

BREKKUTRÖÐ 1 HAFNARFIRÐI.

LR. Ísknar loftrásting.
Herbergi og svæði sem liggja að útvegg eru loftrást um opnan. glugga.
Lokud innrymi eru loftrást með vélrænni loftrástingu.

Skýringar vegna ferlimála.
Allar innihurðir nema þess sé sérstaklega getið á teikningum eru 900 x 2000 mm.

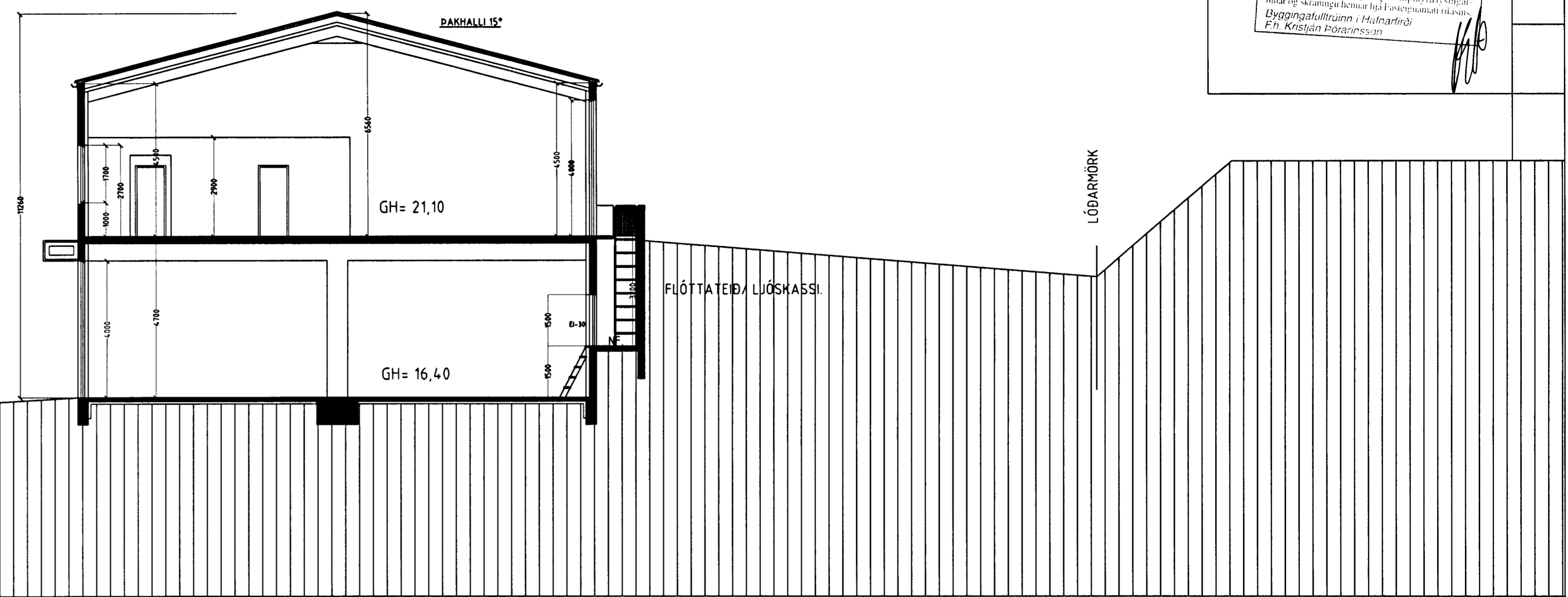
Skýringar vegna aðbúnaðar, hollustuhálta og öryggis starfsfólks.

Ekki er á þessu stigi máls gerð endanleg grein fyrir þessum atriðum, en áður en starfsemi hefst verður gerð grein fyrir þeim atriðum og leit að eftirlitsmöguleikum og samþykki VINNUEFTIRLITS RÍKISINS.

