



Verklaring:

- bestaande situatie
- projectgrens
- perstleiding HDPE ø63 PE100 SDR11
- bestaande hoogte t.o.v. N.A.P.
- toekomstige hoogte t.o.v. N.A.P.
- ob 100x200, grijs
- ob 150x250, grijs
- rws 110/220x250
- haientegels 500x500x95
- asfalt verkeersdrempel 50 km/u (lengte 3000)
- asfalt verkeersdrempel 60 km/u (lengte 4000)
- betonnen verkeersdrempel 60 km/u (lengte 4000)
- bss kf, kv, grijs
- sbs kf, kv, rood
- btt 300x300x60, grijs
- overlagen bestaand asfalt (plateau)
- repareren bestaand asfalt (fietspad)
- nieuwe asfaltconstructie (fietspad)
- nieuwe asfaltconstructie (rijbaan)
- aanbrengen groenstrook
- te kappen boom

Opmerkingen:

Deze tekening is opgezet volgens de NLC5 (De Nederlandse CAD-Standaard voor de GWW)
 Maten in meters, materiaalmaten in millimeters

B	Definitief	wbe	12-04-2016
A	Concept	jbo	24-03-2016
Verse	Omschrijving	Getekend	Verse datum

Project Zijkanaal C te Spaarndam
Verkeersmaatregelen en persiolerings
Onderdeel : Situatie verkeersmaatregelen

Opdrachtgever :

BuroScope Civil Engineering

W.M. Duijckweg 278
 1703 DB HEERHUGOWAARD
 t: 020 485 1000
 www.buroscope.nl
 info@buroscope.nl

Tekeningnummer: HES-16191
 Projectnummer: DO - 01
 Status: volgr.

Normaal: AD
 Schaal: 1:500
 Getekend: jbo

Bladz. 3 van 4
 Bestemd: -
 Controle: ggr