

KP

BYGGINGARLÝSING:
Húsið er skipt upp á heilbúnaðinn hætt.
Búðarverk þakks er timbur.
Gluggar og þakkerfur er timbur.
Á þaki er þakstál.
Einangrun úrveggja er 100 mm stenuhlástenangrun.
Einangrun þakks er 200 mm stenuhlá.
Undir botnplötu og nður með skállum er einangrað með 75 mm
plástenangrun.
Húsið verður málhúðað að utan og málað í ljósum lit.
Á lóðarmörkum skal frágangur lóðar gerður í samráði við lóðarhafa
sálgagnandi lóðar.
Gler í gluggum skal vera K-gler.

Klæðningar innan á veggum og lofti í bískúr skulu eða vera lakan en af
flokki 1.
Klæðningar innan á lofti íbúðar skulu eða vera lakan en af flokki 2.

Veggur milli íbúðar og bískúrs skal vera a.m.k. E160.
Frágangur gróðurs á lóð og lóðarmörkum skal vera í samræmi við ákvæði
greinar 60.3 í byggingarreglugerð.

STÆRÐIR: (sjá nánar í skráningartöflu.)
BLIKÁS 30:
Neðri hæð: íbúð 71,1 m²
 bískúr 41,9 m²
Eflri hæð: íbúð 33,5 m²
Samtals: 206,5 m² 626,0 m³

Lóðarstærð: 410,5 m²
Nýtingarhlutf.: 0,49
BLIKÁS 32:
Neðri hæð: íbúð 71,1 m²
 bískúr 41,9 m²
Eflri hæð: íbúð 33,5 m²
Samtals: 206,5 m² 626,0 m³

Lóðarstærð: 297,0 m²
Nýtingarhlutf.: 0,69
BLIKÁS 34:
Neðri hæð: íbúð 71,1 m²
 bískúr 41,9 m²
Eflri hæð: íbúð 33,5 m²
Samtals: 206,5 m² 626,0 m³

Lóðarstærð: 297,0 m²
Nýtingarhlutf.: 0,69
BLIKÁS 36:
Neðri hæð: íbúð 71,1 m²
 bískúr 41,9 m²
Eflri hæð: íbúð 33,5 m²
Samtals: 206,5 m² 626,0 m³

Lóðarstærð: 472,5 m²
Nýtingarhlutf.: 0,43
KÓLNUNARTÖLUR:
Úrveggur: 0,32 W/m²K
Þak: 0,20 W/m²K
Gluggar: 1,95 W/m²K
Gólf (vegj. meðaltal): 0,30 W/m²K

Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
Ⓐ			
Ⓑ			
Ⓒ			
Ⓓ			

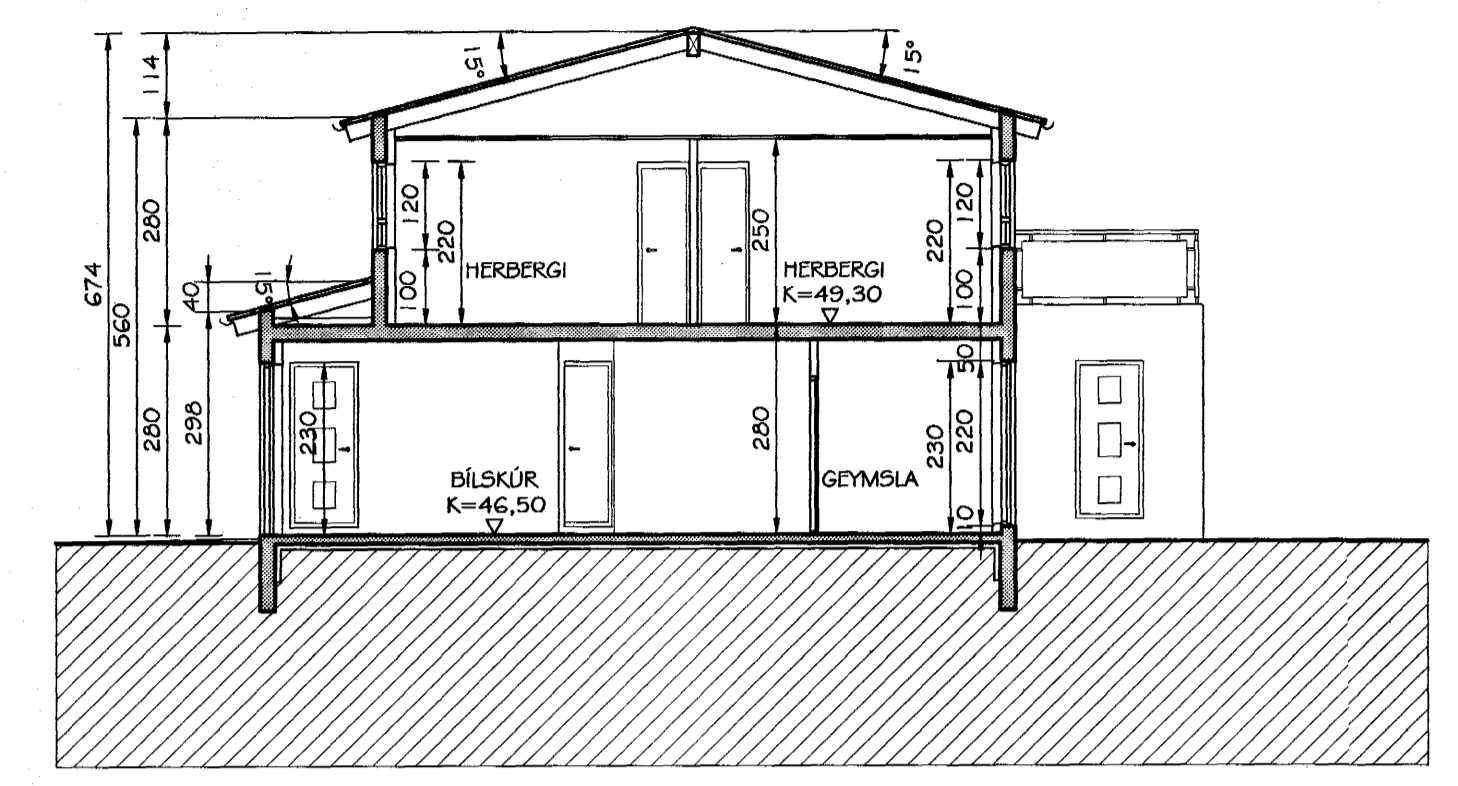
**TEIKNISTOFAN
TORGIÐ**
RÁÐGJÖF - HÖNNUN - EFTIRLIT

