

# Memo



Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
Directoraat-Generaal Rijkswaterstaat  
Directie Zeeland

Aan  
Kees Dorst/Wim Kortlever  
Leo van Herwerden  
Kor van den Hoek  
Piet Hengst

Van  
M. Elzinga  
Datum  
9 augustus 2001  
Onderwerp

Doorkiesnummer  
0113 - 24 14 27  
Bijlage(n)  
Tekening overgangsconstructie  
kenmerk: PZDT-M-01229-afwn

Aanpassen overgangsconstructie koperslabblokken/betonzuilen Paviljoenpolder

**Vraag** (Tel. contact met Ad Beaufort d.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,

Martijn Elzinga

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 m.elzinga@dzl.rws.minvenw.nl

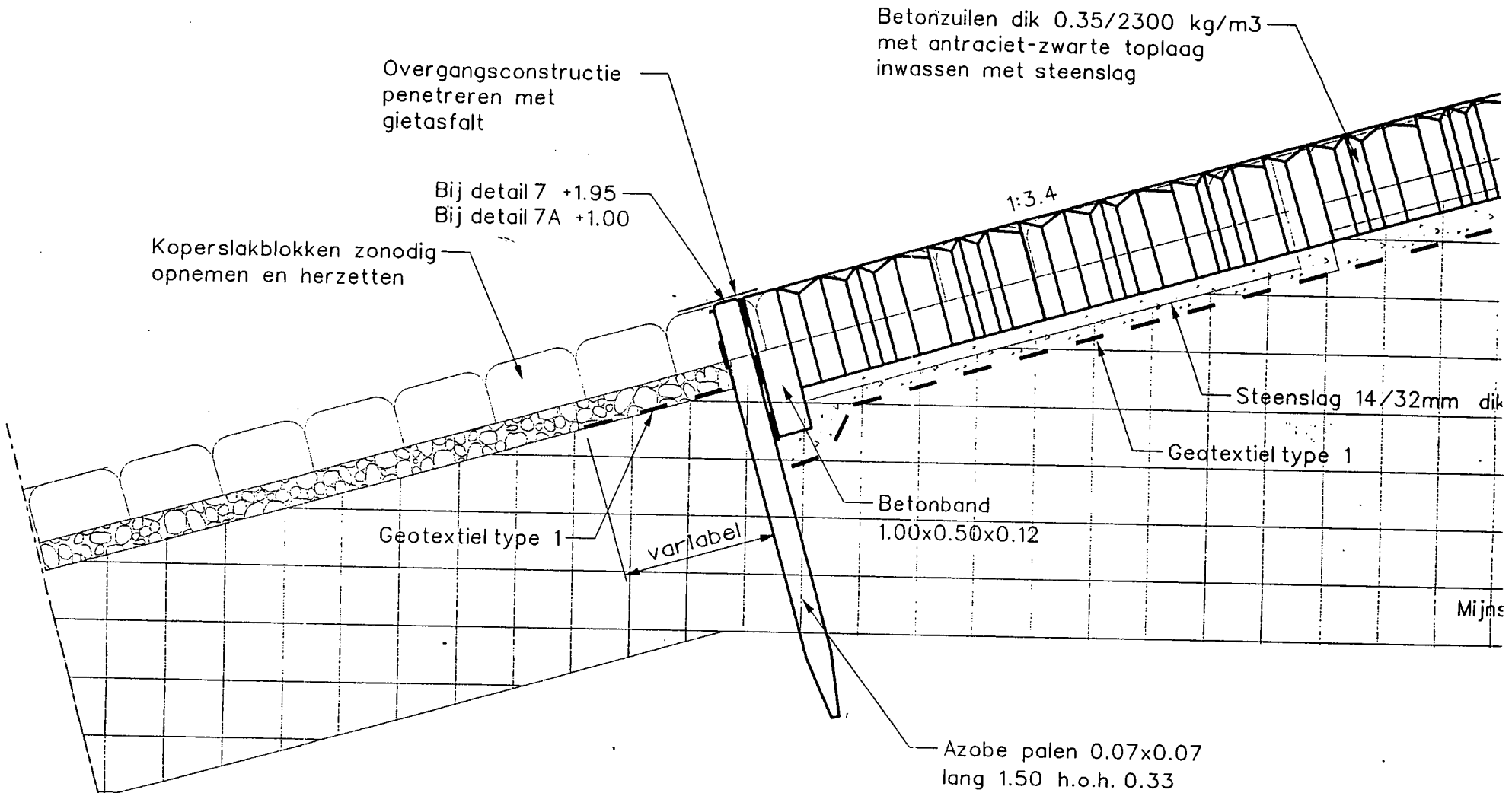
Het project Zeeweringen wordt uitgevoerd i.s.m. de Zeeuwse waterschappen en de provincie Zeeland.  
Vanaf NS station richting centrum, na 150 m. rechts.



005813 2001 PZDT-M-01229 afwn

leidijAanpassen overgangsconstructie koperslablokken

5.49 7.53



Detail 7 en 7A