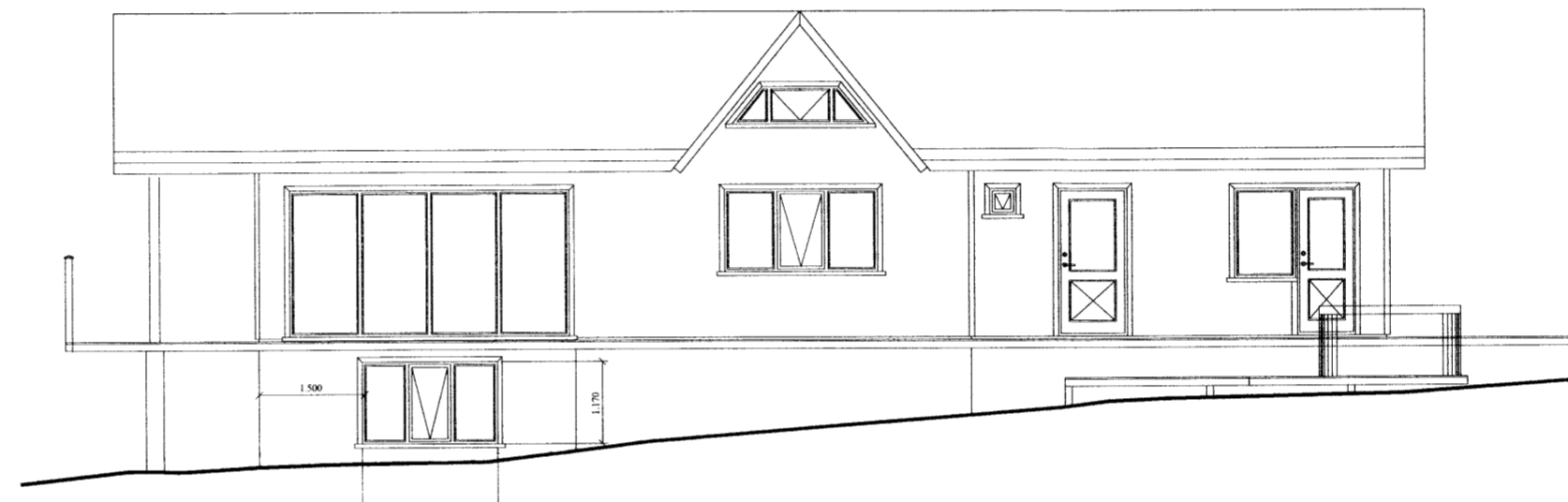