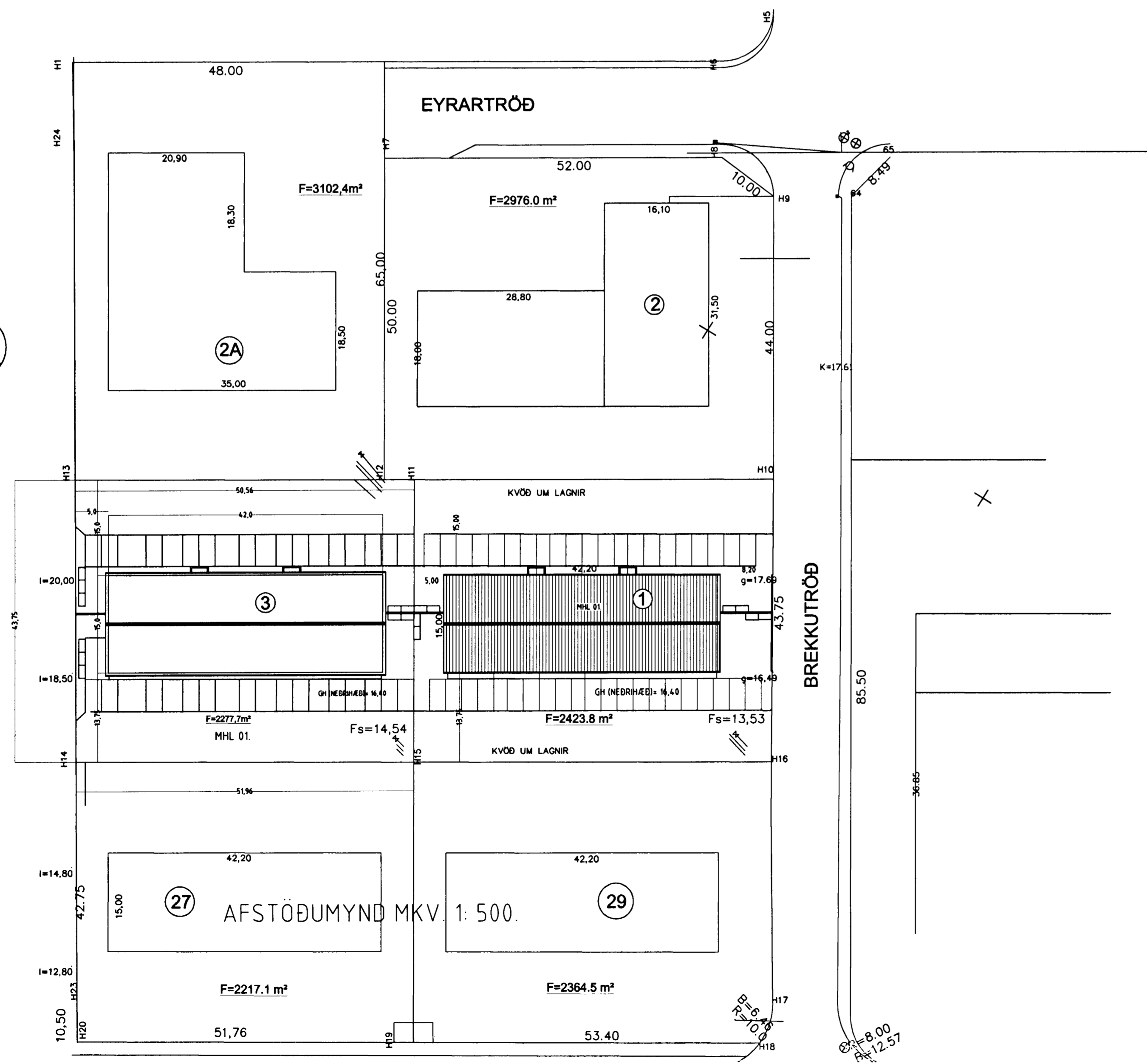
Vakin er athygli á því að óheimil er að hefja starfsemi í húsinu áður en samþykki Heilbrigðisfulltrúa og Vinnueftirlits liggur fyrir.

Ávallt skal fylgja reglugerðum og skriflegum fyrirmælum heilbrigðiseftirlits um meðferð og forngun á efnaúrgangi, og skal rekstraraðili hafa fengið samþykki heilbrigðisyfirvalda um innra eftirlit og starfsfyrirkomulag.
Ef starfsemi í einstökum rýmum krefst þess skulu fræðenslislagnir vera tengdar í gengnum fitugildrum eða óluggildrum, sem heilbrigðiseftirlit hefur samþykkt.

Byggingarfulltrúi
samþykkir erindið.
8 JUNI 2005
Þetta skal á að samþykki þessa verður ekki talið.
Þetta er eftir þinglissingu eignaskipta í hlutvegingu.
Mátt og skilmálin þessa eru ákvarðaðir í samráði.
Byggingarfulltrúi í Hafnarfirði
F.h. Kristján Þórásson



Snidmynd A - A. Mkv. 1:100.



