



- ### LEGENDA
- ***** werkgrens
 - materiaalscheiding
 - - - - - afbreeklijn
 - kadastrale grens
 - bestaande situatie (meting 30-01-2025)
 - ▼ bestaande inrit
 - 1000 — aanbrengen opstuitband 100x200
 - 1015 — aanbrengen opstuitband 150x250
 - 1030 — aanbrengen opstuitband 200x250
 - 1012/15 — aanbrengen trottoirband 130/150x250
 - 1010/20 — aanbrengen trottoirband 180/200x250
 - 1010/20 — aanbrengen inritband 450x180x500
 - 1010/20 — aanbrengen plateau falud - 30km/h 0,12m hoog lengte oprit 1,50m
 - 1010/20 — rijbaan - asphalt
 - 1010/20 — fietspad - betonfegel
 - 1010/20 — trottoir - betonfegel
 - 1010/20 — rijbaan plateau - betonstraatsteen
 - 1010/20 — rijbaan plateau - betonstraatsteen
 - 1010/20 — fietspad plateau - betonstraatsteen
 - 1010/20 — falud - betonstraatsteen
 - 1010/20 — parkeerplaats - betonstraatsteen
 - 1010/20 — verkeerssland - betonstraatsteen
 - 1010/20 — groenvak - bloemengestel
 - 1010/20 — groenvak - vaste planten
 - 1010/20 — groenvak - bodembedekkende Heester
 - 1010/20 — groenvak - ligusterhaag
 - 1010/20 — herstraten elementenverharding
 - 1010/20 — verplaatsen lichtmast
 - 1010/20 — aanbrengen lengtemarkering (0,10)
 - 1010/20 — aanbrengen lengtemarkering 1-1 (0,10)
 - 1010/20 — aanbrengen haaiantandmarkering 500x500
 - 1010/20 — aanbrengen blokmakering 500x500
 - 1010/20 — aanbrengen dwarsmarkering 0,50-0,50 (0,10)
 - 1010/20 — aanbrengen voetpad overschekplaats
 - 1010/20 — aanbrengen paal met verkeersbord
 - 1010/20 — aanbrengen verkeersbord
 - 1010/20 — bestaande boom - bgt
 - 1010/20 — bestaande boom met weergave kroonprojectie en standdiameter - inmeting
 - 1010/20 — aanbrengen boom
 - 1010/20 — te verwijderen



Maten in meters, tenzij anders vermeld. Materiaalmaten in mm, tenzij anders vermeld.
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld. Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

versie	datum	omschrijving	getekend	gecontroleerd	ingegrepen
c1.0	23-01-2026	Eerste uitgave	GVI	TJo	JGr
c2.0	27-02-2026	Diverse aanpassingen n.a.v. KBG-avond	TJo	JGr	JGr

Opdrachtnemer: Postbus 56 4300 BB Waardenburg Tel: 0184-650400 info@megaborn.com www.megaborn.com	Opdrachtgever: Postbus 393 2525 JA Voorschoten Tel: 0174-6191 gemeente@voorschoten.nl www.voorschoten.nl
---	--

Project: Ontwerp kruispunten Leidseweg Variant 30 km/u - plateau en VOP Onderdeel: Nieuwe situatie - presentatietekening Fase: Voorlopig ontwerp Tekeningnummer: GVS2501-202b- c2.0	Documentatie tekening: Blad: 2 van 2 Formaat: A0 Schaal: 1:200 Bestelnnummer: Status: CONCEPT
--	---

situatie 2 - Leidseweg - Mozartlaan (1:200)