



LEGENDA

- Kolkleiding Ø250mm
- DT riolering Ø250mm
- DWA riolering Ø250mm
- HWA huisaansluiting
- DWA huisaansluiting
- Kolkaansluiting
- Persleiding Ø90mm
- Bestaande drukriolering
- Perceelgrens
- Toekomstige situatie
- Bestaande situatie (gbn)
- Bestaande perceelgrens
- Bestaand perceelnummer
- Werkgrens
- DT rioolput Ø800mm
- Iklaaf DT riolering
- DWA rioolput Ø800mm
- Iklaaf DWA riolering
- Iklaaf kolkleiding
- Pompput
- Gemaal
- DWA stroomrichting
- Puolnummers
- putdeksel hoogtes
- B.o.b. t.o.v. NAP
- B.o.b. t.o.v. NAP
- Waterpeil
- DT uitstroombak
- Gestuurde boring
- Boogzeker

OVERZICHT

Schaal 1:15.000



ALGEMENE OPMERKINGEN		Hoogtes en in meters t.o.v. N.A.P.		Lengtes en in meters		Handtekening wijzigingen zijn niet toegestaan	
1	01-07-2015	VAN CONCEPT NAAR DEFINITIEF		K.M.	F.T.		
0	29-05-2015	RIOLERINGSPAN		K.M.	F.T.		
Wijzer	Datum	Omschrijving		Getekend	Gecontroleerd		
Opdrachtgever:		Bladnummer / van		Projectleider		F.T.	
GEMEENTE MIDDEN-DELFLAND		2 van 2		F.T.		Formaat	
Project		A1-1051		Schaal		1:500	
BOUWRIJP MAKEN MAASLANDSE DAM, FASE 1		Status		Wijzigingsnummer		1	
TE MAASLAND		DEFINITIEF		Documentnummer		W15-11021-BT-105B	
Fase		BESTEK		Tekeningsnummer		W15-11021-BT-105B	
Onderdeel		RIOLERINGSPAN		Tolkenummer		W15-11021-BT-105B	
Tolkenummer		W15-11021-BT-105B		Tolkenummer		W15-11021-BT-105B	
Tolkenummer		W15-11021-BT-105B		Tolkenummer		W15-11021-BT-105B	

waalpartners civil engineering

Tel: +31 174 62 77 91
Postbus 373, 2670 AK, Haarlem
www.waalpartners.nl
info@waalpartners.nl