

SIGNATURFORKLARING:

YDERVÆGGE:

- YDERVÆGGE, 510 mm (Sandwich):
 - 180 mm beton bagvæg
 - 250 mm isolering
 - 80 mm beton forplade
 - 40 mm Glasbekledning/opbygning
- LETTE YDERVÆGGE (TAG/TRAPPEKERNE), (350 mm)
 - 50 mm Facadebekledning/afstandslist
 - 9 mm vindgipsplade
 - 200 mm Stålskellet/isolering
 - Dampspærre
 - 70 mm stålskellet/isolering
 - 2x13 mm gipsplade

SKILLEVÆGGE:

- 180 mm bærende skillevægge af beton
- Skillevægge af multiblokke
- FORSATSVÆG, udføres med
 - 2x13 mm gips
 - 25 mm isolering/forskalling
- 2xFORSATSVÆGGE, udføres som
 - E R450 45/45 -/AI M0 x
- Redningsåbning
- Stiplet linier i bolig, viser mulig indretning
- Glat gipsloft, evt. akustik

NOTER:

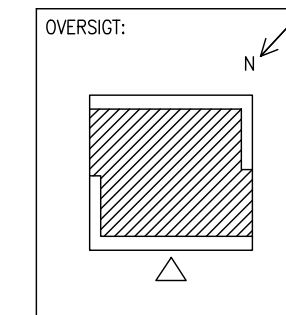
- Alle ubenævnte mål er i mm.
- Der må ikke måles på tegningen.
- Målsætninger er hovedmålsætning.
- Loffer i bad: Se rumtegning
- Alle ubenævnte lofter er malet beton.

Rumtegninger, se tegn. nr. 16.000 og 16.001

Vinduesplaceringer er vist som princip.
Se facadetegning for endelige placeringer.

REVISIONER:

REV.:	DATO:	REVISIONEN OMFATTER:	UDF.:	KONTROL:
B	06.05.2011	Brandkrav til elevatordør	ETE	ETE
A	29.04.2011	Størrelse på teknikrum	ETE	ETE



Emne : **PLAN – TERRASSE OG TAG** Tgh. nr. : 10.102 B

MARINA HOUSE

Sags navn. : SPLIT BUILDING	Sags nr. : 2010_039	Fase : HOVEDPROJEKT	Dato : 15.04.2011
Mål : 1:100	Udført af : ETE	Kontrol : ETE	Godkendt : MF