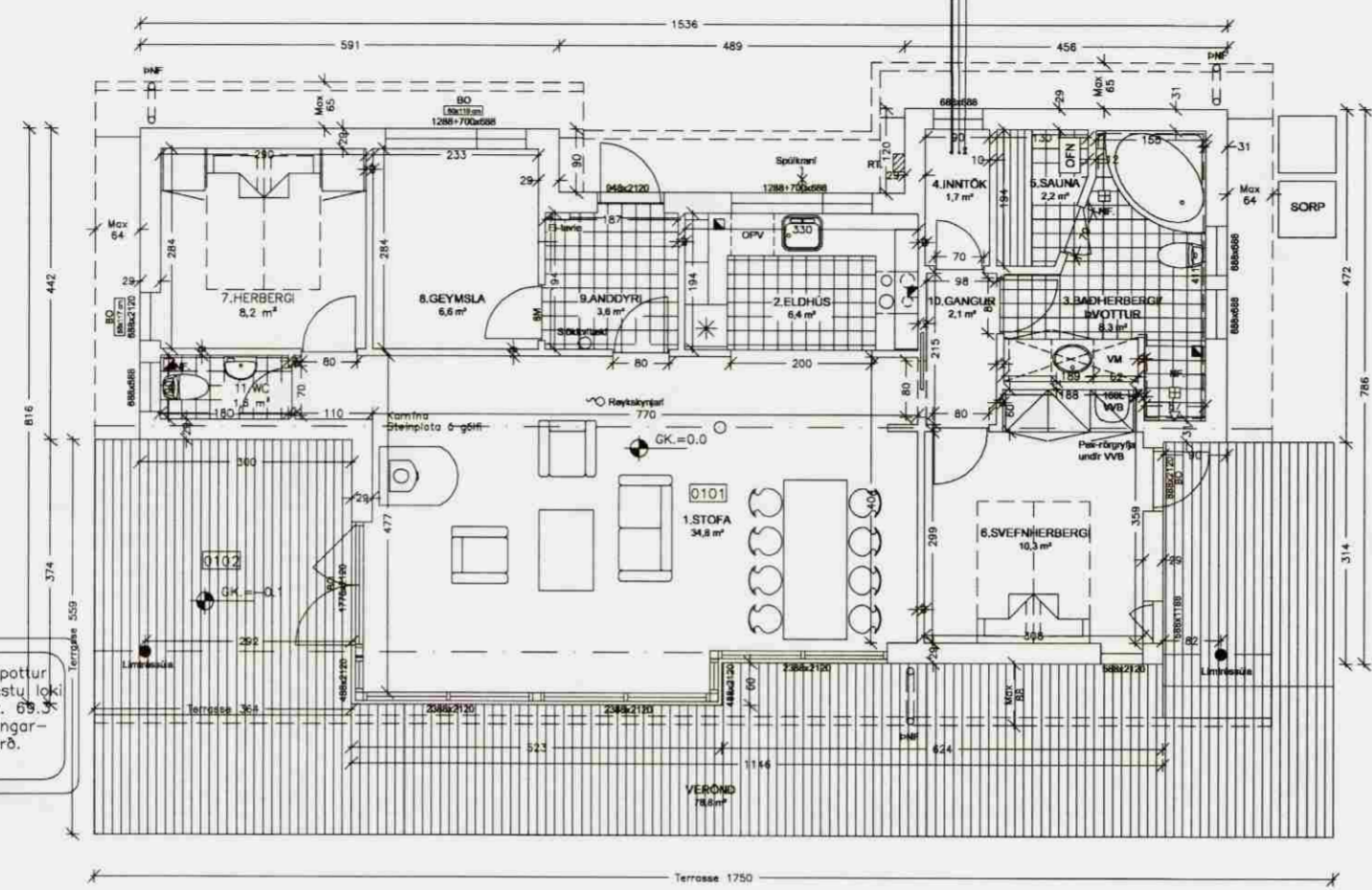


Samþykkt

10 JUNI 2008

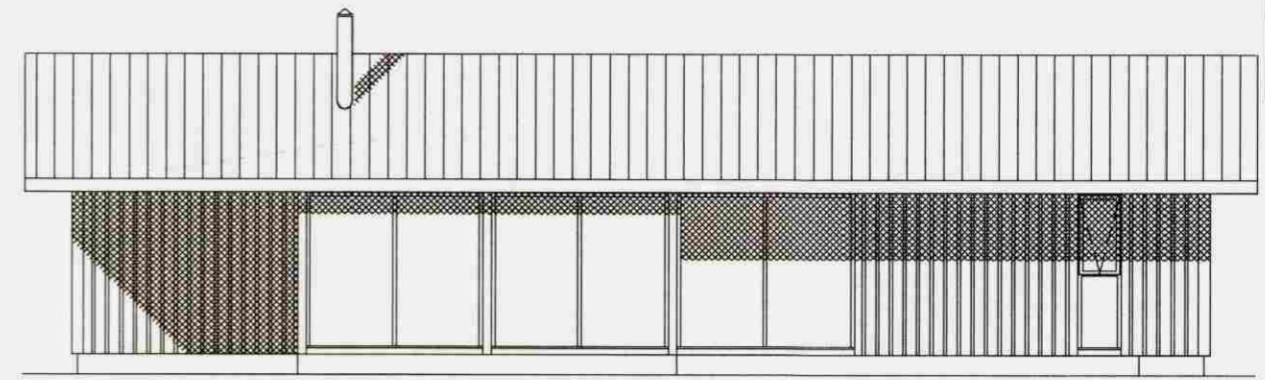
Helgi Kjartansson
Byggingarfulltrúi uppsveita Árnessýslu

