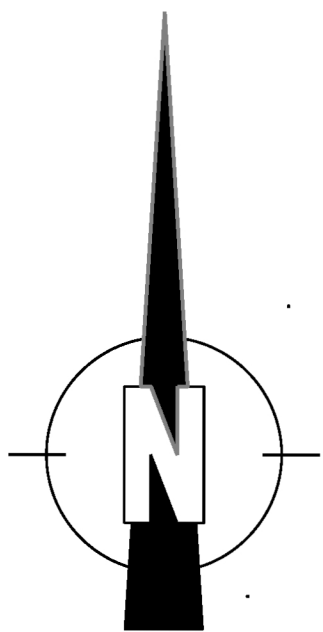


VERKLARING

- BESTAAND V.W. RIOOL/STRAATRIOOL
- BESTAAND R.W. RIOOL
- BESTAANDE RIOLERING
- BESTAANDE UITLAAT
- TE VERVALLEN RIOOLPUT
- OP TE NEMEN RIOOL
- TE PLAATSEN PREFAB BETON VW-PUT
- TE PLAATSEN GEMETSELDE REGENWATERRIOOLPUT
- TE LEGGEN PVC 250 MM ULTRA-3

PEILMERK NR. m. t.o.v. N.A.P.

PEILMERK NR. m. t.o.v. N.A.P.



HOOGTEMATEN IN M. T.O.V. N.A.P.

PROJECTNUMMER: 00.8796		CALCULATIEREGELS					
SUBPROJECTNR.: -004							
FASE	FASENUMMER	TOEZICHT	CIV. TECHN. KOSTEN	HERSTEL. WEGDEK	MATERIAALKOSTEN	AFV./VERW.KOST	OVERIGE KOSTEN
Bevatte	500	533000	410030	440000	441000	443000	490000
B	01021	Trace drinkwater	RVG				
A	23011	Bestektekening	RVG				
WIJZ.	D.D.	OMSCHRIJVING	GET., GEC.	WIJZ.	D.D.	OMSCHRIJVING	GET., GEC.

wateronnet

Sector Afvalwater  
Infra Riolering

Korte Ouderkerkerdijk 7  
1096 AC Amsterdam

RIOLERINGSDISTRICT: BEMALINGSGEBIED: SCHAAAL: 1:200

Joris van den Berghweg ts Tom Scheursweg en Haarlemmerweg

Het opnemen en leggen van vuil -en regenwaterriool

WIJK NR.		STADSKRT. GGS		COCLUWO NR. 20123734	
	GET.		GEC.		DATUM
TEK.	R.v.G.			08-12-2016	
REVISIE					
File:					

TEK. NR. RV08796-02