

Byggingarlýsing / verklýsing:

Húsið er staðsteypt og einangrað og klætt að utanverðu.
 Undirstöður og botnplata eru staðsteyptar á Þjappaðri hraunfyllingu.
 Botnplata vélslípuð og eða með gölflögn, með halla að niðurföllum.
 Útveggir staðsteyptir 150 mm.
 Að utanverðu eru veggir einangraðir og klæddir með sléttri plötuklæðningu.
 Á vegg er fest 45x100 mm blökk-leiðarar c/c 600 mm, leiðurum er fest við steyptan vegg með blökk/knegtum c/c 1200 mm, með Ø 10mm múrboltum eða öðrum jafn sterkum festingum.
 Til að tryggja höggþol klæðningarinnar er blökkleiðurum fjölgað um helming á neðstu 1200 mm á veggjum.
 Á milli leiðara er einangrað með 100 mm steinull.
 Klæðning slétt ál, eða sambærilegt plötuefni er skrúfað á leiðara, undir þver- og langsamskeyti skal loka með renning úr sama efni og leiðarar.
 Vatnsbretti og áfellur skulu vera úr sama efni og klæðningar.
 Dak er byggt úr timbursperrum sem hvíla á steyptri efstu plötu, þá er þak heilklaft með 25x150 mm borðvið, Þakpappa og þakstáli.
 Steyptir veggir eru sandspartlaðir og málaðir að innanverðu.
 Veggir (eldhindrandi) milli einstakra eininga, aðrir en steyptir veggir eru a.m.k. EI60 eldhindrandi veggir.
 Hlaðin EI60 veggir, ekki berandi veggir milli einstakra eininga, eru uppbyggðir sem hér segir:
 70 mm hlaðin vikurveggur, múrhúðaður beggja vegna með 15 mm múrhúð.
 Léttir EI60 veggir, léttir milliveggir á milli einstakra eininga eru uppbyggðir sem hér segir:
 35 x 120 mm blökkgrind fyllt með steinullareinangrun og klæddir beggja vegna með 2x13 mm gífsplötum.
 Húsið verður hitað með miðstöðvarofnum, og eru tagnir sýnilegar að hluta.

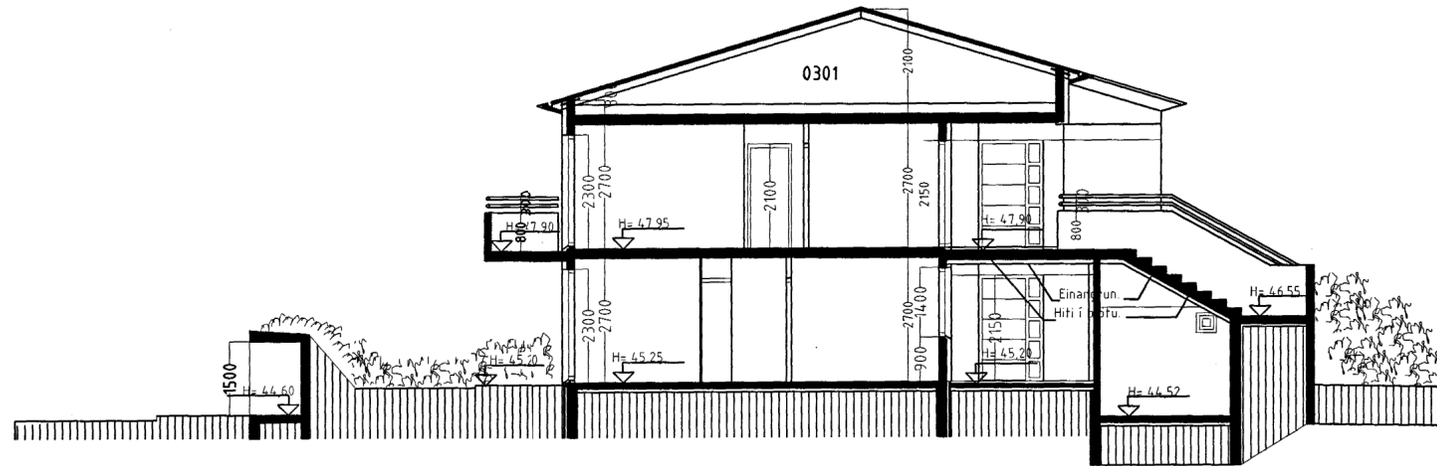
LR. tákna loftræsting.
 Herbergi og svæði sem liggja að útvegg eru loftræst um onant. glugga, lokuð innrými eru loftræst í gegnum blökk stokka, sjálffrekkjandi eða með vélrænni loftræstingu eftir því sem við á.

