



LEGENDA

ONTWERP - BOVENGRONDS

- Opstribband 100x200
- Opstribband 150x250
- Geleideband 50/200 met steunrug
- Getrokken geleideband 50/200 met gootlaag naar as weg
- Trottoirband 130/150 met steunrug
- Gootlaag van betonstraatsloten keurformaat als rolslag
- Materialaigrens verharding
- Nieuwe inritblokken 750x500x200 allen stellen in specie
- Invalide overstreek: 2x peroonsband betonstraatsloten dikformaat, herbruik betontegels kleur grjs
- Aanbrengen nieuwe deklaag
- Aanbrengen nieuwe asfalt constructie op freestrap
- Aanbrengen geheel nieuwe asfalt constructie
- 3 strek betonstraatsloten dubbelklinker halfsteensverband overgang asfalt kleur: antraciet
- Betonstraatsloten dubbelklinker halfsteensverband - ertren kleur: grjs
- Betontegels 300x300x60 halfsteensverband - trottoir kleur: grjs
- Betonstraatsloten keurformaat eibogverband - parkeervakken kleur: antraciet
- Betonstraatsloten keurformaat halfsteensverband 5 strek - molgoot kleur: grjs
- Betontegels 300x300x60 uitstransstrook langs parkeervakken kleur: grjs
- herstraten van particuliere inritten
- Diverse materialen
- Straatbakstenen dikformaat keperverband
- Ontwerphoogte

ONTWERP - BOVENGRONDS

- Markering driehoek 30/30
- Markering driehoek 50/50
- Markering overstreek blokstreep (050-050)
- Markering streep 1-1 (010)
- Markering pijl fiets overstreek
- Markering symbool 30
- Markering drempelconstructie scheidend 30 naar
- Markering druppelmarkering splitsingen
- Langstreep doorgetrokken (0.10)
- Plantvak vaste planten (heestral) dieppippen en inzaaien Phacelia (aanzetvervalen door eren)
- Dieppippen en inzaaien Phacelia (aanzetvervalen door eren)
- Nieuwe boom in planvlak 2000x2000x800 mm RAG-leeplande, inzaaien Phacelia (aanzetvervalen door eren)
- Groenvakken welke opnieuw worden ingericht
- Dieppippen en verwijderen van boomwortels - met bepaling/hoger/bomen 800 mm dieppippen zand vervangen door RAG-leeplande - met gras/vruden 400 mm dieppippen zand vervangen gebiedsdegen grond
- Werkaamheden onder toezicht ETar voor bepalen omvang en diepte werkaamheden
- Groenontwerp met soorten uitvoering door derden zie tekeningen GDE01519-BE-ST-GR-01/1/m 05

ONTWERP - ONDERGRONDS

- Straatkoek met kolleiding Ø125 aansluiten op gemeente stelsel
- Trottoirkoek met kolleiding Ø125 op gemeente stelsel
- Straatkoek met kolleiding Ø160 aansluiten op drain met T-stuk
- Trottoirkoek met kolleiding Ø160 aansluiten op drain met T-stuk
- Drainage doorspuilput met Ø315 met putnummer
- Drain Ø160, b.o.b. +4.25
- Opnieuw stellen putkop in elementen en asfaltverharding

LEGENDA

BESTAANDE SITUATIE - INGEMETEN

- Ingemeten hoogte
- Lichtmast
- Betonaal
- Trottoirkoek
- Straatkoek
- Rioolputdeksel
- Materialaigrens

PLEINEN - BOVENGRONDS

- Opstribband 100x200 met steunrug
- Opstribband 150x250 met steunrug
- Trottoirband 130/150 met steunrug
- Materialaigrens
- Inritblokken 450x500x200
- Inritblokken 750x500x200 beide in specie
- Invalide overstreek: 2x peroonsband betonstraatsloten dikformaat, betontegels, kleur grjs
- Betontegels 300x300x60 halfsteensverband - trottoir kleur: grjs
- Betontegels 300x300x60 halfsteensverband - overrijbaar kleur: grjs
- Straatbakstenen dikformaat keperverband
- Kinderkopjes 14x14x14 kleur: grjs
- Halfverharding: achterhoeks padvast
- Lichtmast
- Ontwerphoogte

PLEINEN - GROENVAKKEN

- bestek Straten: blokhaag
- Boom in planvlak 2000x2000x800 mm RAG grond
- Groenvakken welke opnieuw worden ingericht - Vrij van pump/grove boomwortels en diepgespit

PLEINEN - ONDERGRONDS

- Straatkoek met kolleiding Ø125 op gemeente stelsel
- Trottoirkoek met kolleiding Ø125 op gemeente stelsel
- Straatkoek met kolleiding Ø160 aansluiten op drain met T-stuk
- Drainage doorspuilput met Ø315 met putnummer
- Drain Ø160, b.o.b. +4.25



ALGEMEEN

Alle hoogtematen in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven
 Alle maten in meters
 Materialen in mm, tenzij anders aangegeven

Opstribband: 1:500

Gemeente Deventer

Project: MJP Straten Tjopenmarke te Diepenveen
 Presentatietekening

Nieuwe situatie - Overzichtstekening

Buro HOOGSTRAAT

DAGNL

GDE01519-PR-ST-NI-01-C02