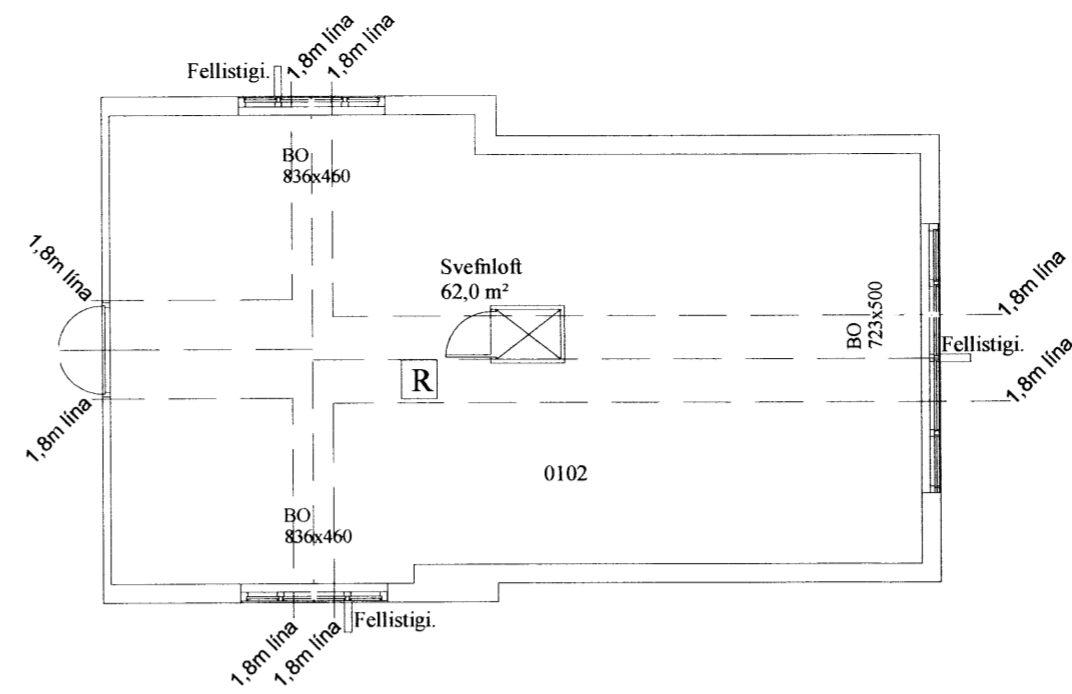
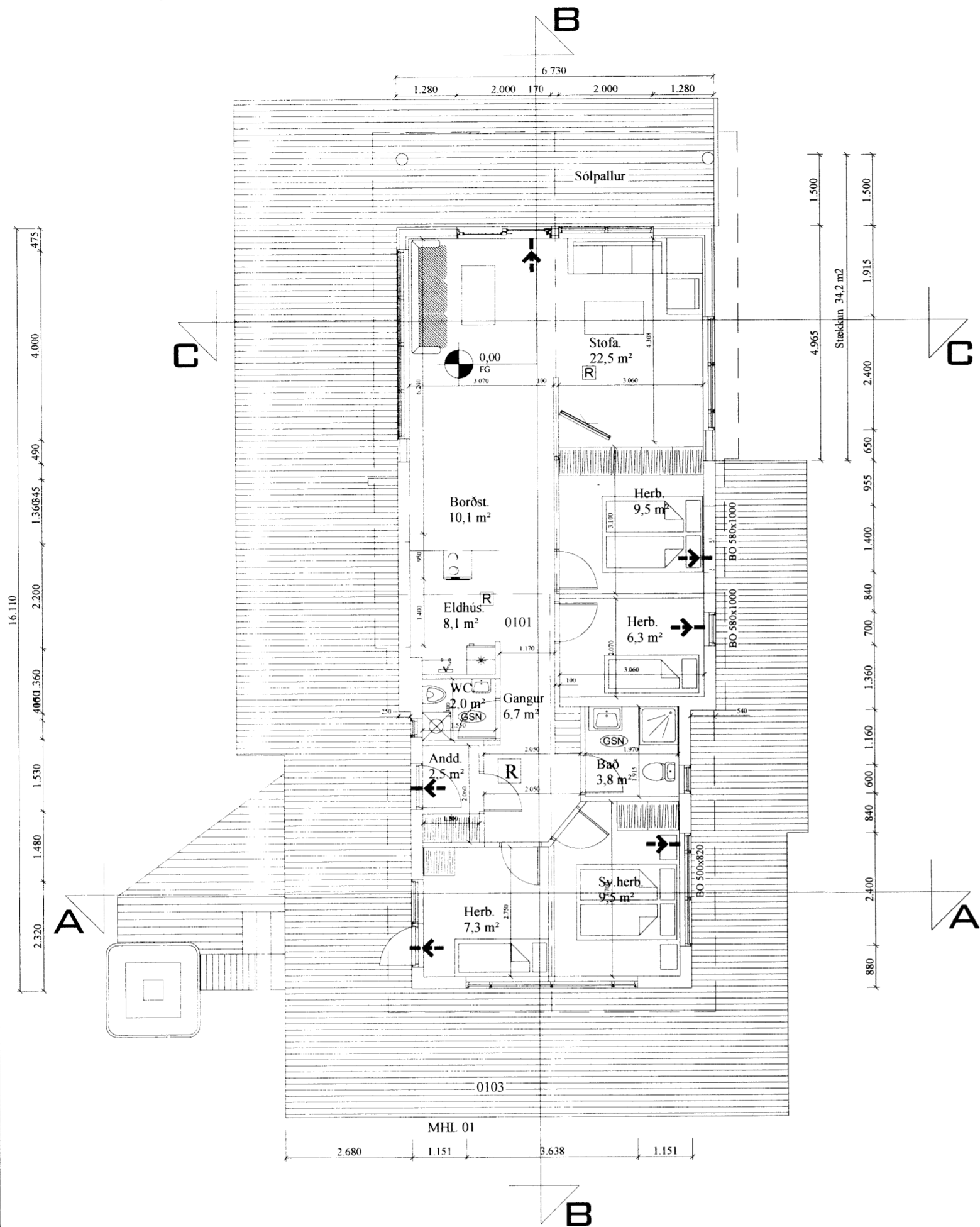
