



KLUISBERGEN

STUDIE AFKOPPELING
ONTWORPEN TOESTAND
Manillestraat 37

LEGENDE

DWA_bestaand	---	Put_DWA_bestaand		Hoogtepunt willekeurig	+8.00
DWA_ontworpen	---	Put_DWA_ontworpen		Gebouw dorpelpel	+8.23
RWA_bestaand	---	Put_RWA_bestaand		Garage dorpelpel	+8.11
RWA_ontworpen	---	Put_RWA_ontworpen		Foto	
DWA+RWA_bestaand	---	Put_DWA+RWA_bestaand			
DWA+RWA_ontworpen	---	Put_DWA+RWA_ontworpen			
Op te breken/AF te sluiten leiding		Huisaansluitput DWA			
DWA_bestaand persleiding	--->	Huisaansluitput RWA		Asfalt	
DWA_ontworpen persleiding	--->	Regenpijp_bestaand		Fluisterasfalt	
RWA_bestaand persleiding	--->	Regenpijp_ontworpen		Cementbeton	
RWA_ontworpen persleiding	--->			Kasseien	
DWA+RWA_bestaand persleiding	--->	Regenwaterput_bestaand		Andere natuursteen	
DWA+RWA_ontworpen persleiding	--->	Regenwaterput_ontworpen		Dolomietsteenslag	
Afwateringsrichting	→			Betonstraatstenen	
Stroomrichting_bestaand	→	Septische put_bestaand		Betontegels	
Stroomrichting_ontworpen	→	Septische put_ontworpen		Steenslag	
		Regenton_bestaand		Numer uit te voeren werken	
		Regenton_ontworpen			
		Bezinkput_bestaand			

Opgemaakt door :

VERHELST-DE STAERCKE
LANDMETERS

TMVW
Stropkaai 14 9000 Gent

DATUM	VIJZIGING
06/12/2011	Ontwerp

Schaal:	Studiebureau:	Handtekening:
1/150		