

STEINHELLA 3 HAFNARFIRÐI.

Sambýkkt þann
12 JUL 2006
Byggingafræðingur / HAFNARFIRÐI
Fh. Jón Sigurðsson

=13,90

G=13,10

Skýringar
Í húsinu er öryggis og brunavörðunarkerfi (reyk- og hitaskynjarar) tengt stjórnstöð vörðkerfis effirlitsaðila. Kerfið skal hafa verið samþykkt af Brunamálastofnun ríkisins.
Handslökkvitækjum skal koma fyrir í húsinu í samráði við eldvarnæfritist.

Skýringar á fáknum teikninga (Burbargrindur)
R60 Burbargrindur úr límré, stáli, steypu eða strengjasteypu (Veggir)
RE160 Berandi veggur úr steypu og eða tré.
E160 Ekki berandi veggur úr stálgrind/gífsplötum og eða trégrind/gífsplötum.
A-RE1M20 Eldvarnarveggur.
Heiðarski/milligöf.
RE160 Milligöf úr steypu, Milligöf úr stálbitum, stállangböndum, steinull og gífsplötum að neðan.
Milligöf úr stálbitum, trélangböndum, steinull og gífsplötum að neðan.
Milligöf úr límrébitum, trélangböndum, steinull og gífsplötum að neðan.
(Hurðir)
E1-CS60 Eldvarnarhurð
E1-CS30 Eldvarnarhurð
E1-C30 Eldvarnarhurð.
(Gluggar)
E30 Eldvarnargluggar.

Klæðningar Evro-A (í gildi klæðningar áður í flokki III Evro-B-F (í gildi klæðningar áður í flokki 2))
Altar klæðningar eru í flokki 1.

Merking einstakra fákna
R fákna burðarbol.
E fákna helleika.
I fákna einangrun.
W fákna vörn fyrir hitageistum.
C fákna sjálflokandi hurð.
S fákna reykhindrandi byggingahluta.
Allir eldvarnarkerfi byggingahlutar skulu hafa hlotið samþykki Brunamálastofnunar ríkisins.

LR fákna loftrásting.
Herbergi og svæði sem liggja að útvegi eru loftrást um opnan glugga, lokuð innrymi eru loftrást með vélrænni loftrástingu.

Skýringar vegna ferlimála.
Allar innihurðir nema þess sé sérstaklega getið á teikningum eru 900 x 2100 mm.

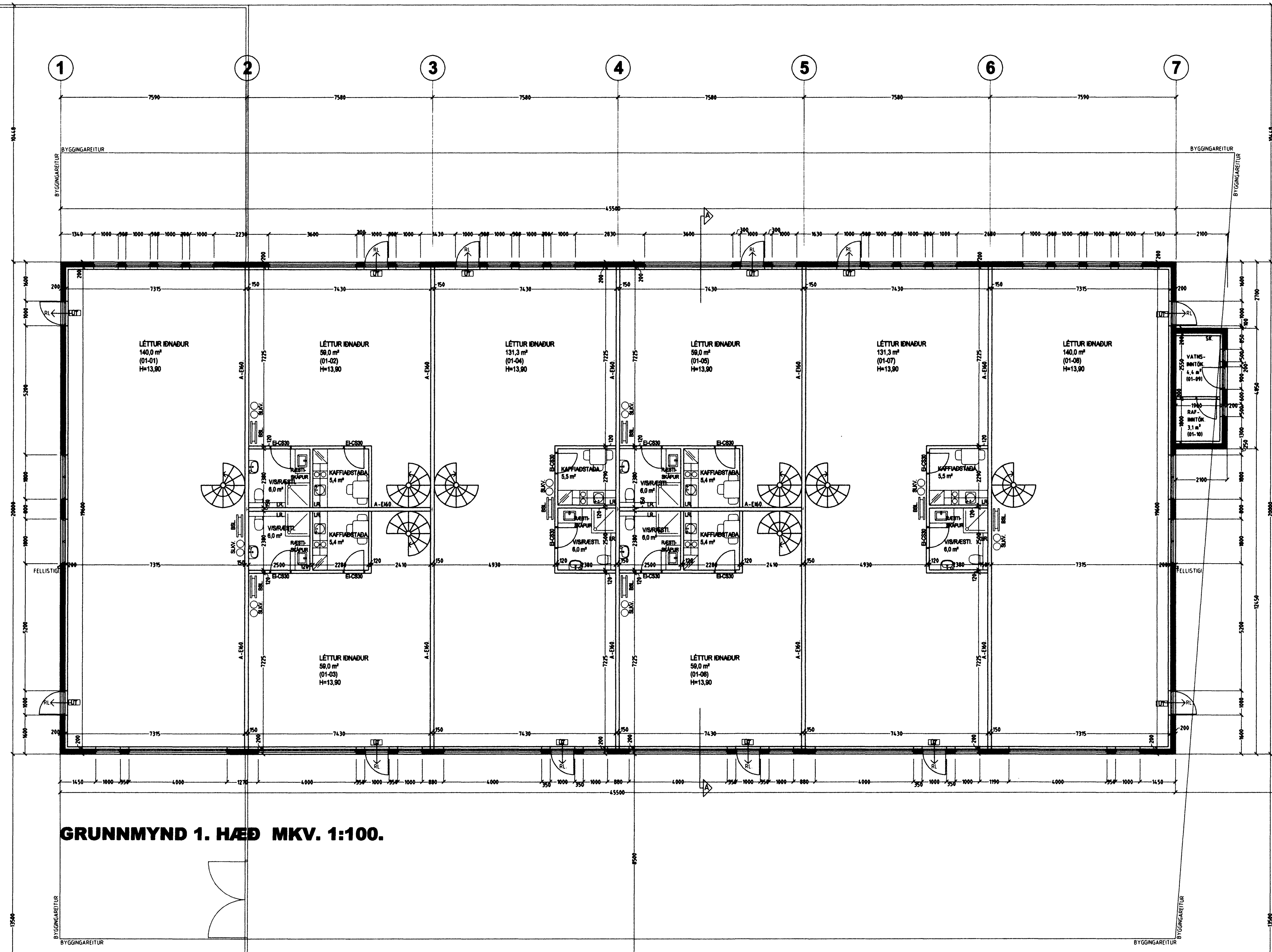
Skýringar vegna aðbúnaðar, hollustuhátta og öryggis starfsfólks.
Ekki er á þessu slagi máls gerð endanleg grein fyrir þessum atriðum, en áður en starfsma hafi verið gerð grein fyrir þeim atriðum og leitað eftirumsógn og samþykki VINNUEFTIRLITS RÍKISINS.