Skýringar:
Í húsinu er öryggis og brunavörðunarkerfi (reyk- og hitaskynjarar) tengt stjórnsíðu virðiskennd eftirlitsaðila. Kerfið skal hafa verið samþykkt af Brunamálastofnun ríkisins.
Höndstöknið skjal skal koma fyrir í húsinu í samráði við eldvarnareftirlit.

Skýringar á táknum teikninga:
(Búðargrindur)
R10: Búðargrind úr limtré, stál, steypu eða strengjasteypu.
(Veggir)
RE10: Berandi veggur úr steypu og eða tré.
E10: Ekku berandi veggur úr stákgrodd/gíspjötum og eða trégrönd/gíspjötum.
A-RE10: Eldvarnarveggur.
(Mæðarski/milligólf)
RE10: Milligólf úr steypu. Milligólf úr stábitum, stálálgöndum, stenul og gíspjötum að neðan.
Milligólf úr stábitum, tréálgöndum, stenul og gíspjötum að neðan.
Milligólf úr limtrébitum, tréálgöndum, stenul og gíspjötum að neðan.
(Hurðir)
E1-C500: Eldvarnarhurð.
E1-C530: Eldvarnarhurð.
E1-C30: Eldvarnarhurð.
(Gluggar)
E30: Eldvarnargluggar.

Klæðningar: Evro-A (líglíð klæðningar áður í flokki B) Evro-B-F (líglíð klæðningar áður í flokki B)

Merkung einstakra tákna:
R Ísknar búðarþol.
E Ísknar helleikna.
I Ísknar einangrun.
W Ísknar vörn fyrir hitageisum.
C Ísknar skjálfaðandi hurð.
S Ísknar reykhlíðandi byggingahluta.
Allir eldvarnarkerfi byggingahluta skulu hafa notið samþykki Brunamálastofnunar ríkisins.

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

Dak:	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: 2,0
Hurðir:	Ti=18°C U-gildi: 3,0
Gólf: á fyllingu og að þupphitudu rými:	Ti=18°C U-gildi: 0,3
Gólf að úthófti:	Ti=18°C U-gildi: 0,2
Útveggir, vegið meðaltal (veggfletir, gluggar og hurðir):	Ti=18°C U-gildi: 0,85

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

Skýringar vegna eldvarna:

- B0: Ísknar björgunarpól, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamát.
- Tákna rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamát.
- ⊗ Reykskynjari, staðsetjst samkv. teikningu.

Byggingarlýsing / verklýsing
Húsið er staðsettt í hálfbærni hátt með efri hæðinni.
Undirskur og þolplata eru staðfestar á þessum teikningum og eða á köllu.
Útveggir staðfestir 20 cm einangrun 100 mm skammti 2 cm.
Gólf er haldur af steypu veggjum og eða tré úr steypum veggjum, búðarþolum og skúrum.
Dak er borið upp af útveggjum, steypum skúrum og limtréþurðum. Á milli búðarþola koma limurspannar, og á sperraþölu er klæpt með "polyurethan þakannengun".
Neðan á þakannengur mass veggjum sem skilja af einstakur einangrun húsnæðis skal klæpa með 13cm gíspjötum og einangra með 50 mm stenul, 1000 mm með loft þeggi vegna.

Veggir á milli eignarhluta eru C16, þ.e. stáklöð 35-120 mm, c/c 600 mm, 125 mm hátt og klæðing 13 mm gífr.

LR. Ísknar loftrásting.
Sérstakar skýringar vegna einangrunar.
Búðarþol er einangrað með 75 mm einangrunarplasti, veggir stáklöð eru einangraðar 50 cm niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti.
Ofan á einangrun gíspjötum skal leggja þelgastíð úrknapparáll.
Útveggir eru einangraðir með 100 mm einangrun.
Dakklæjar úr aðdráttarþögu plásti, 14 reykstærslagar.

BREKKUTRÖÐ 1 HAFNARFIRÐI.

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur bfi.
Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.
STH. teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kf. aðalhönnuðar: 141250-4189.
Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@simnet.is

Skýringar:	Adaluppdráttur.
Teikning:	Snidmynd A-A, afstöðumynd & byggingarlýsing.
Mælikvarði:	1: 100. & 1: 500.
Undirskrift:	<i>[Signature]</i>
Blað nr:	5 af 6.
Dagsetning:	3 júní 2003.
Breytt:	Fyrirkomulagi eignarhluta 02-01 og 02-05 breytt dags 31.05.2005.