Inntök veitna

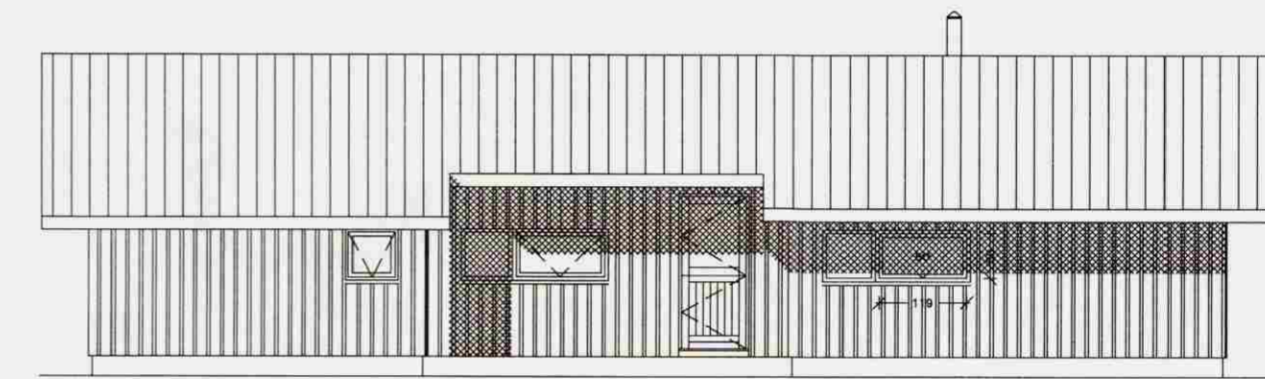


GRUNNMYND 1:100

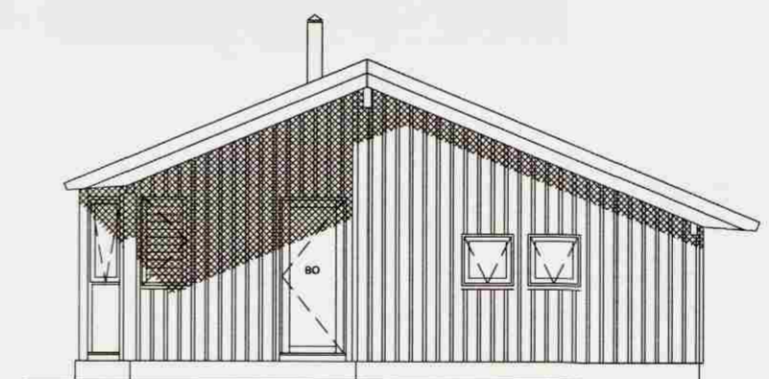
- FLISAR:
Hæð Flis: 1200mm eða sýn í loft,
eða ekkí / vinkulskúli, 7777
1. STOFA
GÖF: Parket, 14 mm hvít oluborin askur, 3-stíla.
Vegg: 15 mm gips. Eignað malar.
 2. ELDHUS
GÖF: Flísar eignað afhent og lagar.
Vegg: 15 mm gips. Eignað malar.
 3. BAÐHERBERG
GÖF: Flísar eignað afhent og lagar.
Vegg: 15 mm gips. Eignað malar.
 4. GEMYSLA
GÖF: Parket, 14 mm hvít oluborin askur, 3-stíla.
Vegg: 15 mm profilláðar.
 5. SALNA
GÖF: Flísar eignað afhent og lagar.
Vegg: 15 mm profilláðar.
 6. SVEFNHERBERG
GÖF: Parket, 14 mm hvít oluborin askur, 3-stíla.
Vegg: 15 mm profilláðar.
 7. HERBERG
GÖF: Parket, 14 mm hvít oluborin askur, 3-stíla.
Vegg: 15 mm profilláðar.
 8. HERBERG
GÖF: Flísar. Eignað afhent og lagar.
Vegg: 15 mm profilláðar.
 9. ANDDYR
GÖF: Flísar. Eignað afhent og lagar.
Vegg: 15 mm profilláðar.
 10. GANGLUR
GÖF: Parket, 14 mm hvít oluborin askur, 3-stíla.
Vegg: 15 mm profilláðar.
 11. WC
GÖF: Flísar og skául. Eignað afhent og lagar.
Vegg: 15 mm profilláðar.



