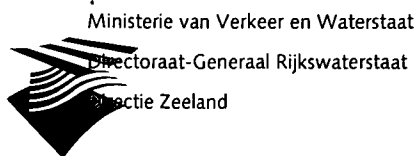


Oplegnotitie



Aan
Projectbureau Zeeweringen:
- Piet Hengst
- Kor van den Hoek

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Van | Doorkiesnummer |
| Simon Brassier | (0113) 24 13 72 |
| Datum | Bijlage(n) |
| 15 augustus 2001 | Conclusietabel |
| Onderwerp | Kenmerk |
| Oplegnotitie Kruijningenpolder | PZDT-N-0234 ontw |

Toetsing bekleding Kruijningenpolder

Dijkvak: Van dp 215 + 50 tot dp 226 (1300 m)
Beheerder: Waterschap Zeeuwse Eilanden

De toetsing is uitgevoerd door de beheerder van het betreffende dijkvak.

Voor de controle van het toetsen van de Kruijningenpolder is uitgegaan van de onderstaande documenten:

| | | |
|---|-----------------------|-------------------|
| Rapportage toetsing (versie steentoets 2.3) bekleding | versie 0.1 | 31 augustus 1999 |
| Memo werkgroep kennis | | 19 september 2000 |
| Geavanceerde toetsing fase 1 | versie 1 (definitief) | januari 2001 |
| Geavanceerde toetsing fase 2 en 3 | versie 1 (definitief) | juni 2001 |
| Rapportage toetsing (versie steentoets 3.2) bekleding | versie 0.1 | 24 juli 2001 |
| Vrijgavedocument Piet Hengst | | 2 augustus 2001 |
| Memo eindoordeel steentoets 3.2 Simon Brassier | | 6 augustus 2001 |
| Memo Kennis hertoetsing vakken 21516 en 21601 | | 15 augustus 2001 |
| Memo eindoordeel toetsing Kruijningenpolder | | 15 augustus 2001 |

Er is eind 1999 door DWW een kwaliteitscheck uitgevoerd op de rapportage van de waterschappen.

Controle toets steenbekleding.

In de bijgevoegde tabel is, per vlakcode die in de toetsingen als twijfel of geavanceerd waren aangegeven, het eindoordeel opgenomen.

Alle vlakken zijn met steenbekleding getoetst. De vlakcodes die op de tekening vermeld staan komen terug in de rapportage toetsing bekleding.

Tevens zijn de vlakcodes en toplagen op alle inwinformulieren geverifieerd met de tekeningen.

Veldbezoek

In een veldbezoek zijn alle vlakcodes van de tekening vergeleken met de vakken die in de glooiing aanwezig waren. Er waren geen verschillen te herkennen.

Controle hydraulische randvoorwaarden.

Deze toets is uitgevoerd voor randvoorwaardevak 49, voor alle rapportages die hierboven zijn genoemd.

Toets eindscore (bijlage 12)

Alle vlakken met de eindscore twijfelachtig en geavanceerd uit steentoets 2.3 en 3.2 zijn in het memo eindoordeel toetsing Kruijningenpolder van 15 augustus onderbouwd.

| | |
|--|--|
| Projectbureau Zeeweringen | Telefoon (0113) 24 13 70 |
| Postadres p/a postbus 114, 4460 AC Goes | Telefax (0113) 21 61 24 |
| Bezoekadres p/a waterschap Zeeuwse Eilanden, | E-mail b.leenhouts2@rws.dzl.minvenw.nl |
| Piet-Heinstraat 77 Goes | |

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

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



005818 2001 PZDT-N-01234 ontw
Oplegnotitie Kruiningenpolder



Eindconclusie

De eindconclusie is weergegeven in bijgevoegde tabel

Glooiingskaarten

De glooiingskaarten van de bestaande situatie, de eindtoetsing en het ontwerp zijn gereed.