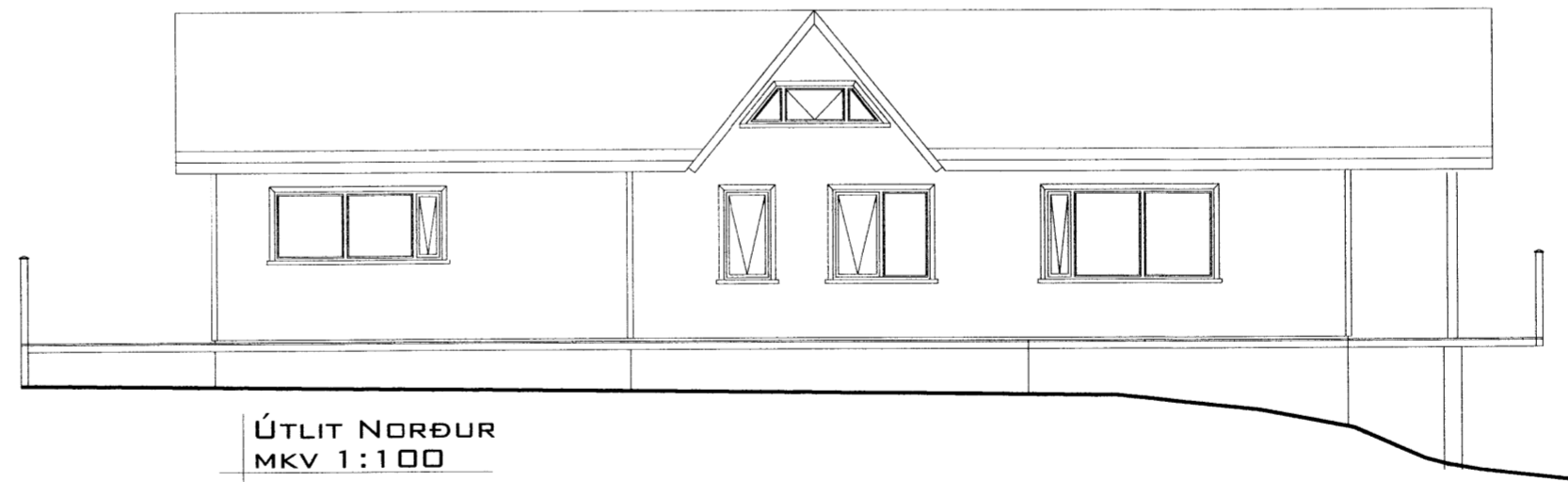


