



Verklaring

- Werkgrens
- Bestaande perceelsgrenzen
- Bestaande bebouwing
- Bestaande situatie
- Bestaande drainage
- Bestaande riolering
- Bestaande duikers
- Nieuwe perceelsgrenzen
- Nieuw kaveldnummer met vloerpeil
- Aanbrengen drain Ø100 met onderkant bus in meters tov NAP
- Aanbrengen drainsluiting PVC Ø125 (dichte bus), doorsluitput voorzien van getijzeren deksel
- Aanbrengen SHWA met materiaal, diameter en stroomrichting (Schoon HemelWaterAfvoer daken)
- Aanbrengen DWA met materiaal, diameter en stroomrichting (DroogWeerAfvoer)
- Aanbrengen VHW met materiaal, diameter en stroomrichting (Vuil HemelWaterAfvoer verhardingen)
- Aanbrengen inspectieput SHWA met bob in meters tov NAP
- Aanbrengen inspectieput DWA met bob in meters tov NAP
- Aanbrengen inspectieput VHW met bob in meters tov NAP
- Aanbrengen overstortput
- Aanbrengen kruisingsput

Verklaring KLIC

- Datatransport
- Laagspanning
- Middenspanning
- Gas hoge druk
- Gas lage druk
- Overig
- Water
- Mantelbus
- Drukriolering
- Riolering vrijverval
- Eis Voorzorgsmaatregel
- Laagspanning (vervallen)
- Middenspanning (vervallen)
- Mantelbus (vervallen)
- Riolering vrijverval (vervallen)

OPMERKINGEN

- Coördinaatsysteem RD (x, y);
- Maten in meters, tenzij anders vermeld;
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Peilmaten in meters t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld;
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld.

STUURPLAN 1 van 1			
D-1	24-02-26	K. van Overbeek	Definitief versie 1
Versie	Datum	Gemaakt door	Omschrijving
Opdrachtgever: ROB Land van Heusden en Altena C.V.			
Project: Uitbreiding SRBT Giessen			
Onderwerp: Nieuwe situatie – Blad 1 Aanbrengen ondergrondse infra			
Schaal	Projectnummer	Datum	Gemaakt door
1:250	202207	24-02-2026	KvO
Blad	Beschikking	Gecontroleerd door	IK
1 van 1	2026-01	Tekeningnummer	202207-RF-06-1
		Formaat	A1: 594 x 1680
		Status	Definitief