

Bilag 1.

Beretning om Arbejderne ved Hvide Sande

efter Stormene i November og December Maaned 1913.

Efter Stormene i November og December Maaned i Fjor, hvorved der blev bortrevet 17 m af den søndre Mole og 57 m af den nordre Mole og udskåret i Bunden saaledes, at Aabningen imellem Molerne fik et Areal af ca. 1 200 m² med en største Dybde af 14 m, gik Bestræbelserne ud paa saa godt som muligt at holde paa de tilbagestaaende Dele af Værkerne. Der blev derfor inden Jul omkring de daværende Moleender udlagt et Underlag af Beton i Sække og Sten fra Pramme, og derover ved Hjælp af Kraner paa Molerne 180 Stk. 5-Tons Betonblokke omkring hver Moleende.

Under Bølgeslagets og Strømmens Angreb under Vinterstormene blev der skaaret saa meget bort af Kysterne paa begge Sider af den nordre Mole, at der kunde blive Fare for Bagskæring. Der blev derfor i Slutningen af Februar og Begyndelsen af Marts Maaned d. A. opført en Beskyttelsesmur af Sækkebeton i Hjørnet indenfor nordre Mole, medens der blev udlagt et Parti Betonblokke langs med Kysten umiddelbart vest for Molen.

I øvrigt blev Vintermaanederne benyttede til at efterse og reparere Materiellet samt til at indsamle Sten- og Grusmateriale til det fremtidige Arbejde.

Dette Arbejde paabegyndtes da i Slutningen af Marts Maaned d. A. foreløbigt med en mindre Styrke, fordi der endnu ikke var truffet nogen Bestemmelse om, hvorledes Værkerne skulde reableres, og man ved Arbejdets Udførelse ikke ret vel i for stort Omfang maatte foregribe en saadan endelig Bestemmelse. Arbejdet maatte først gaa ud paa at opbygge den nordre Mole, hvoraf den største Længde var bortskaaret, for at tvinge Bagvandet ved den indgaaende Strøm længere fra Land paa Kanalens Nordside indenfor Molen og derved formindske Udskæringen paa dette Sted.

Den nordre Mole blev da forlænget med ca. 40 m, men med et stærkere Tværsnitsprofil end tidligere, dog foreløbigt uden Blokkastninger paa Siderne, da saadanne vilde være unødvendige, saafremt Aabningen skulde lukkes. Underbygningen op til daglig Vande bestaar af Beton i Sække og Sten udlagt i vekslende Lag saavel fra Land som fra Pram, saaledes at Overfladen i daglig Vande har en Bredde af 7 m. Paa denne Underbygning stillede Blokke i løst Forbandt op til Kotten + 3 m.

Desuden fremstilledes i Land paa Nordsiden et større Lager af 5-Tons Blokke.

Den søndre Mole havde efter Afbrydningen endnu en saadan Længde, at Faren for Bagskæring her var ringere; man lod derfor her bero foreløbigt med de alt omkring Enden af Molen udlagte Blokke.

Da der endnu i Juni Maaned ingen Afgørelse om en endelig Ordning blev truffet, blev det besluttet, at man, for at man saa vidt muligt kunde imødegaa Vinteren, maatte foretage følgende Arbejder:

1. Forstærkning af begge Moler med Paafyldning af Sten og Beton i Sække langs Indersiden og Udlægning af 5-Tons Blokke langs Ydersiden samt med Udlægning af 200 Stk. 12,5 Tons Blokke omkring hvert af Hovederne.