


OPMERKINGEN	
1	TENZIJ ANDERS VERPIELD, ALLE MATEN IN MILLIMETERS (mm)
2	TENZIJ ANDERS VERPIELD, ALLE HOOGTEWERTEN IN METERS T.O.V. NAP INRIJZEN
3	TENZIJ ANDERS VERPIELD, WATERVAAL
4	TENZIJ ANDERS VERPIELD, VERBODEN TOEGANG VOOR NIET-EN NIJZS
5	TENZIJ ANDERS VERPIELD SCHRIJFT KANTEN BEREIKEN, MINIMAAL 2,00mm
6	TENZIJ ANDERS VERPIELD, ALLE MECHANIEKEN TE BEHANDELEN VOOR R.S. 4,5,3 µm
7	ALLE MONTAGE-ALVAKKEN R.S. 3,2 µm EN ALLE PASVULALAKKEN R.S. 1,6 µm
8	TENZIJ ANDERS VERPIELD, VOORH- EN PAKSTOLLEN VOOR OVERSCHNIPSTIG NIDRKS / RIJDTIJKEN
9	ALGEMEENE KUNDEBESCHRIJVING EN/OF INHOUDTVOORSCRIFTEN
10	ONDERNEMING LIEBENING OPSTAF, TRANSPORT OF MONTAGE BESCHRIJVEN TEGEN VET EN VUIL
11	CONTRACTALVAKKEN LIEBENING OPSTAF, TRANSPORT EN MONTAGE BESCHRIJVEN (STIJL)
12	VOOR SITUATIE EN ALGEMEEN OVERZICHT MASSAARMABEELDING ZIE TEK. KFE 080V-2-BT-400
13	VOOR SITUATIE EN ALGEMEEN OVERZICHT MASSAARMABEELDING ZIE TEK. KFE 080V-2-BT-401
14	VOOR BRUGGEL 12/3/JA, ZIE TEK. KFE 080V-2-BT-402
15	VOOR OVERIGE DEELTJES ZIE TEK. KFE 080V-2-BT-403
16	VOOR LAMPOODFOD ZIE TEK. KFE 080V-B-BT-001
17	VOOR LAMPOODFOD ZIE TEK. KFE 080V-B-BT-002
18	VOOR ANDERSONE TAPKOPINGEN ZIE TEK. KFE 080V-B-BT-003

[illegible]

LASVERBINDUNGEN	
1	<div> <div>LASTYPE 1</div> <div> TENZU ANDERS VERPOLD $s = 0,5 \times h_1$ </div> </div> <div> <div>LASTYPE 2</div> <div> TENZU ANDERS VERPOLD $s = 0,5 \times h_1$ </div> </div>
2	<div> <div>LASTYPE 3</div> <div> TENZU ANDERS VERPOLD $s = 0,5 \times h_1$ </div> </div> <div> <div>LASTYPE 4</div> <div> TENZU ANDERS VERPOLD $s = 0,5 \times h_1$ </div> </div>

VERSIE			
f			
e			
d			
c	Nota van inlichtingen	R. Koolhoven	29-06-2012
b	Besleek	R. Koolhoven	06-06-2012
a	Niet uitgegeven		
Versie	Commissie	Thema's	Datum
Berekenen: KFF-100V-S.RT.2003			Verwijzen:
Processtat: KFF-100V			

	Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	<div>Gedownload door T.A. de Vries 29-06-2012</div> <div>Gedownload door M.L.J. Kijpers 29-06-2012</div>	<div>KFE/08V-SBT-003</div> <div><table><tr><td>Samenvatting</td><td>Nummer</td></tr><tr><td>Samenvatting: 103</td><td>Formaat: A1</td></tr><tr><td>Samenvatting: 1,2C</td><td>Blad: 1 van 1</td></tr><tr><td>Samenvatting: 1,2C</td><td>Blad: 1 van 1</td></tr></table></div>	Samenvatting	Nummer	Samenvatting: 103	Formaat: A1	Samenvatting: 1,2C	Blad: 1 van 1	Samenvatting: 1,2C	Blad: 1 van 1
Samenvatting	Nummer										
Samenvatting: 103	Formaat: A1										
Samenvatting: 1,2C	Blad: 1 van 1										
Samenvatting: 1,2C	Blad: 1 van 1										
Feijenoord		Herinrichting Nassauhavenpark Nassauhavenbrug PULERS 1.2.8.3									
Betek											