



Aan
Gemeente Terneuzen
t.a.v. het College van Burgemeester en Wethouders
Postbus 35
4530 AA TERNEUZEN

Contactpersoon

[REDACTED]

Datum

9 november 2000

Ons kenmerk

PZDT-B-00268

Onderwerp

Transportroute project Zeeweringen

Doorkiesnummer

[REDACTED] 0

Bijlage(n)

2

Uw kenmerk

-

Geacht College,

In het kader van het project Zeeweringen zal in de periode april-oktober 2001 het vervangen van de glooiing van het dijkvak Othene- en Ser Lippenspolder uitgevoerd worden. Om dit mogelijk te maken is het nodig om hiervoor een transportroute in te stellen voor de aan- en afvoer van materialen. Vooruitlopend hierop is er overleg geweest met onder andere de heren [REDACTED] van de gemeente, afdeling civiele techniek, waarbij verzocht is de oprit ter hoogte van het Churchillhotel zo weinig mogelijk te gebruiken. Naar aanleiding hiervan is gekozen voor een oplossing waarbij ter hoogte van Ter Schorre een tijdelijke toegangsweg aangelegd wordt voor de aanvoer van materialen. Het tracé loopt ondermeer over een gemeentelijk perceel, kadastraal bekend als TNZOOD 1901. Lege voertuigen mogen dan ter hoogte van het Churchillhotel de dijk verlaten (zie ook bijgevoegde tekening ZL-5109 Transportroute Ontwerp dd 8-9-2000).

Tijdens een vervolgbespreking bleek dat ter hoogte van Ter Schorre onder andere de aanleg van een rotonde en een ontsluitingsweg voor de wijk Nieuw Othene is voorzien. Het lijkt mogelijk de tracés van beide wegen, ter plaatse van bovengenoemd perceel, samen te laten vallen.

Aangezien de transportroute voor 1 april 2001 beschikbaar moet zijn, zijn wij van plan de transportroute op korte termijn aan te leggen. Wij zijn bereid, in overleg met uw afdeling civiele techniek, het voor de transportroute benodigde deel van de toekomstige ontsluitingsweg, uitgevoerd als funderingsconstructie, aan te leggen, zoals op tekening ZLNW 2000-1104, dd 9-10-2000 is aangegeven. Dit betekent dat over een lengte van circa 80 m een funderingsconstructie wordt aangebracht van zand 8 m breed en 0,5 m dik met daarop fosforslakken 7 m breed en 0,2 m dik. Wij gaan er daarbij van uit dat, gelet op uw plannen om daar een rotonde aan te leggen, de transportroute tussen 1 april en 1 november 2001 vrij toegankelijk blijft.

Wij verzoeken u medewerking te verlenen aan de vervroegde aanleg van de weg.

Hoogachtend,

[REDACTED]
(projectmanager)

Projectbureau Zeeweringen
Postadres p/a postbus 114, 4460 AC Goes
Bezoekadres p/a waterschap Zeeuwse Eilanden,
Piet-Heinstraat 77 Goes

Telefoon (0113) 24 13 70

Telefax (0113) 21 61 24

E-mail [REDACTED].nl

Het project Zeeweringen wordt uitgevoerd i.s.m. de Zeeuwse waterschappen en de provincie Zeeland.

Vanaf NS station richting centrum, na 150 m. rechts.



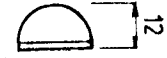
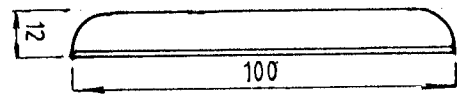
004949 2000 PZDT-B-00268

