

2. Sikring af Bunden ved Udlægning af Beton i Sække, Granitsten og Betonblokke i Strømløbet mellem Molehovederne og indtil en Afstand af 25 m til begge Sider af Sikringslinien.
3. Bygning af to Høfder paa Nordsiden af Kanalen ud mod Havet, en mindre udgaaende fra Landenden af Molen vinkelret paa dennes Retning og en længere Høfd ca. 160 m nord for den mindre Høfd.

Af de under 1. nævnte Arbejder staar endnu tilbage en Del af Forstærkningen af Indersiden af den søndre Mole og Udlægningen af de store Blokke omkring nordre Moles Hoved, et Arbejde, der dog er paabegyndt i disse Dage.

Under en Storm den 15. September d. A. sank nordre Mole ca. 0,5 m paa det Sted, hvor den oprindelige Kystlinie fandtes, da Molen blev opført, altsaa hvor den blev daarligst funderet. Sænkningen strakte sig over en Længde af ca. 20 m med aftagende Dybder til begge Ender fra Midten, hvor den, som nævnt, var 0,5 m; Molen er dog paa dette Sted udbedret og samtidig forstærket med Opfyldning af Sækkebeton paa den indvendige Side af Molen.

De under 2. nævnte Arbejder, hvis Udførelse ligesom tidligere har været forbundet med store Vanskeligheder, fortsættes, naar Vejr- og Strømforhold tillader det, da de med korte Mellemlum foretagne Dybdemaalinger viser, at de udlagte Mængder vedbliver at synke under Angrebet af de store Vandmasser, der daglig passerer gennem Aabningen. Der er i det forløbne Aar udlagt ca. 5,500 m³.

Naar Udlægningen af Blokkene omkring nordre Moles Hoved er fuldført, vil Profilet af Aabningen være ca. 550 m².

Af de under 3. nævnte Høfder blev den nordligste paabegyndt i Begyndelsen af August med Ramning af en 30 m lang Spunsvæg, begyndende 10 m indenfor Brinken og gaaende udefter; langs med Spunsvæggen blev støbt en 2,5 m tyk Mur af Beton, støttet paa begge Sider af Forkastninger af Betonblokke. Den øvrige Del af den i alt 100 m lange Høfd er opført af Betonblokke med en Bredde af 3 m paa et Underlag af Sækkebeton og ligeledes støttet af Forkastninger af Betonblokke.

Højden af Høfden er ved den ydre Ende 2 m og ved den indre Ende 3,5 m over dagligt Vande.

Den sydlige Høfd har en Længde af 50 m og er i øvrigt bygget som den nordlige Høfd; den blev paabegyndt i Slutningen af August.

Begge Høfder er fuldførte i disse Dage.

Under den sidste Storm den 11.—12. November d. A. sank en Del af Blokkene i Forkastningerne langs begge Molers Yderside og ligeledes i den sydlige Høfdes Forkastninger. Disse Forkastninger vil derfor blive supplerede.

Dernæst fortsættes saa vidt muligt Arbejdet med Udlægning af Sten og Betonsække i Bunden, medens Lageret af Betonblokke i Land forøges, saa vidt den bevilgede Sum tillader det.

Medens der indtil Udgangen af November 1913 i Værkerne ved Hvide Sande var anbragt i alt ca. 38 700 m³ Bygningsmateriale, er der den 15. November d. A. yderligere udlagt i alt ca. 26 400 m³; ca. 1 600 m³ Beton i Blokke findes paa Lager.

Af de til Arbejderne ved Hvide Sande og til Afdæmningen af Nymindestrømmen til forskellige Tider bevilgede Summer, tilsammen 1,854,000 Kr., er der til Afdæmningen af Nymindestrømmen medgaaet et Beløb af ca. 23,800 Kr. Af Resten er der i Øjeblikket til Arbejderne ved Hvide Sande udgivet og bundet en Sum af ca. 1,636,000 Kr., hvorefter der til Disposition endnu haves et Beløb af ca. 194,200 Kr., der vil medgaa til en Fortsættelse af de i Gang værende Sikringsarbejder.

Det maa bemærkes, at der af de udgivne Summer er anvendt i alt ca. 208,000 Kr. til Anskaffelse af Materiel, hvis eventuelle Realisation antagelig vil kunne indbringe 50,000 à 80,000 Kr.