



Molehoved i Ålbæk Havn

Url: erasmus.dk/referencer/andre-projekter/aalbæk-havn

Efter mange år i funktion var tiden kommet til en renovering af molehovedet på Ålbæk Havn. "Dækket" var før renoveringen hovedsageligt udført af store kampesten, hvilket gjorde færdsel på molen til lidt af et vovestykke. Samtidig ønskede man et større molehoved, så der var mulighed for at flere skibe kunne lægge til. Den nye mole er bygget på nedrammede stål-pæle, hvorpå der er opbygget en trækonstruktion af kraftigt, trykimprægneret fyrretræ. Dækket er udført som en stiv skivekonstruktion, for at fordele påsejlingslaster til alle pæle. På grund af molens placering er der regnet med en påsejlingshastighed på 3 knob og en displacement på 10 ton.

Arkitekt:

-

Lokation:

Ålbæk Havn

Størrelse:

-

Udførende:

-

Ingeniørydelser:

Konstruktioner