

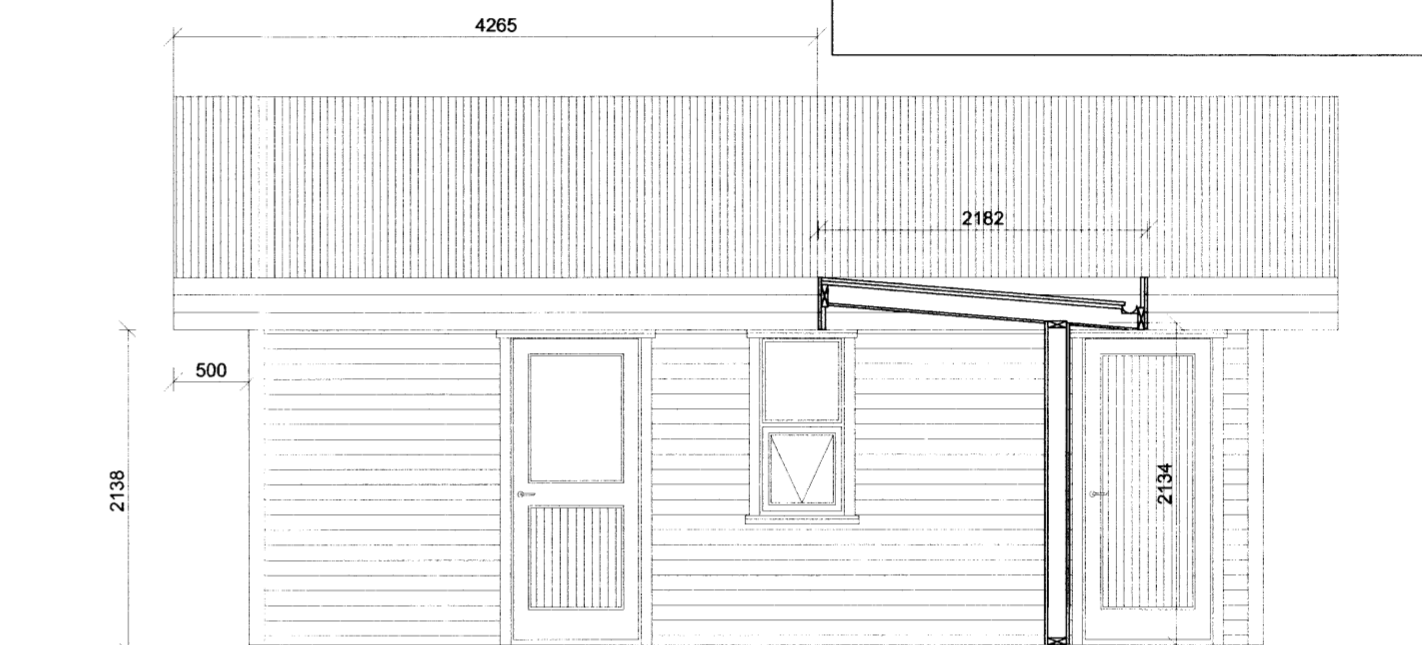
Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Sampykkt
 08 JULI 2014
Alvin E. Einarsson
 Byggingarfulltrúi



