

ken PZDT-M-00135

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Directoraat-Generaal Rijkswaterstaat
Projectbureau Zeeweringen

Memo

Werkgroep Kennis



Betreft (actie en nr.)

Vergelijking koperslabblokken Molen Kievit polder en Perkpolder

Vraagsteller	Datum
Hans vd Meulen/Piet Hengst	27-04-00
Beantwoord door	Datum
Yvo Provoost	04-05-00
Doorkiesnummer	Bijlage(n)
0113 - 241 369	foto's
Status	Kenmerk
	K-00-05-25

Veldbezoek is uitgevoerd op 4 mei 2000 in samenwerking met het waterschap Zeeuws Vlaanderen.

Ter plaatse van dp 281+88 is geen fysieke scheiding gevonden tussen de koperslabblokken. Het verband waarin de blokken liggen, loopt ter plaatse van het hek gewoon door. De ruimtes tussen de blokken geeft in beide dijkvakken hetzelfde beeld (variërend van (een) enkele millimeter(s) tot enkele centimeters). Zowel in de bekleding boven als onder de koperslabblokken is geen scheiding aanwezig. Alleen de kreukelberm ligt aan de westelijke zijde wat hoger. De overgangsconstructie tussen de basalt en de koperslabblokken lijkt waterdicht (tijdens laag water stond er nog steeds water in/op de constructie). Aan beide zijden is gebroken in de koperslabblokken (dp 281 en 283; misschien ook bij dp 282). Er is dus gemeten en het is wenselijk om die gegevens (bij het waterschap of bij het projectbureau?) erbij te pakken. In ieder geval in het oostelijk deel zijn trekproeven verricht. Dit overziend lijkt het geoorloofd om voor het oostelijk deel dezelfde parameters te hanteren als voor het westelijk deel.

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

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



004816 2000 PZDT-M-00135 ken
Vergelijking koperslakblokken Molen Kievitpolder e



