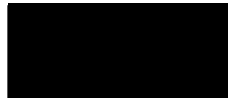




Polder/bestek
Westkapelse Zeedijk fase 1
dp 0184 – dp 0211
bestek ZLR-5895

Aan



Leden Pb

Toetsing uitgevoerd door



Doorkiesnummer



Status

DEFINITIEF

Datum

12 januari 2009

Bijlagen

1. Gloomingskaart met eindscores beheerder

Kenmerk

PZDT-M-08292 rev

Beschrijving

Dit rapport beschrijft de revisietoetsing van de nieuw aangebrachte steenbekleding naast de Westkapelse Zeedijk (fase 1). Dit werk is uitgevoerd in 2006 waarbij de oude bekleding is overlaagd met gepenetreerde breuksteen. Het traject is gelegen op Walcheren aan de Noordzee tussen de dijkpalen 0184 en 0211. De toetsing is uitgevoerd naar aanleiding van de revisie, uitgevoerd door het Waterschap Zeeuwse Eilanden. Voor de toetsing is gebruik gemaakt van het programma SteenToets versie 4.05.

Een luchtfoto van het traject is weergegeven in figuur 1.



Figuur 1: Luchtfoto Westkapelse Zeedijk fase 1 dp 0184 – dp 0211 (bron: www.maps.google.nl)



013259 2008 PZDT-M-08292 rev

o 176Revisie Westkappelse Zeedijk fase 1 dp 0185 - 02

Randvoorwaarden

De gebruikte randvoorwaarden staan weergegeven in de ontwerpnota van de Westkapelse Zeedijk fase 1 (PZDT-R-04282 ontw). De revisietoetsing is uitgevoerd met het ontwerppeil 2060.

Veldbezoek

Op donderdag 2 oktober 2008 is een veldbezoek uitgevoerd door [redacted] van Waterschap Zeeuwse Eilanden en [redacted] van het Projectbureau Zeeweringen. Er zijn geen bijzonderheden geconstateerd. De aansluitingen op de nieuwe dijkbekleding van Westkapelse Zeedijk fase 2 (het gedeelte richting Domburg) en op de bestaande dijkbekleding van het Gat van Westkapelle zijn goed uitgevoerd.

Controle toetsing

De toetsing van Waterschap Zeeuwse Eilanden, zoals beschreven in "Rapportage toetsing bekleding, Westkapelse Zeedijk fase 1 (Walcheren), dijkpaal 184-211" (PZDT-R-09024 rev) is gecontroleerd en in orde bevonden. Dit rapport vormt de basis van de in dit document beschreven toetsing. Alle voor de overdracht relevante stukken zijn op het projectbureau aanwezig.

Kreukelberm

De kreukelberm is gedimensioneerd volgens de ontwerpregels van het projectbureau Zeeweringen. Door de relatief scherpe overgang en de lage ligging van de vooroever worden golven sterk gereflecteerd. Hierdoor ontstaan mogelijk lokale ontgrondingen. Deze situatie is aanleiding om zowel de kreukelberm als de vooroever de komende jaren nauwlettend in de gaten te houden.

Foto's

Foto's van het dijktraject en het veldbezoek zijn terug te vinden op:
G:\Water en Scheepvaart\Zeeweringen (AXZ)\Algemeen\foto's\Dijkvakken Noordzee\Westkapelle fase 1.

Conclusie

De nieuw aangebrachte bekleding van de Westkapelse Zeedijk fase 1 (bestek ZLR-5895) is volledig goed getoetst. Hiermee is het traject gereed voor overdracht aan de beheerder.

Akkoord Projectbureau Zeeweringen,

Akkoord waterschap Zeeuwse Eilanden,

[redacted]
projectleider Techniek

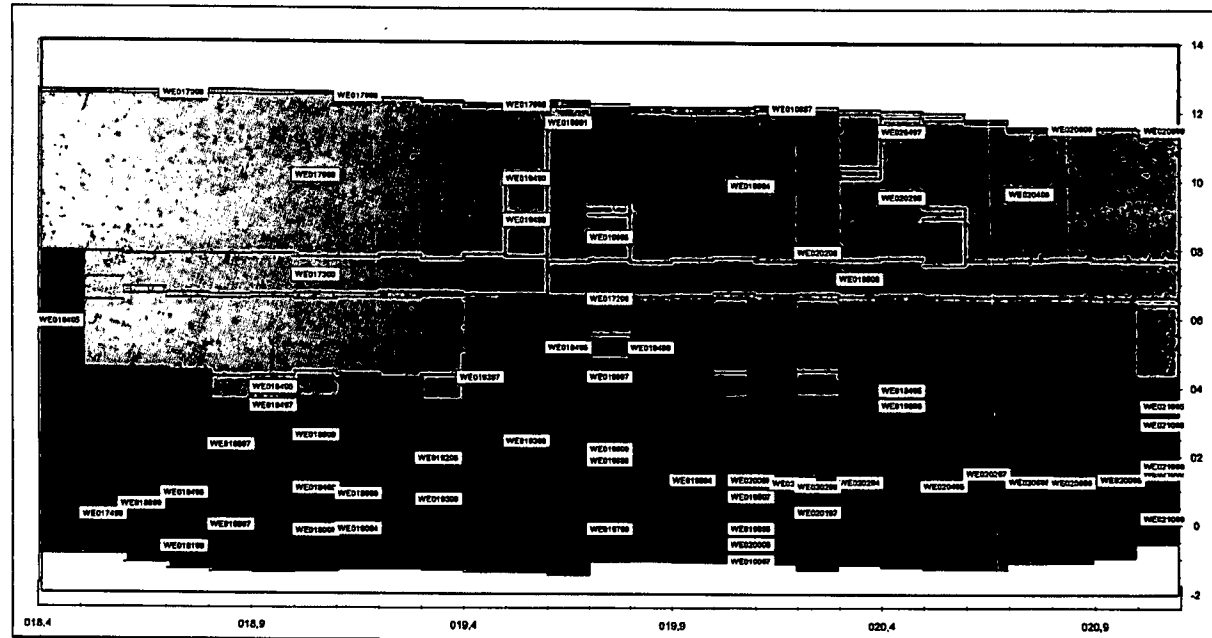
[redacted]
directeur Waterkeringen en Wegen

.....18-2-2009

Noordzee, Walcheren
dp 184 - dp 211

Eindoordeel toetsing bekleding; vooraanzicht
op basis van : één oordeel per vlak, inclusief beheerdersoordeel

bijlage 14.1



Label : vlakcode Dyktafel Nz 185-211 2009.0108 versie 4.05 Steenboets versie 4.04
stapsgrootte 20 m

Legenda	goed	voldoende	naderonderzoek	onvoldoende	10:7 geen oordeel
onzichtbaar vlak	totaal : 434,4 (x 1000 m²)				

graf vooraanzicht
dyktafel met volledige kleurvulling versie 4.05A.xls

18:45
6-1-2009

BIJLAGE 1: GLOOIINGSKART MET EINDSCORES BEHEERDER