Grunnmynd 1:100

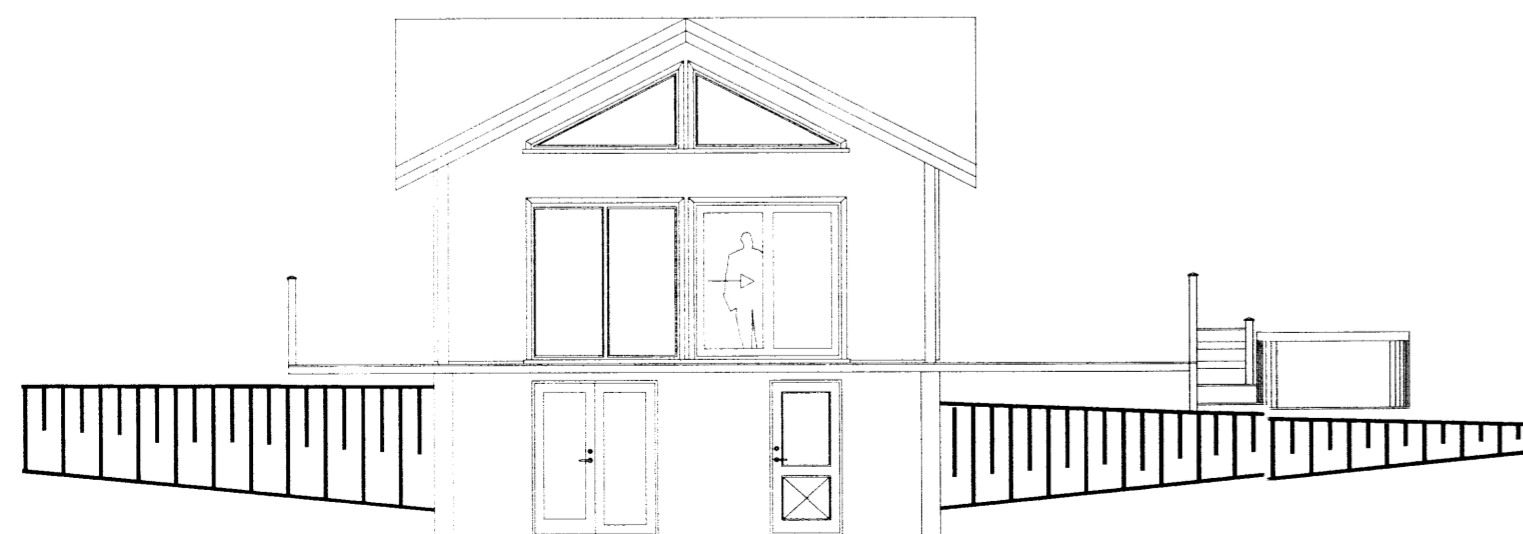
Milliloft 1:100



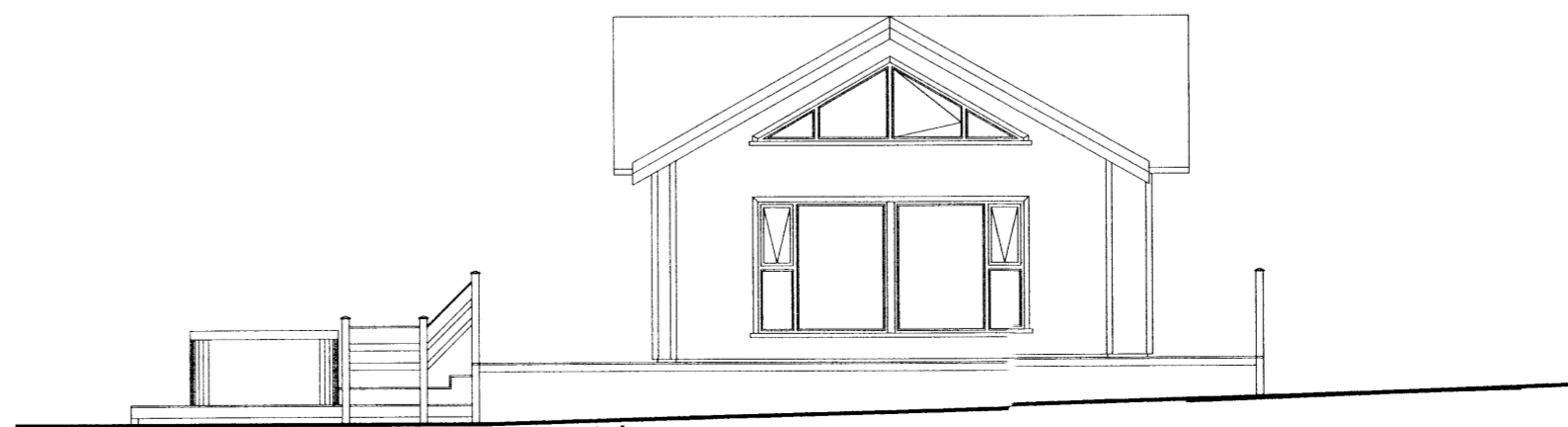
ÚTLIT SUÐUR
MKV 1:100



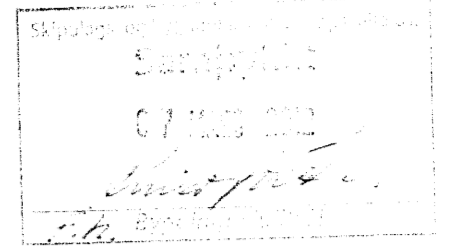
ÚTLIT NORÐUR
MKV 1:100



ÚTLIT VESTUR
MKV 1:100



ÚTLIT AUSTUR
MKV 1:100



Almennar skýringar:

Efni og gerð:
Sökkull og gólfplata viðbyggingar eru úr jámbentri steinsteypu.
Veggir og þak eru úr timbri. Þakið er borðaklætt, klætt með þakpappa og sem ysta klæðning er notað alu-zink.
Útveggir eru klæddir að utan með láréttri borðaklæðningu. Lagnir eru lagðar í raflagnagrind í útveggjum, grind milliveggj og gólf.
Heitur pottur skal vera vera með læsanlegu loki til að hylja hann, sé hann ekki í notkun til varnar slysum. Einnig skal vera minnst 0,40m. barmur í kringum pottinn umhverfis göngusvæði hans.
Handslökkvitæki staðsetjst í samráði við slökkviliðsstjóra. Reykskjnjara eru samtengdir.
Allar útihurðir (hurðarflekar) eru 900 mm að breidd einn hurðir úr anddyri aðrar hurðir eru 800 mm.

