
	GAS NIEUW	<input checked="" type="checkbox"/> Station <input type="checkbox"/> Station verwijderen <input checked="" type="checkbox"/> Buitenkast <input checked="" type="checkbox"/> LD-aansluiting <input checked="" type="checkbox"/> Aanboring <input checked="" type="checkbox"/> T-stuk <input type="checkbox"/> Afsluiter <input type="checkbox"/> Isolatiekoppeling <input type="checkbox"/> KB meetpunt
	<input type="checkbox"/> Verlooptuik <input type="checkbox"/> Materiaalovergang <input type="checkbox"/> Leiding nieuw <input type="checkbox"/> Leiding te rijzen <input type="checkbox"/> Leiding te rooien	<input type="checkbox"/> Leeflijfdeverloop <input type="checkbox"/> Materiaalverloop <input type="checkbox"/> Bescherming <input type="checkbox"/> Mediuwverend <input type="checkbox"/> Eindstok <input type="checkbox"/> Kadaster <input type="checkbox"/> Afblasma
	GAS BESTAANDE	<input checked="" type="checkbox"/> Station <input type="checkbox"/> Buitenkast <input type="checkbox"/> Leveringspunt <input type="checkbox"/> Aanboring <input type="checkbox"/> T-stuk <input type="checkbox"/> Afsluiter <input type="checkbox"/> Isolatiekast <input type="checkbox"/> Stoppelpunt <input type="checkbox"/> Meetpunt <input type="checkbox"/> Afblasma
	<input type="checkbox"/> Verlooptuik <input type="checkbox"/> Materiaalovergang <input type="checkbox"/> Leeflijfdeverloop <input type="checkbox"/> Reparatieslot <input type="checkbox"/> Bescherming <input type="checkbox"/> Mediuwverend <input type="checkbox"/> Eindstok <input type="checkbox"/> Sifon	<input type="checkbox"/> Zakbak <input type="checkbox"/> Ext. huisdrukregeelaar <input type="checkbox"/> KB meetpunt <input type="checkbox"/> KB meetpunt <input type="checkbox"/> Lekerstelsel <input type="checkbox"/> Diepligging <input type="checkbox"/> KB anode <input type="checkbox"/> Sifon
		LD-aansl. leiding 30 MBar 100 MBar 200 MBar 1 - 4 Bar 8 Bar Buiten Bedrijf

Opmerkingen: Bochten in het werk te bepalen / aan te passen
 Tracelengte: Aanieg +/- 215m (108HD7) Verwijderen +/- 95m (108HD6) + 195m (108HD7)

Wijz: #1 Datum 21-8-2020
 Getekend door: P.N. Hoogland

Goedgekeurd door: Engineer: A. van Ophem
 Goedgekeurd door: OMC/OIV:
 Project: PD004277 A9 Baflo verlegging 5 locaties
 Ordernr:
 Documentnr: 20200527-0000-037
 Status: Ter goedgekeuring DIV OVC Blader: 037