bouwTransportroutes project Zeeweringen bij Othene- S

VERKEERSGELEIDER van beton schaal 1 : 20

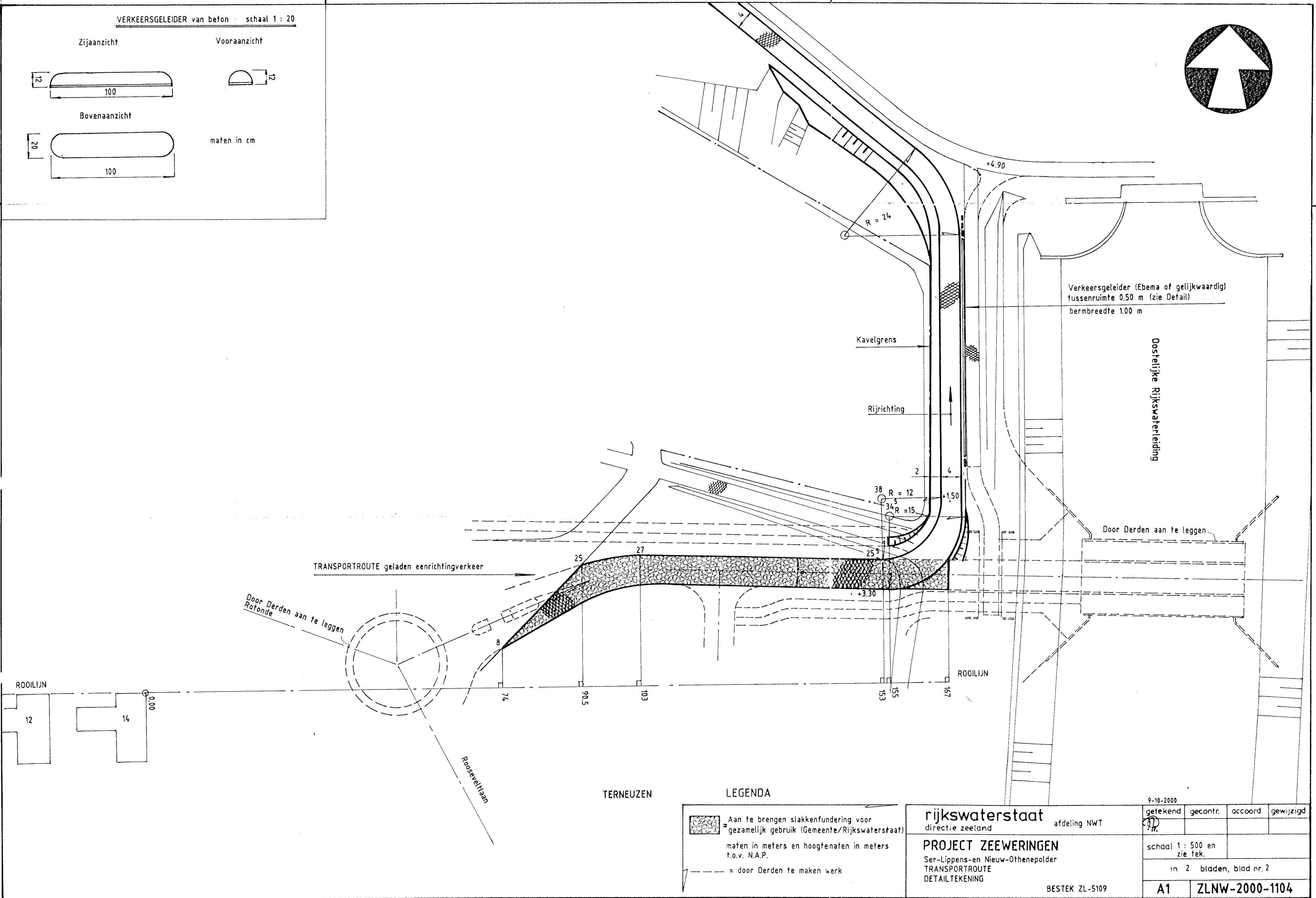
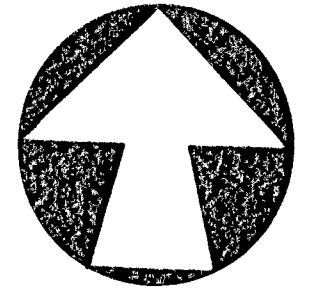
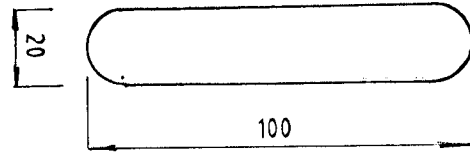
Zijaanzicht

Vooraanzicht



Bovenaanzicht

maten in cm



ROOILIJN

12

14

0.00

Roosevel/Haan

TERNEUZEN

LEGENDA

- = Aan te brengen slakkenfundering voor gezamenlijk gebruik (Gemeente/Rijkswaterstaat)
- maten in meters en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
- = door Derden te maken werk

rijkswaterstaat
directie zeeland afdeling NWT

PROJECT ZEEWERINGEN
Ser-Lippens-en Nieuw-Othenepolder
TRANSPORTROUTE
DETAILTEKENING