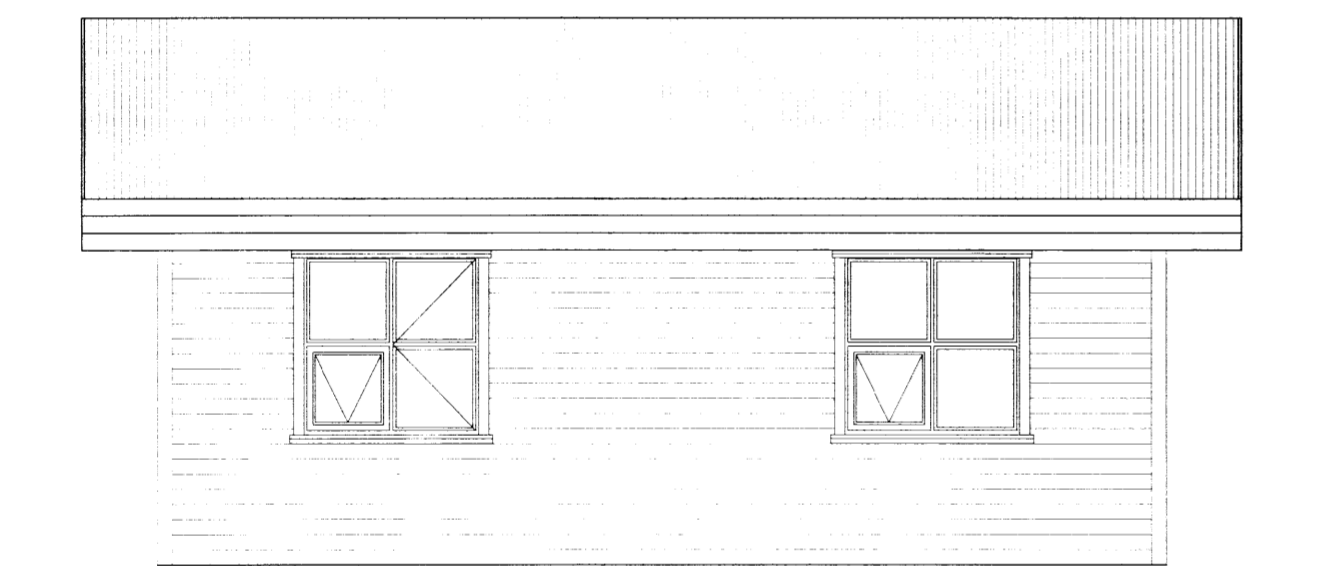
Austurhlíð



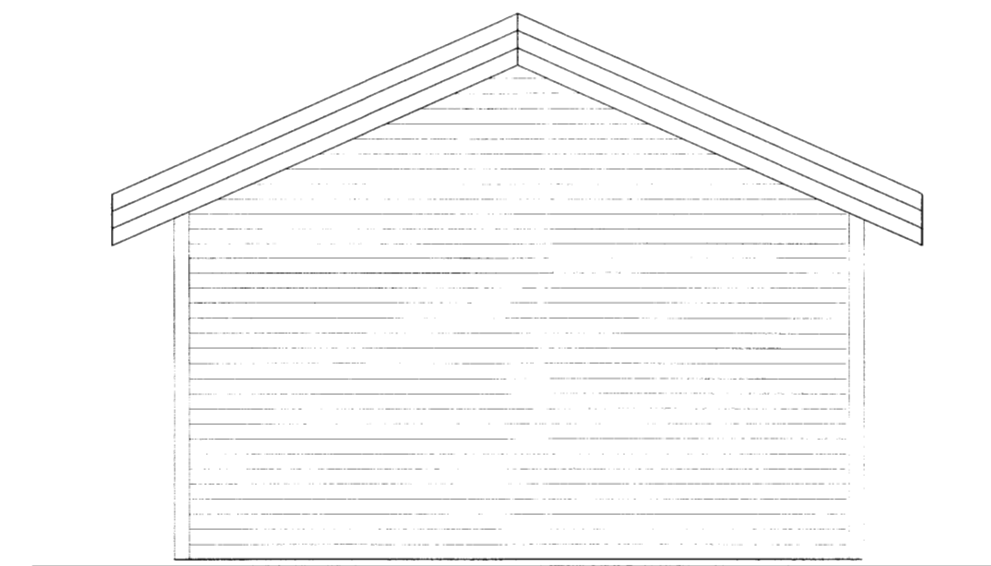
Suðurgafi



Austurhlíð viðbyggingar
snið C - C



Vesturhlíð



Norðurgafi

STUTT BYGGINGALÝSING:

