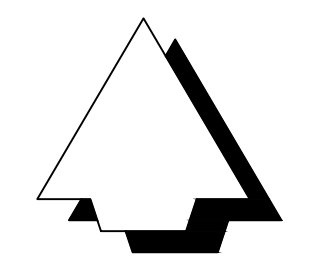




#### VERKLARING

- Bestaande situatie
- Te handhaven boom met diameter in centimeters
- Te handhaven boomspegel van gietijzer (platanen nabij Julianaplein)
- Te verwijderen boom
- Nieuwe situatie
- Bushalte: aanbrengen klinktegels, 300x300x50 mm, met aluminium omhulling
- Geleidelijne en oversteekpunten: aanbrengen baggerde stenen 200x100x50 mm met ribbels en noppen, kleur geel
- Bushalte: aanbrengen betontegels, 300x300x45 mm, kleur zwart en wit
- Vlietlaan: aanbrengen halve sinusdrenpel 30km-zone, conform HOB met taludbeigening
- Zijstraten: aanbrengen halve sinusdrenpel 30km-zone, conform HOB uitgevoerd in straatbaksteen, penter kleisteen, WNF, Wieneberger, kleur licht- en bruingeueerde, platgestraat
- Tegel naast asfalt, 300x150x80 mm, kleur antraciet
- Aanbrengen goot, 3 streklagen, straatbaksteen, penter kleisteen, WNF, Wieneberger, kleur licht- en bruingeueerde, platgestraat
- Aanbrengen goot, 3 streklagen, betonstraatstenen, keformaat, donkergrijs
- Laden en lossen Vlietlaan: aanbrengen geleideband 50/24x300 mm Standaard Hardsteen 026
- Verlaagde band t.b.v. oversteken
- Trottoir Vlietlaan: aanbrengen fundering onder verharding
- Rijbaan: aanbrengen straatbaksteen, dikformaat, kleur paars, keperverband
- Trottoir: aanbrengen straatbaksteen, penter kleisteen, Penter Rot, WNF, Wieneberger, kleur rood, platgestraat
- Parkeerstroken: aanbrengen straatbaksteen, dikformaat, kleur paars, elleboogverband
- Rijbaan, reststrook: aanbrengen straatbaksteen, penter kleisteen, WNF, Wieneberger, kleur licht- en bruingeueerde, platgestraat
- Rijbaan 50 km: aanbrengen asfalt
- Fietsstrook: aanbrengen asfalt kleur rood
- Aanbrengen verkeersregels met haaienanden, 500x500x80 mm
- Aanbrengen markeringen in elementenverharding, betonstraatstenen, keformaat, kleur wit
- Aanbrengen markeringen op asfalt, thermoplast
- Boomvak: aanbrengen kopse rollagen van straatbaksteen, penter kleisteen, WNF, Wieneberger, kleur licht- en bruingeueerde, platgestraat
- Te verwijderen ondergrondse container
- Reservering t.b.v. ondergrondse container (ROC) of bovengrondse GFT container (GFT)
- Aanbrengen boom in bomengrond, Tilia tomentosa 'Doornik'
- Aanbrengen boom in bomengrond / bomenzand: PLhi - Platanus hispanica (in blokform)
- Aanbrengen boomvak, type 'Outside Tree boomvak' Erdi of gelijkwaardig, buitenstraat 2 m
- Aanbrengen gietijzeren boomrooster in 4 kwanten, vierkant 1500x1500 mm, ø 700 mm met draagconstructie
- Aanbrengen bank, type Notaris Grjissen, met armleuningen
- Aanbrengen afvalbak t.b.v. centrum, type en leverancier?, kleur RAL 6009
- Aanbrengen fietsparkeervoorziening, 'Nietje' in verharding
- Aanbrengen vaste planten
- Bestaande en aan te vullen klimop tegen wand Prorail
- Bestaande VRH-mast (stoplicht)
- Aanbrengen stalen spijlenhekwerk, hoogte 120 m, kleur groen
- Aanbrengen zonebord maximumsnelheid 30km/h
- Achterzijde bord betreft aanhouding einde zoneering
- Dwarsprofiel nummer en locatie



Panoverzicht

Versie V7

Versie V8

Opdrachtgever

Gemeente Goioise Meren

Advies- en Ingenieursorganisatie

Architect

ARCADIS

Project

GGM - BV herinrichting Vlietlaan Bussum

Projectnummer: XE0103000360

Fase: Definitief ontwerp

Onderwerp: Nieuwe situatie Aansluiting Meerweg, Vlietlaan & Olmenlaan

Schaal: 1:200

Bladformaat: A0

Bladnummer: 1 van 2

Status: Definitief

Tekeningnummer: VL0L-ARC-SI-00-M2-CE-DO-2101

Versie: V8

Dwarsprofiel A-A'

Dwarsprofiel B-B'