

[illegible]

## REFERENTIES EN OPMERKINGEN

- Exakte maatvoering in het werk bepalen
- Thermisch verzinkt bevestigingsmateriaal, sterkteklasse 8.8
- Flensverbindingen conserveren
- Boring flenzen volgens drukklasse PM10
- PE materiaal: Ø10mm, SDR17, kwaliteit PE100
- Spiegellassen conform NEN 7200
- Lasriten aan de binnenzijde buis verwijderen
- Voor principedetails en overzichtstekening zie 65-R-280

- Exacte maatvoering in het werk bepalen
- Thermisch verzinkt bevestigingsmateriaal, sterkteklasse 8.8
- Flensverbindingen conserveren
- Boring flenzen volgens drukklasse PN10
- PE materiaal: Ø71mm, SDR17, kwaliteit PE100
- Spiegeglassen conform NEN 7200
- Lasterijen aan de binnenzijde bus verwijderen
- Voor principieel en overzichtstekening zie 45-R-288

[illegible]

VERSlE		
f		
g		
c		
d	Bepaalen Lindenhout en Valpurgis verwerk	
b	Definitief ontwerp	R. Kerkstra 11 mei 1967
a	eerste uitgave	J.H. Boman 14 okt 1944
	aan de heer	J.H. Boman 03-09-1944
Waar	Beschrijving	gevoerd op presenter
		Datum
		verwijzing
		Wetenschapp. 62-2124006-04



**Gemeentewerken**  
**Gemeente Rotterdam**  
Ingenieursbureau

## Hillegersberg-Schiebroek

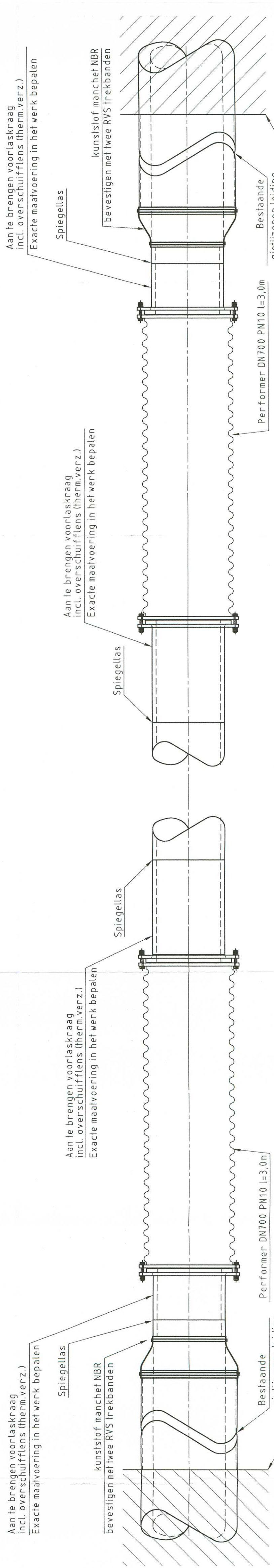
[illegible]

**SITUATIE**  
Bestaande persteiding gelegen in de Siraatweg tussen Tivolibrug en Bergse Plataan  
schaal 1:500



## SITUATIE

Bestaande perstleiding gelegen in de Straatweg tussen Tivolibrug en Dorpsstraatbrug  
 schaal 1:500



performer aanbrennen in WP77  
(onderheid)

schaal 1:25

## Performer aanbrennen in WP11

schaal 1:25