*Gólfkóti er sami og eldra húsi.

Annað:

Einstakir byggingahlutar skulu uppfylla eftirfarandi U-gildi:

Byggingarhluti	W/m² K
Útveggir	0,40 (150 mm steinull)
Þak	0,20 (200 mm þakull)
Gólf	0,20 (200 mm steinull.)
Gluggar (k-gler)	2,00 (Tvöfalt k-gler)
Hurðir	3,00 (35 mm gegnheill viður)

- ➔ Rýmingarleið
- R Reykskjnjari
- LR Loftræsting
- GSN Gegnumstreymisniðurfall
- BO Björgunarop (stærð gefin á teikn.)
- XX.XX Gólfkóti í m á frágengið gólf
- FG
- Öll mál í mm nema annað er tekið fram

Br:	Hverju breytt:	Dags.	Kvittun:
A	Fellistigum bætt á grunnm. millilofts	6-12-11	GHJ.
B	Útlit suður og vestur.	1-03-12	GHJ.
C			
D			

Arnarhólsbraut 38 (Sumarhús) Öndverðanesi.	Teikn nr: 100
---	-------------------------

Aðalteikningar Grunnmynd - útlit - milliloft.	Frumstærð: A2
--	-------------------------

Dags: 5-12-11	Mkv: 1:100	Hann: GBS
Samþ: 020162-3099	V.nr:01 062	Teikn: GHJ

TGS TEIKNISTOFA
GUÐJÓNS P. SIGFÚSSONAR

AUSTURVEGI 42, 2.HÆÐ,
800 SELFOSSÍ
S: 482 2805, F: 482 3818
NETFANG: TGS@TGS.IS