BESTEK ZL-5109

9-10-2000

getekend	gecontr.	accord	gewijzigd
----------	----------	--------	-----------

schaal 1 : 500 en zie tek.

in 2 bladen, blad nr. 2

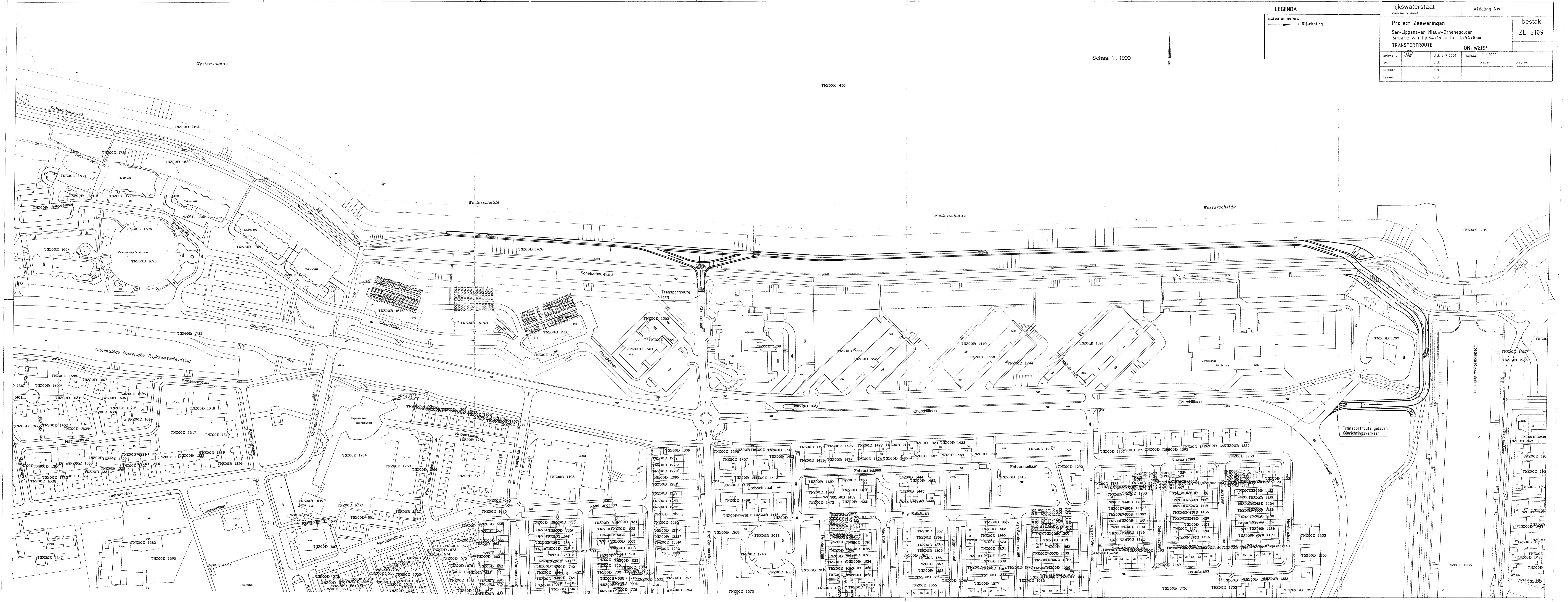
A1	ZLNW-2000-1104
-----------	-----------------------

LEGENDA
 maten in meters
 = Rij-richting

rijkswaterstaat Directie 2 ^e Hand		Afdeling NWT	
Project Zeeweringen Sar-Lippens-en Nieuw-Othenepolder Situatie van Dp.94+15 m tot Dp.94+85m		bestek ZL-5109	
TRANSPORTROUTE		ONTWERP	
geleend	d.d. 8-9-2000	schaal	1 : 1000
geconstr.	d.d.	in	bladen
accorde	d.d.		blad nr.
gezien	d.d.		

Schaal 1 : 1000

TN200K 456



TN200K 1-49

Oude Rijnwaterleiding

TN200D 1936