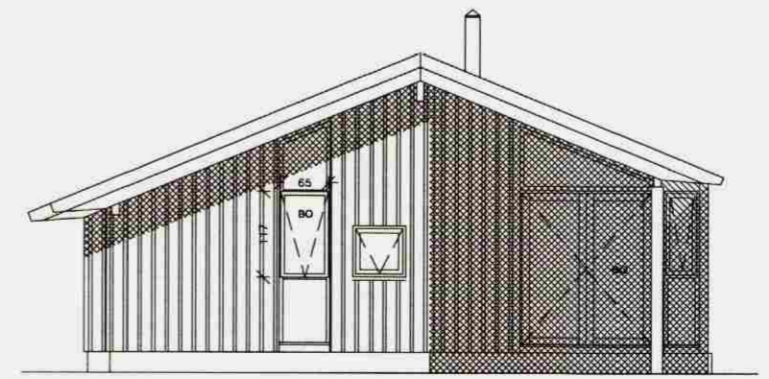
SUBUR 1:100



NORÐUR 1:100



AUSTUR 1:100

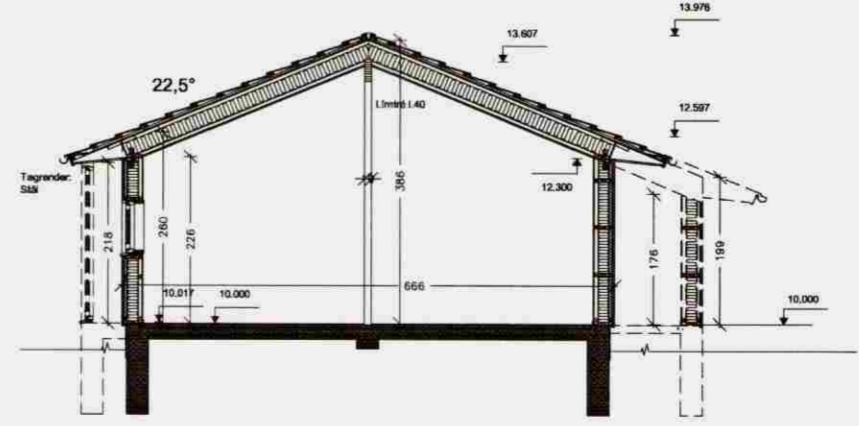


VESTUR 1:100

ÞAK: U-gildi=0,19 W/m²°C
Dærabakklaðing. Lúur: Koleiart
38x50 mm lúur 1-1
25x50 mm aðléttingartítt
Papp
15 mm valmálindur knæsvör, undir þak
50 mm skunarbíl
45x245 mm baksperra c/c 81,3 cm
baksperra fest við reini sér verkfræðingvar
195 mm steinullaröngun A37 með afbótum pappi
0,20 mm PE-folla senn raksperra
50 mm aðlétting (öflumáli fyrir hitaþægir)
15x110 mm lúur grenkilaðing

MILLIVEGGIR: U-gildi=0,49 W/m²°C
15x110 mm lúur grenkilaðing
45x70 mm baksperra
70 mm steinullaröngun A37
15x110 mm lúur grenkilaðing

ÚTVEGGIR: U-gildi=0,25 W/m²°C
22x142 mm fléttu og afbót.
2x632 mm þýðslabæði grenkilaðing
þekkingarlag 1 þak 2 baksperra
Lúur: NORÐUR 102208
Lúurarni
28x45 mm aðléttingartítt
12 mm afbót OSB-3 plata
45x140 mm hefubú baksperra, c/c 60 cm
Stúðir festar við reini með SF-M-vinklum. Reim fest við skául
með 1m múkkolum sér tekingum verkfræðinga.
145 mm steinullaröngun A37
