

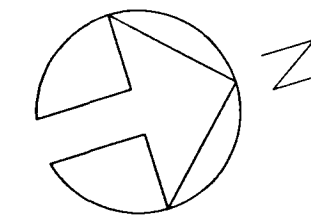


Sampykkt þann

05 JUNÍ 2000

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

Sigurbjartur Halldórsson



Skýringar vegna eldvarna:

- > BÞ. táknað björgunarop, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- Táknað rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- ⊗ Reykskynjari, staðsetjast samkv. teikningu.

Byggingarlýsing / verklýsing:

Húsið er staðsteypt á hefðbundinn hátt með stálklæddu þaki. Undirstöður og botnplata eru staðsteyptar á þjappaðri hraunfyllingu og eða á klæpp. Útveggir staðsteyptir 20 sm. einangrun 100 mm. múrhuð 2 sm. Gólf efrinæðar er byggt úr blikkprófilum 45*200 mm. 2 mm. Þykkir 'LINDAB lettþæk' eða sambærilegt, c/c 600 mm. Sjá sérteikningu tæknifræðings. Gólfid skal klætt að ofan með 20 mm. eldþolnum spónaplötum, að neðan skal loft klætt með 2*13 mm. gífsplötum. Holrúm gólfs skal vera fyllt með steinull, sem fest er með 2 mm. vír c/c 300 mm. samantef reglugerðarákvæði. Veggir á milli eignarhluta eru EI60, þ.e. blikksaðir 35*120 mm. c/c 600 mm. 125 mm. Þéttull og klæðning 13 mm. gífs.

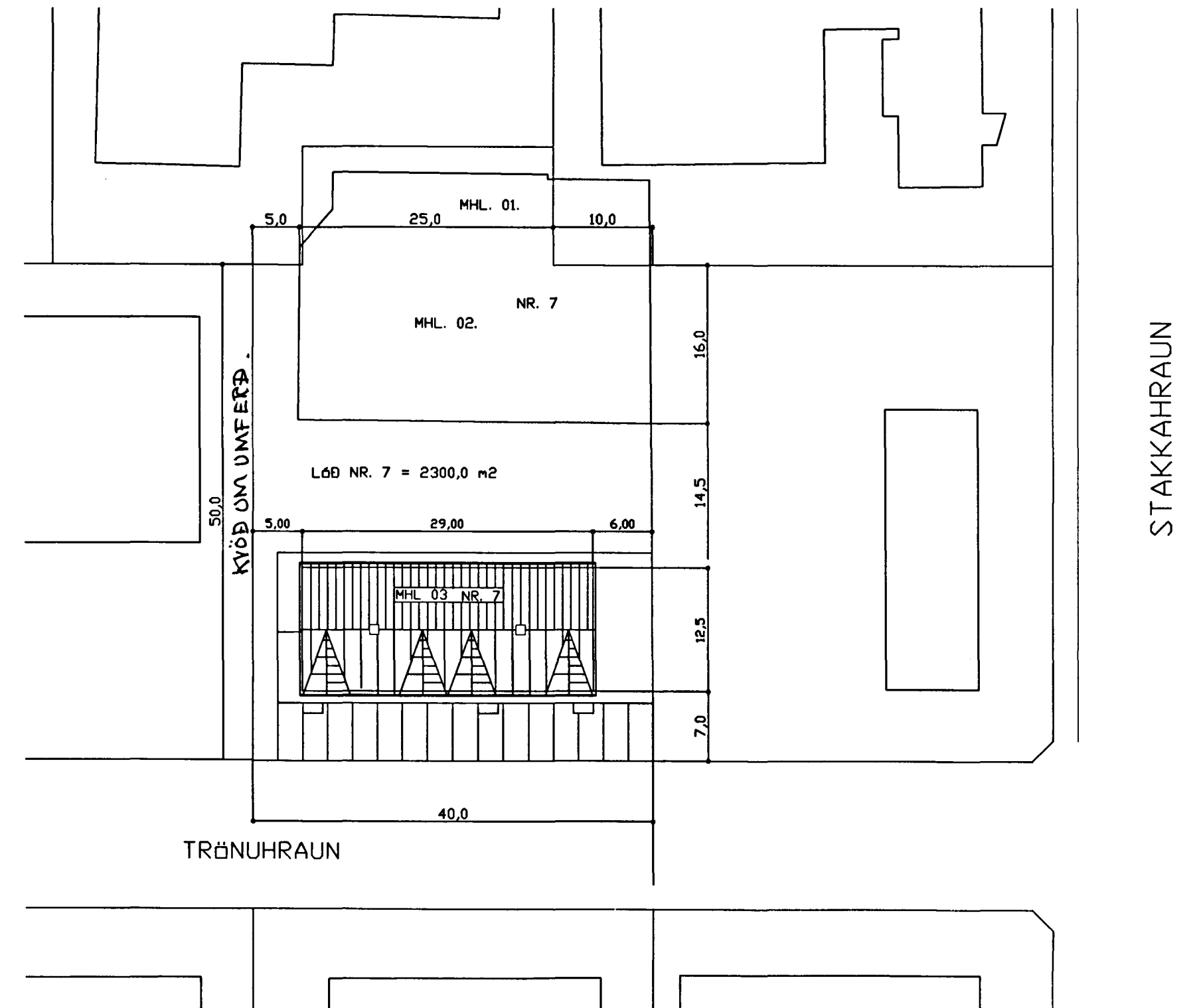
Þak, timbursperrur tífir - www.rubisoftware.com - Demo Version
LR. táknað loftresting.

Sérstakar skýringar vegna einangrunar:
Botnplata er einangruð með 75 mm einangrunarplasti, veggir sökkla eru einangraðir 50 sm niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti.
Ofan á einangrun gólfplötu skal leggja þolplast (rakasperra).
Útveggir eru einangraðir með 100 mm einangrunarplasti.
Þakkúplar úr auðbrennanlegu plasti, til reykrestingar.

Í gluggum er tvöfalt K-einangrunargler (12 mm loftbil í föstum gluggum en 9mm loftbil í opnanlegum gluggafögum og hurðum. U-gildi (W/m²K) einstakra byggingahluta skulu vera í samræmi við upptalningu hér að neðan:

Þak:	Ti>=18°C	U-gildi: 0,2
Útveggir:	Ti>=18°C	U-gildi: 0,4
Léttur útveggur einangraður í grind:	Ti>=18°C	U-gildi: 0,3
Gluggar (karmar, gler vegið meðaltal, K-gler):	Ti>=18°C	U-gildi: 0,3
Hurðir:	Ti>=18°C	U-gildi: 0,3
Gólf: á fyllingu og að óupphituðu rými.	Ti>=18°C	U-gildi: 0,3
Gólf að útilofti:	Ti>=18°C	U-gildi: 0,2
Útveggir, vegið meðaltal (veggfletir, gluggar og hurðir):	Ti>=18°C	U-gildi: 0,3

Að öðru leiti skal miða við að kólnunartölur einstakra byggingahluta séu í samræmi við ÍST EN ISO 6946:1996.



AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500.

TRÖNUHRAUN 7 HAFNARFIRÐI

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur b.f.í.
Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.
STH. teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kt. aðalhönnuðar: 141250-4189.
Sími: 5651510. Fax: 5651299. Netfang: teiknistofan@istandia.is

Skýringar: Aðaluppdráttur.
Teikning: Afstöðumynd og skýringartekstar.
Melikvarði: 1 : 100
Undirskrift: <i>19/508 usp</i>
BLAÐ NR. 4 AF 5. DAGSETNING 17-05-2000.
Breytt: