

fra selve Fortet ved en 8 Fod dyb Grav afskilt, lav Bølgebryder, der baade beskytter mod Søens og Fiens Virkning og afværger fjendtlige Vaadeangreb.

Selve Fortet udgjør en Jordmasse, der med en Høide over Vandfladen af omtrent 70 Fod næsten ganske indhyller en Murbygning, som foruden at afgive Underbygningen for Kanonerne Opstilling tillige afgiver Magasins- og Forraadsrum, de nødvendige Kommunikationer samt Belægningsrum for Besætningen. For Krigsbesætningen ere Opbeholdskasematterne ganske lukkede, saa at de maa belyses og ventileres kunstigt, naar de benyttes; men for den langt mindre Fredsbesætning have der Kasematter med naturligt Lys, vendende ud mod Fortets mod Sydvest rettede og for Beskydning mindst udsatte Side, der har en Verme eller Kai, ud for hvilken Bølgebryderen med to Arme eller Moler danner en Vaadehavn.

I en Krands er i Fortets Jordmasse fordelt 5 studefaste og bombefaste Pandserkugler, hver med 2 Stk. 30 $\frac{1}{2}$ Cm. Rissellkanoner; disse 10 svære Kanoner, der udgjøre Fortets egentlige Bestykningsmaterie, ere fordelte saaledes, at Fortet med dem kan skyde Horizonten rundt, i en enkelt Retning udester mod N. O. med alle 10, i de fleste og vigtigste Retninger med 6 eller 8 Kanoner, og kun i sydøstlig Retning, hvor Farvandet tillige er beskudt fra Mellemfortet og hvor Dybdeforholdene desuden gjøre Farvandet tilbøieligt utilgængeligt for store Skibe, samt indefter mod S. V. mod Kongedybet og over en Del af Middelfrunden med ifkun 4 Kanoner. For at Fortet ikke skal være nødt til at bruge sine sværeste Kanoner, hver Gang det blot gjælder at bortvise fjendtlige Smaaskibe, der f. Ex. maatte forsøge at rekonoscere, opmaale eller afmærke Farvandet eller at borttage vore Minespæringer m. m., er det endvidere tænkt udrustet med 4 15 Cm. Kanoner i lettere byggede Pandserkugler, anbragte længere tilbage i Jordmassen, saa at de skyde frit henover de 30 $\frac{1}{2}$ Cm. Kugler. Endeligt er

der gjort Regning paa et lille Antal hurtigskydende Massinkanoner og Mitrailleurer til Brug mod Angreb paa nært Hold og da navnlig mod Vaadeangreb. For disse Smaa-pjecer samt til Anbringelse af Kommandostationer, Distancemaalingsredskaber og elektriske Belysningsmaskiner er der tænkt anvendt et Antal Smaataarne grupperede paa Fortets centrale og høieste Parti, der krones af et Sernhyrtaarn.

Sammenlignet med det i Befæstningsforslagene af 1881 og 1884 projekterede Fort paa samme Plads har det nu paa-tænkte Fort en noget mindre talrig Bestykningsmaterie af egentlige Kanoner, nemlig:

10	30 $\frac{1}{2}$ Cm. Kanoner	alle i Pandser-
4	15 Cm. Kanoner	kugler,
medens der tidligere var tiltænkt Fortet		
6	30 $\frac{1}{2}$ Cm. Kanoner	i Pandserkugler,
6	30 $\frac{1}{2}$ Cm. Kanoner	paa aabne
6	15 Cm. Kanoner	Standpladser,

hvorved endda er at bemærke, at disse aabne Standpladser alle vare holdte i saadanne Dimensioner, at det vilde være muligt i Fremtiden, hvis det viste sig nødvendigt, at ombytte hver 15 Cm. Kanon med en 30 $\frac{1}{2}$ Cm. eller endog paa hver Standplads at anbringe en Pandserkugle. En tilsvarende Forøgelse af Artilleristyrken er udelukket ved det nu foreliggende Projekt.

Efter dette vil Befæstningen blive:

for selve Fortet med Indretning (herunder indbefattet Kuglerne og Taarnaffutagerne).....	12,000,000 Kr.
for Skytset med Tilbehør..	2,905,600 —
til Raadighed.....	100,000 —

I Alt... 15,005,600 Kr.

Efter det tidligere Projekt var Befæstningen anslaaet til:

for selve Fortet med Kugler og Indretning.....	8,000,000 Kr.
for Skytset med Tilbehør..	4,000,000 —

I Alt... 12,000,000 Kr.

Den her paapegede Tilvæxt i de egentlige Anlægsomkostninger af ikke mindre end