0,20 mm PE-folla rakvörn
50 mm aðlétting
15x110 mm lúur grenkilaðing í herbergjum
15 mm þreppagöf fyrir flísar
13 mm gips ekkat. malarbeði í eldhúsi og stofu



GULV:
Parket, 14 mm hvít oluborin askur, 3-stíla
3 mm Tankoflex (þí ásamí 0,20 mm raksperra)
Steinplatta

GLUGGAR: U-gildi=1,2 W/m²°C
Gluggar og úf hurðir eru lúðisúð efnangrunargler

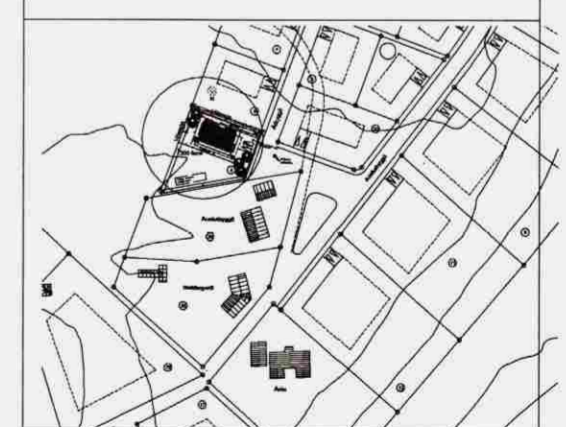
NEYSLIVATA:
Heitt og látt vatn er í öðrum þess-örum.

RAFMAGN:
Allar rafmagnslagnir eru fæðar.

HITUN:
Göf hiti í öðrum rýmum.

DÆMIGERÐ SNEIDING A-A 1:100

C:
B:
A:
BREYTINGAR: _____
DAGS: _____



ÍBÚÐARHÚS—LAUGARÁSI—Í-BLÁSKÓGARBYGGD

ÁRBYGGD—8
EININGAH.—FRÁ—EBK
DANMÖRKU
GRUNNM.—SNID
OG—ÚTLIT

VERK: 0756—4712
KVARDI: 1:100
DAGS: 20.02.08
TEIKN: SJ—JPP
SKRÁ: GRM.DWC

ÚTI INNI

ARKITEKTAR

ÞINGHOLTSSTRÆTI 27 101 REYKJAVÍK
SÍMARI 5527660 & 5627660 FAX 5527661
NETFANG: netfang@uif.is
VEFFANG: http://www.uif.is

BALDUR Ó. SVAVARSSON ARKITEKTAR FAI
120357-5149

JÓN HÖR ÞORVALDSSON ARKITEKTAR FAI
021256-7579

AR-101