ARMÚLI 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8866, FAX 568-8878
Þorsteinn Friðbjörnsson, Magnús Þ. Guðmundsson,
byggingateknifræðingur, Innviðssorkritekt.
Kl. 211055-5299 Kl. 240654-5559

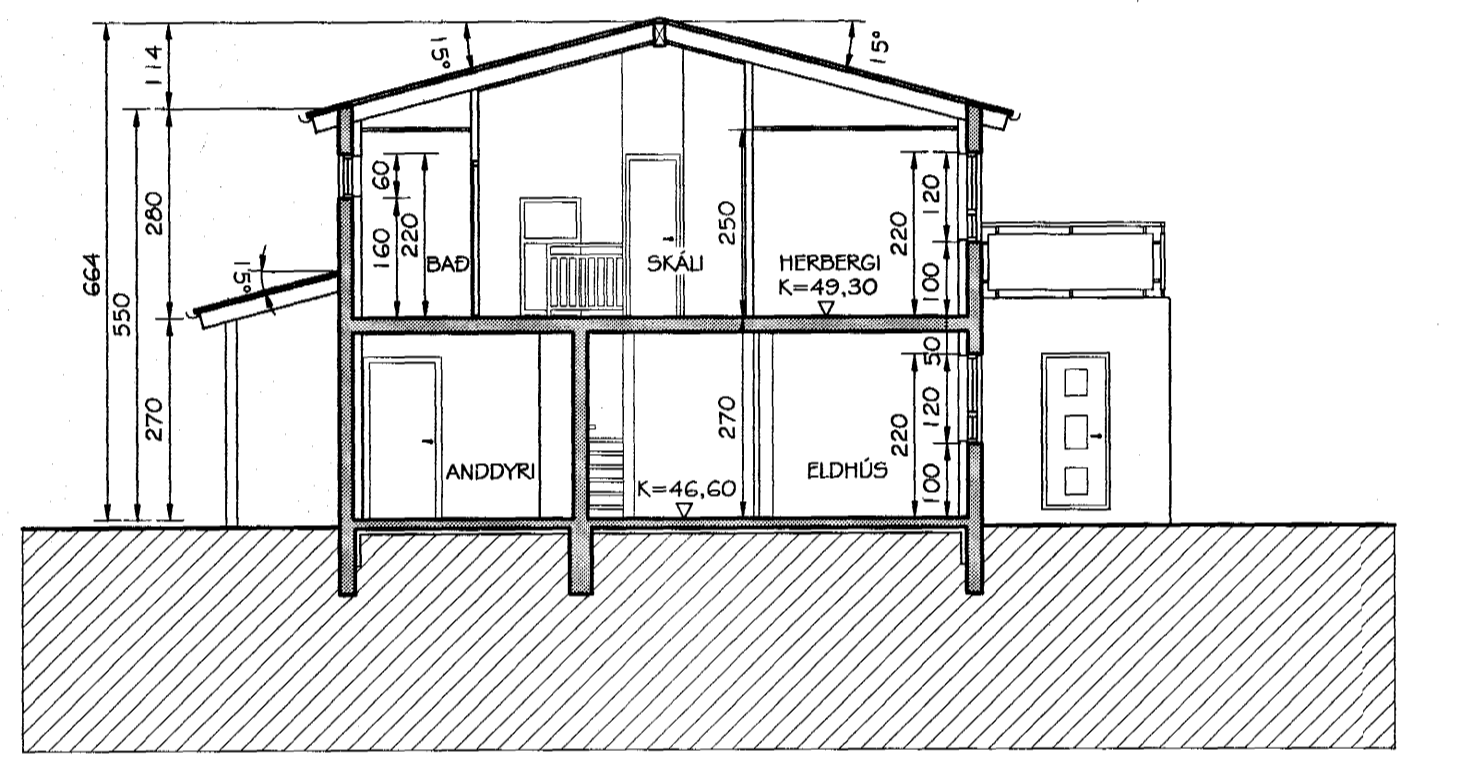
**BLIKÁS 30-36
HAFNARFJÖRDUR**

