

HOVEDPROJEKT HAL K2.412

Signaturforklaring:

- Systemlinje
- Modulinje
- KB x Nummer på kopbånd
- DO x Nummer på dok

Noter:

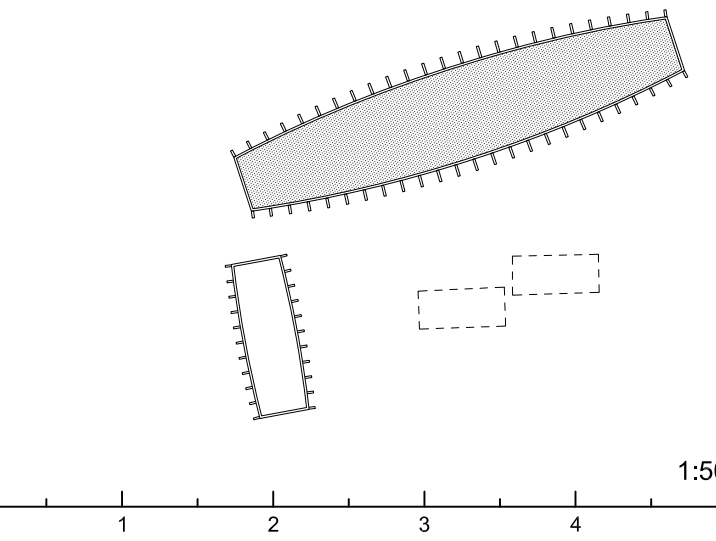
Trækonstruktioner udføres i henhold til Eurocode 5, Norm for Trækonstruktioner. Konsekvensklasse CC2 og normal kontrolklasse.

Materialer og udførelse:
Der benyttes eg samt nåletræ i kvalitet C24 i omfang, som angivet på tegningen. I samlinger træ/træ anvendes navler af eg.

Alle mål skal kontrolleres på stedet.
Ubenævnte mål er i mm.

Henvisninger:

- K2.400 Fundamentsplan
- K2.401 Plan, konstruktion. Stueplan
- K2.402 Plan, konstruktion. 1. sal og bjælkelag over stue
- K2.404 Spærplan
- K5.420 Detaljemappe - Hal



REV.	ÆNDRING OMFATTER	DATO

SAGNKONGERNES VERDEN HAL

EMNE : Længdesnit, konstruktion ved hovedtag

TEGNET	GØDKENDT	FORMAT	MÅLESTOK	TEGNINGSNUMMER	UDG.
DATO 24.11.2017	24.11.2017	42x189	1:50, 1:10	K2.412	
NAVN TN	PEJUSA				
ARKITECT: WOLFFERT ARCHITECTS A/S - JAMAGSTORF 30, 1169 KØBENHAVN K	T: 33 13 03 08	SAGSNUM: 325-03			
INGENIØRER: E. THØLLSØGÅRD - FLÆSKTORVET 75, DEN HVIDE KØDBY, 1711 KØBENHAVN V	T: 33 96 22 12	SAGSNUM: 2133			
EL-INGENIØRER: GERT CARSTENSEN - RØRKE VÆRLØSEVEJ 38, 3500 VÆRLØSE	T: 44 35 00 70	SAGSNUM:			