

B M 2
B M

MOTTO: TANKBÅT

Förslaget är tänkt som ett högt utsiktstorn, en ovanlig restaurang och ett lätt igenkännligt land- och sjömärke ihop med ett vattentorn. I tornets pelare kan inrymmas ett flertal ateljéer.

Konstruktion:

Vattentanken utföres av spännarmerad betong med pelare av slakarmerad betong.

Pelare och vattentank inklädes av ett skeppsformat plåthölje av blank aluminiumplåt. På uthängande stålskant bygges ett skrov av trä som beslås med aluminiumplåt.

Den övre masten och restaurangskeppet bygges i stål med ytbeklädnad av blank aluminiumplåt.

Grundläggning:

Grundläggningen utföres på hel bottenplatta enligt rekommendationerna i grundundersökning utförd av Centerlöf & Holmberg, Lund, med tillåten grundpåkänning av 25 t/m^2 . Grundläggningsnivån blir 4 - 5 m under omgivande marknivå.