontegels 400x600mm, dik 100mm
 - kleur grijs (P-vakken en groene rand woonstraten)
 - Betonsfraaistenen, keurformaat, dik 80mm
 - Blokverband (hergebruik)
 - Betongplaten (hergebruik)
 - Atzerpaal, 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
 - HWA-riool, incl. materiaal, b.o.b. lengte, stroomrichting, putnummer en puthoogte
 - DWA-riool, incl. materiaal, b.o.b. lengte, stroomrichting, putnummer en puthoogte
 - Straatkolk in bss molpoot 3-5 strekken (met uitlegger Ø125mm)
 - Trottoirkolk (met uitlegger Ø125mm)
 - Geleidebandkolk (met uitlegger Ø125mm)
 - Maken inlaat PVC Ø125mm op rioolbus
 - Alternatieve parkeervakken
 - Herstraten
 - Greenvoorziening (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.
- Bochnmaten zijn R=5.50 tenzij anders aangegeven
- Dwaarsprofielen zie tekening 04
- Bomenaanlaat zie tekening 05



- RENVODI**
- - - - Clustergrenzen parkeren
 - Parkeerplaatsen eigen terrein
 - Parkeerplaatsen aan te passen
 - Parkeerplaatsen aangelegd (1/7m 28-07-2019)
 - Parkeerplaatsen nog aan te leggen (vanaf 29-07-2019)
 - Parkeerplaatsen gereserveerd

tekening 03-02
tekening 03-03

ADVIN

Advin BV
Postbus 405
2100 GA, Hoofddorp
Telefoonnummer 100
2100 CA, Hoofddorp

Traktonummer 080 223 84 80
Faxnummer 080 223 84 44
E-mail info@advin.nl
www.advin.nl

PROJECTOBSCHRIJVING
WRM Cluster 6
ONDOORZICHT
Gemeente Hendrik-Ido-Ambacht
DOCUMENT OMSCHRIJVING
Nieuwe situatie
ONDOORZICHT
PROJECTFASE
Definitief

PROJECTNUMMER	INF-10086603	AVISOORZAK	MME	ONTWERP	N	BOUW	AD	TEK. NO.	02
DOCUMENTSTATUS	Released	AVISOORZAK	MME	ONTWERP	N	BOUW	AD	TEK. NO.	02

© ADVIN 2021 WRM/WRM/WRM