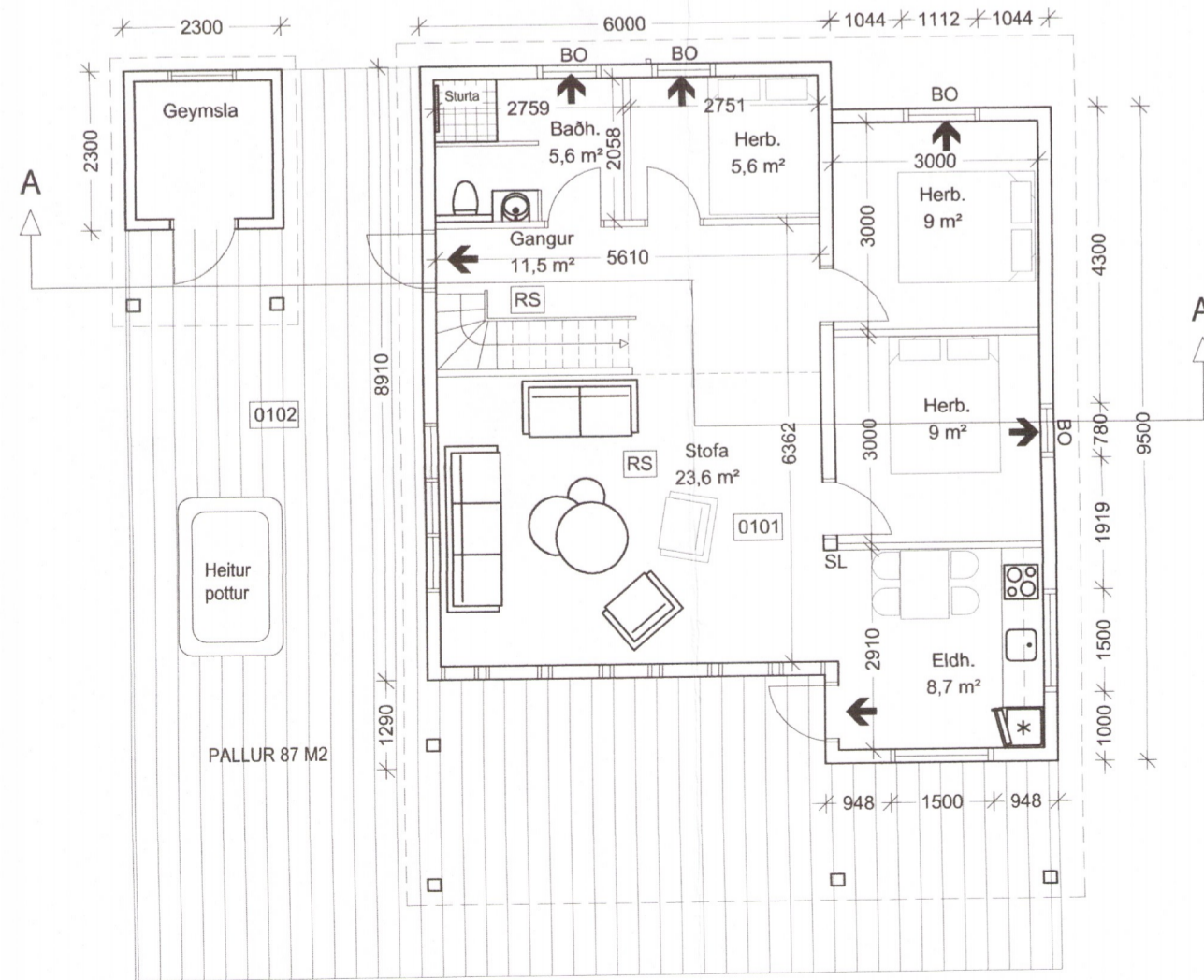


Grunnmynd svefnloft 1:100



GRUNNMYND 1 HÆÐ 1:100

BYGGINGARLÝSING:

Mosavegur 8 Úthlið Bláskógabyggð
 Landeignanúmer: L167584
 Fasteignanúmer: F2205792
 Staðgreinir: 8721-1-88450080
 Sótt er um að byggja við húsið til suðaustur 3,2 á breidd og x9,5m á lengd, og lengja húsið til suðvesturs um 1.1m og þakskyggnið til suðvesturs um 2m.