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

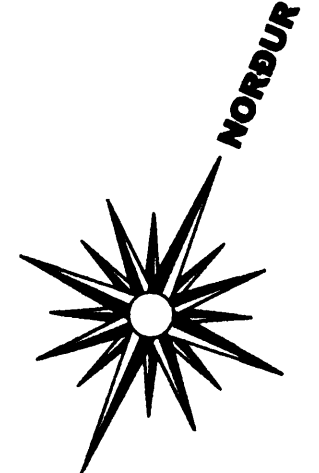
Ávallt skal fylgja reglugerðum og skriflegum fyrirmælum heilbrigðisfyrirtísts um meðferð og forgnun á efnaúrgangi, og skal rekstraraðili hafa fengið samþykki heilbrigðisfyrirtísts um innra effirlit og starfsfyrirkomulag.
Ef starfsemi í einstökum rýmum krefst þess skulu fræðsmálágnir vera tengdar í gegnum tilflúðru eða óflúðru, sem heilbrigðisfyrirtísts hefur samþykkt.

SÉRANOTAFLOTTUR
1081,9 m²
(01-11)

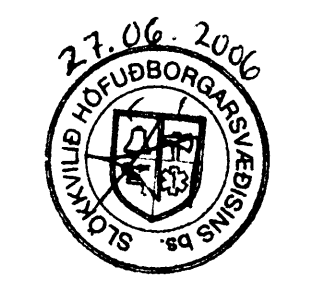
GRUNNMYND 1. HÆÐ MKV. 1:100.



Úr Gildi



KVÖÐ UM GRÖÐUR 2,5 m.



22.6.05
HEILBRIGÐISEFTIRLIT 5
HAFNARFIARÐAR-
OG KÖPAVOGSSVÁÐIS
Garðabíreið 7-210 Garðabæ
Kauþjarnar

=14,30

G=13,4

Byggingarlýsing / verk lýsing
Húsið er staðsteypt á hefubundinn hátt með stálklæddu þaki.
Undirstöður og botnplata eru staðsteyptar á þjappaðri hraunfyllingu og eða á klöpp.
Útveggir staðsteyptir 20 sm, einangrun 100 mm, múrhúð 2 sm.
Gólf millilofts er byggt úr blíkpróffilum 45x200 mm. Þykkir "LINDAB leitþæk" eða sambariteigt, c/c 600 mm.
Sjá sérteikningu táknafræðings. Gólfhlóð skal klætt að ofan með 20 mm elþotinum spónaplötum, að neðan skal loft klætt með 2x13 mm gífsplötum. Holrúm gólfs skal vera fyllt með steinull, sem fest er með 2 mm vír c/c 300 mm, samanber reglugerðarárákvæði (REI-60 byggingarhluti).
Veggir á milli eignarhluta eru A-E160, þ.e. blíkstodir 35-120 mm c/c 600 mm, 125 mm steinull og klæðning 2x13 mm gífs.
Þak, himbursperrur, heilklaðdar með 25-150 mm borvöð, þakpappa og þakstái. Þakeinangrun 200 mm (steinull).
Að innanverðu er loft klætt með rakasperru og 13 mm gífsplötum á aftréttlingargrind.
LR fákna loftrásting.
Sérstakar skýringar vegna einangrunar.
Botnplata er einangruð með 75 mm einangrunarplasti, veggir sökkla eru einangraðir 50 sm niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti.

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: T_i=18°C U-gildi: 0,2
Útveggir: T_i=18°C U-gildi: 0,4
Léttur útveggur einangraður í grind: T_i=18°C U-gildi: 0,3
Gluggar (karmar, gler vegið meðaltal, K-gler): T_i=18°C U-gildi: 2,0
Hurðir: T_i=18°C U-gildi: 3,0
Gólf: á fyllingu og að óþupptuðu rými: T_i=18°C U-gildi: 0,3
Gólf að útlöfti: T_i=18°C U-gildi: 0,2
Útveggir, vegið meðaltal (veggfletir, gluggar og hurðir): T_i=18°C U-gildi: 0,85
Að öðru leiti skal miða við að kölnunartölur einstakra byggingahluta séu í samræmi við IST EN ISO 6946:1996.

Skýringar vegna eldvarna:

- > B0 fákna björgunarp, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- > Táknar rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- ⊗ Reykskynjari, staðsetjst samkv. teikningu.
- ☐ Neyðarlýsing og útljó.

STEINHELLA 3 HAFNARFIRÐI.

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

Skýringar:	Adaluppdráttur.
Teikning:	Grunnmynd 1hæð.
Mælikvarði:	1: 100
Undirskrift:	21/6 Stjórndar
Blað nr.:	1 af 4.
Brevtt:	