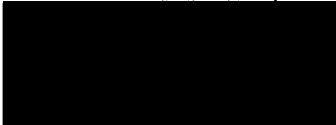


# Memo



Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
Directoraat-Generaal Rijkswaterstaat  
Directie Zeeland

Aan



Van



Datum

9 augustus 2001

Onderwerp

Doorkiesnummer

0113 -

Bijlage(n)

Tekening overgangsconstructie

kenmerk: PZDT-M-01229-afwn

Aanpassen overgangsconstructie koperslabblokken/betonzuilen Paviljoenpolder

**Vraag** (Tel. contact met [redacted] d. 09-08-2001)

Heeft het plaatsen van de betonband direct op mijnsteen ter plaatse van de overgangsconstructie van koperslabblokken naar betonzuilen in de Paviljoenpolder ontwerptechnische bezwaren?

## Antwoord

De betonband (1.00m\*0.50m\*0.12m) staat in het ontwerp getekend op een laag steenslag 14/32 van 0.10 m dik, op een geotextiel type 1. Uitvoeringstechnisch is het plaatsen van de betonband direct op mijnsteen geen enkel probleem.

Er is besloten dat de betonband op mijnsteen kan worden aangelegd, het geotextiel moet echter niet worden onderbroken (geometrisch dichte constructie), dus moet de betonband op het geotextiel worden aangelegd. Het geotextiel moet verder worden aangelegd zoals in het ontwerp is aangegeven (tot bovenaan de Azobé palen).

Bijgevoegd is nog een tekening van deze oude overgangsconstructie.

Met vriendelijke groet,



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]@s.minvenw.nl

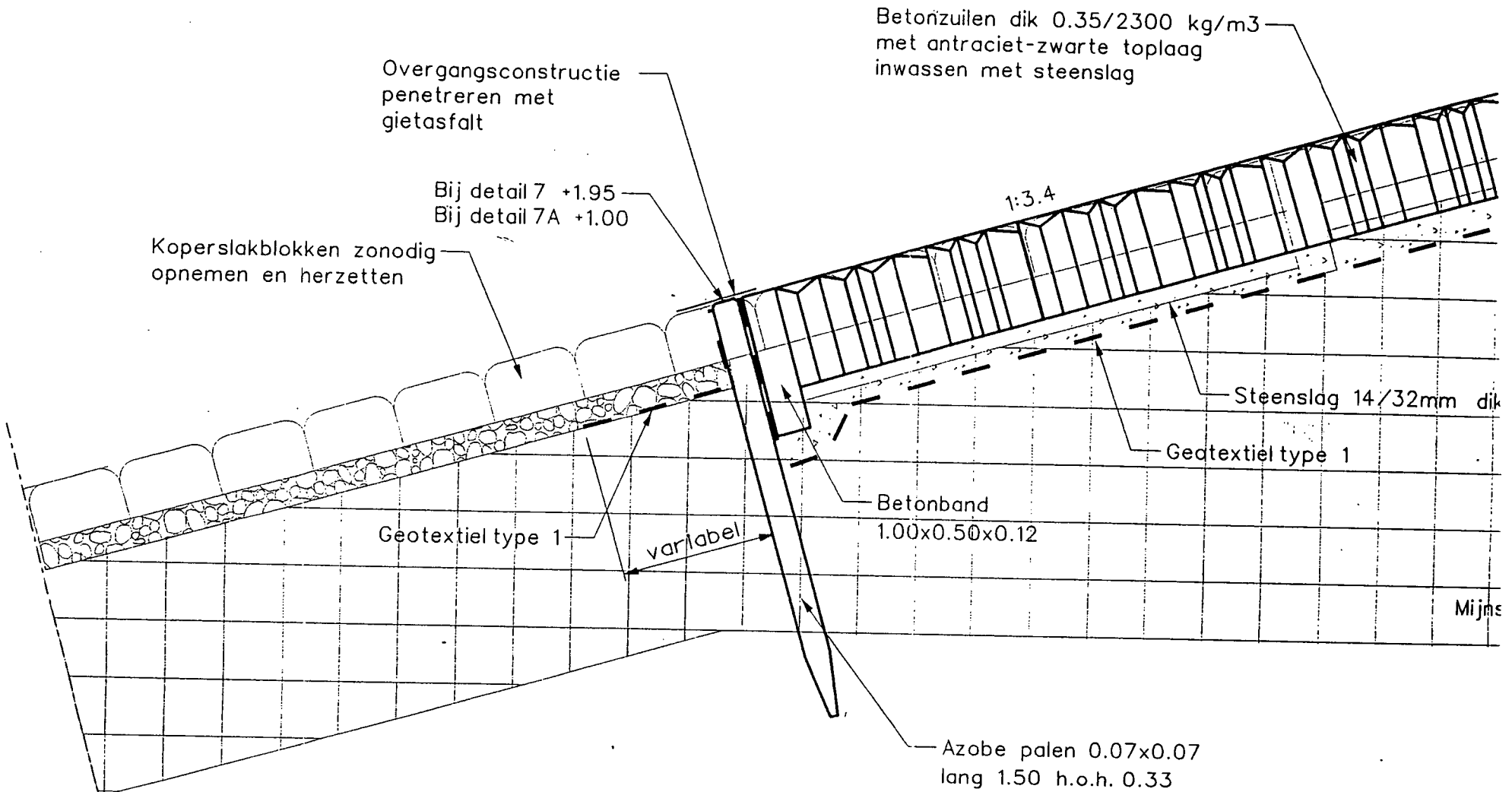
Het project Zeeweringen wordt uitgevoerd i.s.m. de Zeeuwse waterschappen en de provincie Zeeland.  
Vanaf NS station richting centrum, na 150 m. rechts.



005813 2001 PZDT-M-01229 afwn

leidijAanpassen overgangsconstructie koperslablokken

5.49 7.53



Overgangsconstructie  
penetreren met  
gietasfalt

Betonzuilen dik 0.35/2300 kg/m<sup>3</sup>  
met antraciet-zwarte toplaag  
inwassen met steenslag

Bij detail 7 +1.95  
Bij detail 7A +1.00

Koperslablokken zonodig  
opnemen en herzetten

1:3.4

Steenslag 14/32mm dik

Geotextiel type 1

Geotextiel type 1

varlabel

Betonband  
1.00x0.50x0.12

Mijns

Azobe palen 0.07x0.07  
lang 1.50 h.o.h. 0.33

Detail 7 en 7A