HELSTU STÆRDIR :

Sumarhús byggt 1989 samkvæmt fasteignaskrá ríkisins.
 Stærð 40,4m² fyrir stækkun.
 Stækkun er 39,8 m² og 115,7m³.
 Stærð hússins er 80,2m² eftir stækkun.
 Lóðarstærð er 5000m².
 Nýtingahlutfall eftir stækkun er 0,016

UNDIRSTÖÐUR VIDBYGGINGAR:

Steinsteyptir staurar eru steyptir niður á fast eða a.m.k. 120 sm niður fyrir jarðvegyslífrborð. Ofan á staurana eru 4 raðir af 2x2"x8" dregerum sem festir eru á hefðbundinn hátt með BMF flatjámum sem eru steypt niður í staurana og fest með 5 stk BMF 40/40 kamsaum. Hvert par af dregerum er fest saman með MI 2 boltum, L=120 mm, undir haus og ró komi ø 40 mm skinna.

GÖLF:

Á dregerana eru 45x195mm gölfbitar c/c 400mm, festir með BMF 210 bjálkaankerum negdum með 3 stk. BMF 40/40 kamsaum bæði í gölfbita og dragera. Neðan á gölfbitana eru negldar blikkiplötur. Steinull 200mm er fyllt upp á milligölfbita. Þar ofan á eru þétt skrufaðar 22 mm rakavarðar spónaplötur. Efst er síðan lagt það gölfefni sem valið verður.

ÚTVEGGIR:

Útveggir viðbyggingar séu klæddir með liggjandi ál-báru að utan. Burðargrind útveggja sé hefðbundin 45x145 þykktarhefluð trégrind c/c 60 sm er fest með girði og BMF vinklum 90x90 negldum með 5 stk kamsaum 4x50, á gölfbita c/c 60 cm. Trégrindin er fyllt með 145 mm steinull. Utaná grindina eru svo 9 mm rakapölnar krosssviðsplötur, þéttskrufaðar í fótstykki, stoðir og vegglaegju. Klæðning er loftuð með 1" loftun, ofan og neðan á loftunarbíl skal setja ryðfrítt skordýranet (músarhelt). Innan á trégrindina er rakaserra og þar á innveggjaklæðning (t.d. panel).

ÞAK:

Á trégrindina í hak eru 2"x9" þaksperrur c/c 60 sm festar beggja vegna með BMF vinklum 90x90 negldum með 5 stk. kamsaum 4x50. Þakið er einangrað með 200 mm steinull (þakull). Ofan á sperrur er klætt með borðaklæðningu 1x6". Borðaklæðning er klædd með þakpappa. Efst er klætt með bárujárni. Neðan á þaksperrum er sett rakaserra og innveggjapanell eða önnur innveggjaklæðning amk í flokki 2. Loftun þaks er út um ø 40 mm plaströr c/c 300 mm, sem liggja gegnum útvegg inn í loftunarbíl milli sperra, rörin eru lokuð með ryðfríu skordýraneti (músarhelt).

INNVEGGIR:

35x70mm trégrind c/c 60 sm klædd beggja vegna með innveggjaklæðningu (td. panel).

GLUGGAR:

Gluggar og svalahurðir eru úr tré. "Björgunarop er í svefnherbergi um opnanlegan glugga. Breidd björgunarops skal vera minnst 0,60 m og hæð minnst 0,60 m og skal samantöð hæð og breidd gluggans ekki vera minni en 1,50 m. Hæð frá gólf að björgunaropi má ekki vera meiri en 1,20 m".

Allt gler skal vera K-gler. Gler skal vera með 12mm loftbili og 8 mm í opnanlegum fögum. U-gildi 2.0.

U-gildi viðbyggingar: þak og gólf sé 0,20, U-gildi útveggja sé 0,30

UPPHITUN:

Byggingin er hituð með hitaveituvatni frá borholu svæðisins.

FYRRI HÖNNUDIR:

Upprunalegur arkitekt byggingar er Teiknistofa Gunnars Hanssonar.

1834-19

HÖNNUNARSTJÓRI:

Ártún ehf

Þróndukúfi 6
 Lárus Kr. Ragnarsson byggingarfræðingur BFI
 Símanúmer: 2201 60-3439
 Sími: 621 6023

Mosavegur 8 Úthlið Bláskógabyggð

Verk:
 Aðaluppdráttur Grunnmynd og útlit viðbyggingar

Manndag	LR	Teikn.	LR	Mkv.	1:100	Teikn.nr.	
Sam	LR			Dag:	15.06.2018		(99)1.01