Teikningarheiti: Afstöðumynd og sniðmyndir

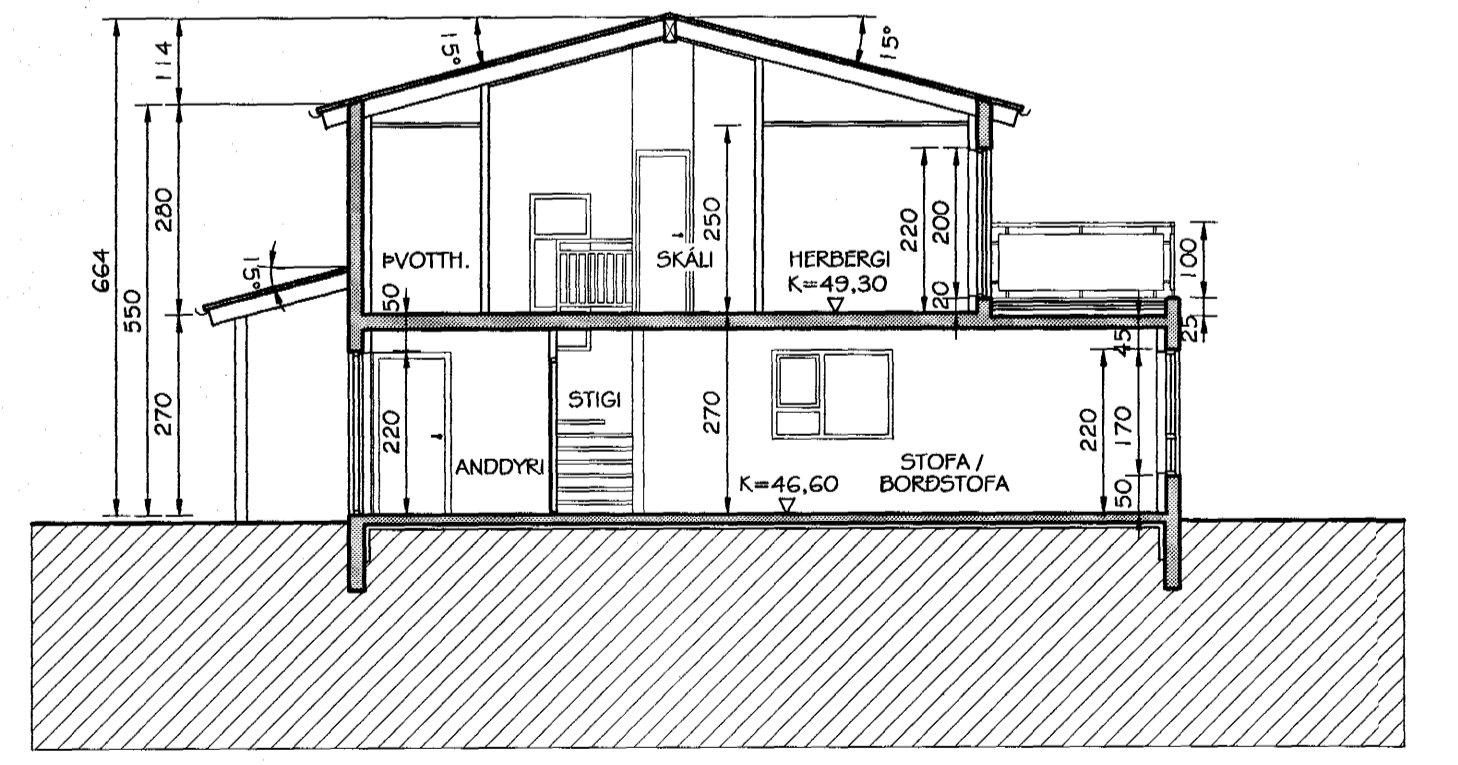
Dags. 03.09.1999 Kvarði 1:100/1:500
Hornaf DF Teknað PP Samþ. *Þorsteinn Friðbjörnsson*
Verkt. 99-823 Teikn.nr. 101 Breyt.nr.



SNID A-A
MKV. 1:100



SNID B-B
MKV. 1:100



SNID C-C
MKV. 1:100



AFSTÖÐUMYND
MKV. 1:500