



Legenda

- Verharding; betonstraatstenen keifmaat, dikte 80 mm, keperverband met passtukken, kleur bruin (langs verharding; 1 gootlaag + 1 strek van betonstraatstenen, dikte 80 mm, keifmaat, kleur bruin)
- Kruispunt; betonstraatstenen keifmaat, dikte 80 mm, keperverband, kleur geel (langs verharding; 8 strekken betonstraatstenen, dikte 80 mm, keifmaat, kleur bruin)
- Voetpad; dubbelklinkers 210x210x80 mm, halfsteensverband, kleur grijs
- Voetpad in bochten; betonstraatstenen, keifmaat, dikte 80 mm, lintverband, kleur grijs (25 cm puntfundatie + 5 cm straatlaag toepassen)
- Inrit; dubbelklinkers 210x210x80 mm, lintverband, kleur grijs
- Parkeervak; G&W tegel, 250x250 mm, blokverband, kleur antraciet, 5 strekken (rondom vak; G&W tegel, 250x250 mm, blokverband, kleur grijs, 1 strek - fundatie: UrbanSand 60-40, dik 50 mm + Urban Grastegelfundatie 70-45, 250 mm - invegen met Stablegreen IN (grasmengsel low maintenance))
- Opnieuw aanbrengen betonstraatstenen keifmaat, dikte 80 mm, keperverband, kleur grijs (hergebruik materiaal)
- Opnieuw aanbrengen betonstraatstenen keifmaat, dikte 80 mm, lintverband, kleur grijs (hergebruik materiaal)
- Aanbrengen grondverbetering van 500 mm teelaarde (inzaaien groenvoorziening met graszaad, door derden)
- Moolgoot; betonstraatstenen, keifmaat, dikte 80 mm, 3 strekken, kleur grijs
- Opsluitband 60x200 mm (hergebruik)
- Opsluitband 100x200 mm stellen in betonspecie
- Opsluitband 150x250 mm, stellen in betonspecie Incl. bochtbanden
- Trottoirband 130/150x250 mm, stellen in betonspecie Incl. bochtbanden
- Verloopband (links/rechts) 130/150 van 250 naar 170 mm
- Verlaagde band 130/150x170 mm
- Verloopband (links/rechts) 130/150x250 naar 180/200x250 mm
- Verkeersdrempel plateauopgang (30km/uur; hoogte 8cm), zie principedetail
- Inritblokken; afmeting 750x200x500 mm, kleur grijs (incl. eindstuk links + rechts)
- Trottoirkolk, eendelig, type TM-128 A of gelijkwaardig
- Straatkolk, eendelig, type STR-9737 of gelijkwaardig
- Nieuwe putafdekking IT
- Nieuwe putafdekking DWA
- Bestaande haag
- Bestaande inspectieput
- Bestaande data signaal CAI-kast
- Bestaande water straatpot
- Bestaande verkeersbord
- Bestaande brandkraan / brandput
- Bestaande afzetpaal (diamantkoppaal kunststof)
- Inrit
- Bestaande verlichting handhaven
- Perceelgrens
- Werkgrens
- Bestaande bomen

Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Materiaalmaten in mm, tenzij anders vermeld
 Peilmaten in meters t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

Revisie	Omschrijving	Datum	Getekend	Gecontroleerd
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

gemeente
Oude IJsselstreek

Afdeling : BUOR
 Postbus 42 7080 AA Gendringen
 Staringstraat 25 7081 BN Gendringen
 Telefoon: (0315) 292 292

datum: 01-11-2024	onderwerp: RECONSTRUCTIE AKENLOODSWEG E.O. TE GENDRINGEN	besteknummer: 2024-04
schaal: 1:200	formaat: A1	tek.nr: A106-001-06
get: M. Keijzer	onderdeel: Overzicht verharding, nieuwe situatie	bladnr: 1-1
geconr: W. ten Bosch	Definitief BO, versie D1	plottedatum: 01 nov 2024 (13:43)
paraaf opdrachtgever:		bestandsnaam: A106-001-05 en 06_Verharding_BO.dwg
gewijzigd:		
datum:		