Skýringar vegna eldvarna:

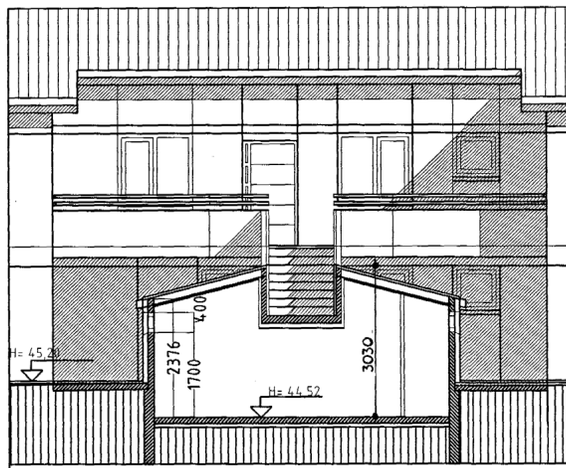
- B0. Tákna björgunarop, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- Tákna rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- ⊗ Reykskynjari, staðsetjast samkvæmt teikningu.

Eldvarnarbúnaður og slökkvitæki skulu staðsetjast í samráði við slökkvilið.

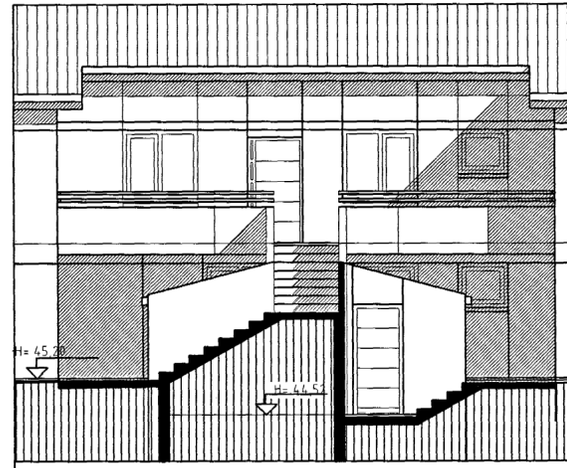
Séstar skýringar vegna einangrunar:
 Botnplata er einangruð með 75 mm einangrunarplasti, veggir sökkla eru einangraðir 50 sm niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti. Ofan á einangrun gölfplötu skal leggja þoblast (rakasperra)
 Útveggir eru einangraðir með 100 mm steinull að utanverðu.
 Dal er einangrað með 200 mm steinullareinangrun.
 Í gluggum er tvöfalt "K" einangrunargler (12 mm loftbil í föstum gluggum en 9 mm loftbil í opranlegum gluggafögum og hurðum).
 Að öðru leiti skal miða við að kólnunartölur einstakra byggingahluta séu í samræmi við Íst-66.



SNID A-A. Mkv. 1 : 100.



SNID Í HJÓLA OG VAGNAGEYMSLU. Mkv. 1 : 100.
 SNID B-B.



SNID Í TRÖPPUR VIÐ HJÓLA OG VAGNAGEYMSLU. Mkv. 1 : 100.
 SNID C-C.



Samþykkt þann

13. DES. 1999

Byggingafræðingur / Byggingafræðingur
 Erlendur Hjálmarsson

fl. G. Valskjöld

Skýringar vegna eldvarna:

Ef sett verða upp brunaviðvarnarkerfi (freyk- og hitaskynjarar) í húsið, skal kerfið hafa verið samþykkt af Brunamálastofnun ríkisins. Handslökkvitækjum skal koma fyrir í húsinu í samráði við eldvarnaeftirlit.

Skýringar á táknum teikninga.

- (Burdargrindur)
- R60 Burdargrind úr límitré, stáli, steypu eða strengjasteypu.
- (Veggir)
- REI60 Berandi veggur úr steypu og eða tré.
- EI60 Ekki berandi veggur úr stálgrind/gífsplötum og eða trégrind/gífsplötum.
- A-REIM20 Eldvarnarveggur. (Hæðarskil/milligölf).
- REI60 Milligölf úr steypu, Milligölf úr stálbitum, stálangböndum, steinull og gífsplötum að neðan.
- Milligölf úr stálbitum, trélangböndum, steinull og gífsplötum að neðan.
- Milligölf úr límitrébitum, trélangböndum, steinull og gífsplötum að neðan.
- (Hurðir)
- EI-CS60 Eldvarnarhurð.
- EI-CS30 Eldvarnarhurð.
- E-C30 Eldvarnarhurð.
- (Gluggar)
- E30 Eldvarnargluggi.

Klæðningar Evro-A (ígildi klæðningar áður í flokki 1)
 Evro-B-F (ígildi klæðingar áður í flokki 2)

- Merking einstakra tákna:
- R tákna burðarþol
- E tákna heilleika
- I tákna einangrun
- W tákna vörn fyrir hitageislum
- C tákna sjálflokandi hurð
- S tákna reykhindrandi byggingahluta.

Allir eldvarnarkerfir byggingahlutar skulu hafa hlotið samþykki Brunamálastofnunar ríkisins.

BLIKAÁS 13 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@islandia.is

Skýringar:	Aðaluppdráttur.
Teikning:	SNIDMYND / TEKSTAR.
Mælikvarði:	1 : 100.
Undirskrift:	<i>25/11 99 Sigurður Þorvarðarson</i>
Blað nr:	5 af 7
Dagsetning:	25 september 1999.
Breytt:	málsetningar og stærðir breyttar 18-10-99 hjól og vagnar breytt 10 nóv. 1999. X