

Udhæng:

Fodblik monteret under tagpap  
Rendejern med skaft, galv.  
Tagrende, zink nr. 12, diameter 125 mm  
Stern, 25 mm cedartræ  
Udhængsbeklædning, 8 mm Ivarson beklædningsplade

Altangang:

Søjler i stueplan: Beton  
Dæk: Beton med skridsikker overflade og afløb  
Søjler på 1.sal: Limtræ noret på betondæk  
Rem: Limtræsbjælke  
Rækværk: Galv. stål, højde 120 cm

Udv. trappe:

Galv. stål  
Stigning : 18 cm  
Grund: 28 cm

Gulv i omklædning og toilet/bad:

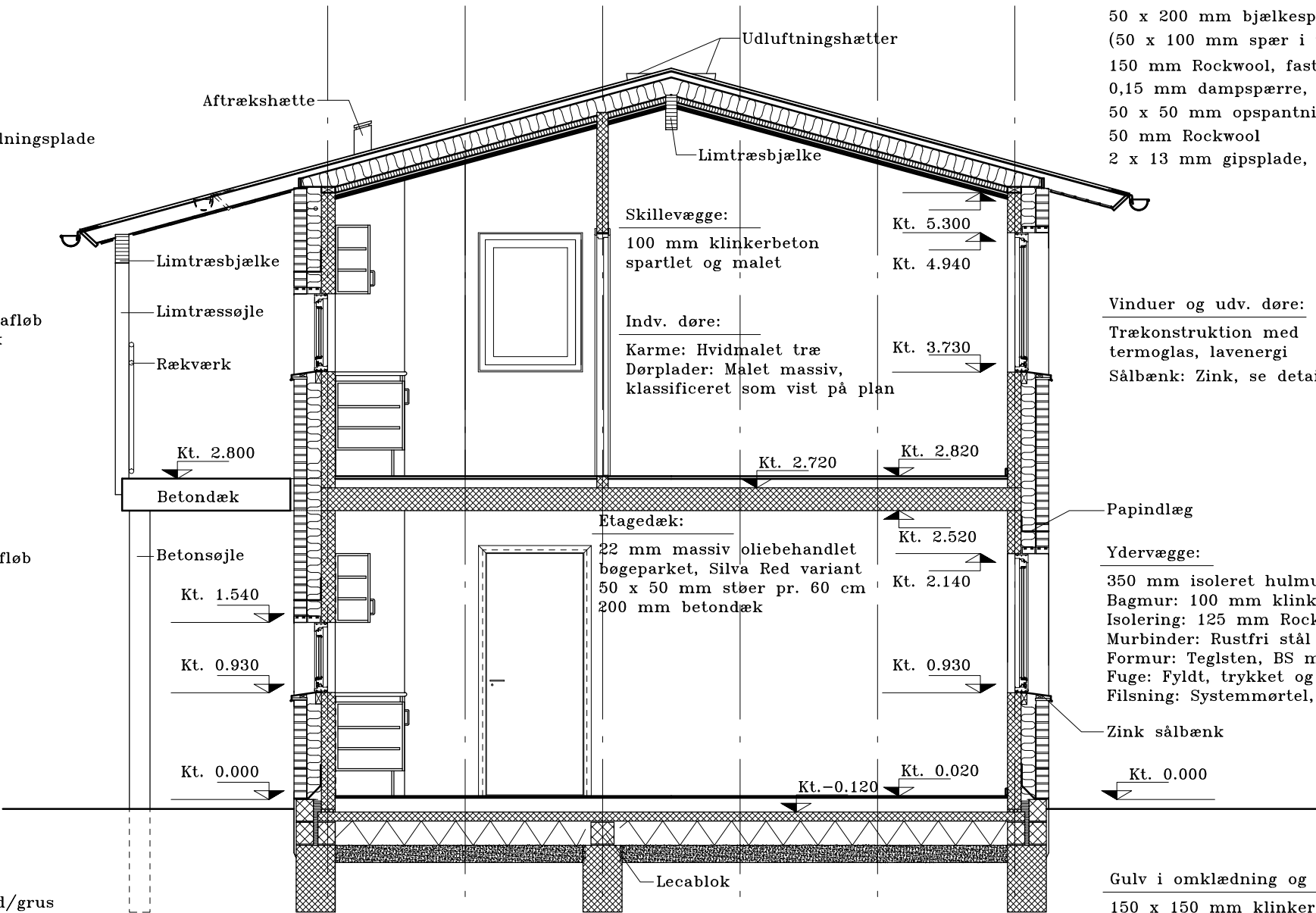
150 x 150 mm klinker med fald til gulv afløb  
Vandtætningsmembran  
Betonafretning  
1 lag fibertex  
20 mm Sundolith  
200 mm betondæk

Terrændæk:

3,2 mm linoleum  
22 mm gulvkrydsfiner med fjer og not  
50 x 50 mm strøer pr. 60 cm  
Fugtspærre 0,15 mm plastfolie  
100 mm betondæk  
160 mm Sundolith udlagt på afrettet sand/grus

Fundament:

Sokkelpap  
Sokkel af lecablokke med sokkelpuds  
330 mm beton ført til fast bund og frostfri dybde.  
(Se ingniør-projekt)



Tværsnit

Tagkonstruktion:

Taghældning 15°  
2 lag tagpapdækning  
18 mm krydsfiner med fjer og not  
Ventileret hulrum  
50 x 200 mm bjælkespær pr. 80 cm  
(50 x 100 mm spær i udhæng)  
150 mm Rockwool, fastholdt med galv. tråd  
0,15 mm dampspærre, plastfolie  
50 x 50 mm opspantning pr. 40 cm  
50 mm Rockwool  
2 x 13 mm gipsplade, spartles og males

Vinduer og udv. døre:

Trækonstruktion med  
termoglas, lavenergi  
Sålbænk: Zink, se detailtegning.

Papindlæg

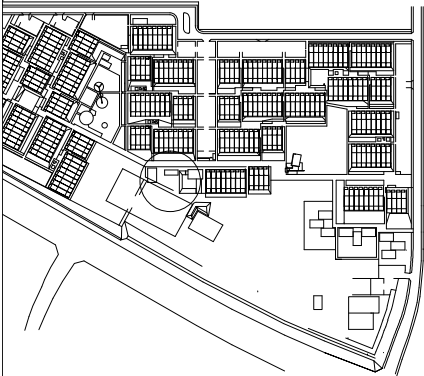
Ydervægge:

350 mm isoleret hulmur  
Bagmur: 100 mm klinkerbeton, spartlet og malet  
Isolering: 125 mm Rockwool  
Murbinder: Rustfri stål  
Formur: Teglsten, BS massiv til filsning  
Fuge: Fyldt, trykket og skrabet  
Filsning: Systemmørtel, færdigfils, farve 3005-Y20R

Zink sålbænk

Gulv i omklædning og toilet/bad:

150 x 150 mm klinker med fald til gulv afløb  
Vandtætningsmembran  
Betonafretning  
1 lag fibertex  
20 mm Sundolith  
Betondæk  
160 mm Sundolith udlagt på afrettet sand/grus



## Måløv Park – Renovering og ombygning

FB – Fagforeningernes Boligforening – Afdeling 3044 – Måløv Park

Tegn. tekst:

Varmemesterhus  
Tværsnit

Konstr. CH Tegn. MM Godk.

Tegn. nr. : (99) 3.01B

Mål : 1 : 50

Dato : 08.07.1999

Revision : 09.03.2000

Arkitekt  
Sag nr.: 99931

● Arkitekt  
○ Landskab

Tegnestuen "Møllen" ApS, Arkitekter M.A.A./P.A.R.  
Stengade 75, 3000 Helsinger.  
Tlf. 49 20 00 55 Fax. 49 20 08 62