Tabel met eindoordeel tbv oplegnotitie

| Vlak code | Steentoets 2.3 | Geavanceerde toets | Oppervlakte | Materiaal | Storm- en Getijmeting | Toetsrapport werkgroep kennis | Eindscore Ontwerper | Eindoordeel op Steentoets 3.2 Piet Hengst | eindoordeel na overleg kennis/wts |
|-------------|----------------|--------------------|------------------------|------------------------------|---|---|---|---|-----------------------------------|
| 21512=21603 | twijfelachtig | onvoldoende | 1692 m2 | Gepenetreerde basalt | | | onvoldoende | onvoldoende | onvoldoende |
| 21516 | twijfelachtig | nvt | 288 m2 | Doornikse | | onvoldoende | onvoldoende | goed? | goed |
| 21523 | twijfelachtig | nvt | 106 m2/ 1281 m2 GIS | Basalt | | | Veerhavendam | nvt | nvt |
| 21601 | geavanceerd | nvt | 354 m2 | Doornikse | | onvoldoende | onvoldoende | goed? | goed |
| 21603 | onvoldoende | nvt | 189 m2 | Petit graniet in beton | | | onvoldoende | onvoldoende | onvoldoende |
| 21604 | twijfelachtig | nvt | 1947 m2 | Vilvoordse in beton | | | | onvoldoende? | onvoldoende |
| 21605 | onvoldoende | nvt | 228 m2 | Gebakken steen | | | onvoldoende | onvoldoende? | onvoldoende |
| 21801 | twijfelachtig | nvt | 394 m2 | Doornikse in beton | | onvoldoende | onvoldoende | onvoldoende? | onvoldoende |
| 21802 | twijfelachtig | nvt | 162 m2 | Doornikse in beton | | onvoldoende | onvoldoende | onvoldoende? | onvoldoende |
| 21803 | twijfelachtig | nvt | 429 m2 | Vilvoordse in beton | | | | onvoldoende | onvoldoende |
| 21901 | onvoldoende | nvt | 210 m2 | Basalt gezet | | | onvoldoende | goed? | goed |
| 22001 | geavanceerd | onvoldoende | 375 m2 | Basalton | | | onvoldoende | onvoldoende | onvoldoende |
| 22005 | geavanceerd | nvt | 372 m2 | Basalton | | | onvoldoende | goed | goed |
| 22006 | twijfelachtig | onvoldoende | 179 m2 | Basalt in beton | | | onvoldoende | onvoldoende | onvoldoende |
| 22101 | twijfelachtig | nvt | 3991 m2 | Gepenetreerde basalt | 221 - 222 afgekeurd tot + 2,60 m 222 - 222,6 afgekeurd 222,6 - 225 goed | | onvoldoende onvoldoende goed (ca 2000 m2) | nvt zie getijmeting | zie storm- en getijmeting |
| 22102 | goed | nvt | 309 m2 | basalt | | | goed (ca 300 m2) | goed | goed |
| 22103 | twijfelachtig | nvt | 1078 m2 | basalt onder kreukelberm | | goed | goed (ca 1078 m2) | goed? | Goed |
| 22104 | onvoldoende | nvt | 163 m2 | basalt | | goed Na herberekening dichtgeslibd filter | goed | goed? | Goed |
| 22204 | onvoldoende | nvt | 736 m2 | gebakken steen | | | onvoldoende | onvoldoende? | Onvoldoende |
| 22301 | twijfelachtig | nvt | 926 m2 | vilvoordse in beton | | | | onvoldoende | onvoldoende |
| 22302 | twijfelachtig | goed | 295 m2 | basalt | | goed | goed (ca 300 m2) | goed | goed |
| 22303 | onvoldoende | nvt | 1250 m2 | Vilvoordse in beton in beton | | | | geavanceerd | onvoldoende |
| 22503 | twijfelachtig | goed | 650 m2 | basalt | | goed | goed (ca 650 m2) | goed | goed |