

Teknisk beskrivning- brygganläggning

Tryckimpregnerade stolpar monteras på berget i dimension 150 x 150 mm. Dessa fästes med varmgalvade bergdubbar i dimension 25 mm.

Stolparna förbinds med bärlinor 50 x 200 mm längs med land samt regler 50 x 200 mm ut från land. Reglar mot land borraras fast med bergdubb för att förhindra horisontellt svaj i konstruktionen. Reglarna kan ha ett överhäng på upp till ca 1,5 m utanför yttersta stolpstödet utan risk för svikt.

Spikreglar i dimension 50 x 150 mm monteras liggande som sista steg innan bryggan däckas över med furu 34 x 145 mm. Däcket figursågas och anpassas till befintligt berg. Sidorna täcks en bit ner för att dölja konstruktion och regler från sjösida.

Vid behov förläggs betongringar under bryggan med ytterdiameter 140 cm alternativt 170 cm. Ringarna placeras ut och pålas invändigt med fyrkantspålar i dimension 150 x 150 mm. Ringarna fylls med stenskärv upp till kanten.