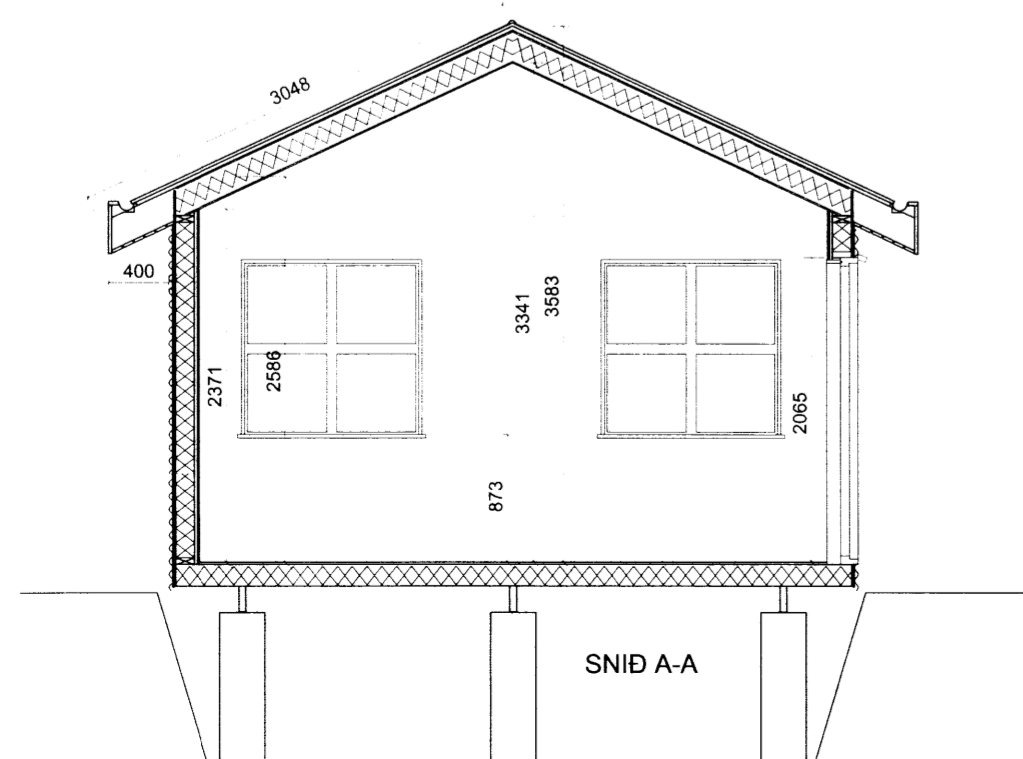
Húsið stendur á steiptum súlum sem steypar er niður fyrir frostdýpt 900 -1200 mm á frostfrían jarðveg. Ofan á súlur koma dregarar 45x195 mm. Gólfbitar 45x220 mm koma ofan á dregara. Ofan á gólfbita kemur 18 mm WBP grenikrossviður. Einangrun er 220 mm þéttull sem hvílir á 12 mm olíusoðnu trétexi og þar undir músahelt net. Veggjagrind er 45x145 mm. Utan á veggjagrind kemur 9 mm grenikrossviður sem nelgur er í lím, 9 mm loftagrind og yst 19 mm vatnslæðning. Enangrun er 145 mm þéttull sem skal vírast upp skv gildandi byggingareglugerð. Yfir einangrun kemur 0,2 mm þolplast, lagnagrind 34x45 mm og 12 mm panel. Þak er byggt upp með 48 x 195 mm sperrum. Ofan á sperrur er klætt með borðum 25x150 mm, þakpappi og bárujárn. Þak er einangrað með 180 mm þakull, 0,2 mm þolplast, 45x45 mm lagnagrind og 12 mm panel. Í lagnagrind skal setja 45 mm þéttullarplötur. Setja skal í hvert sperrubíl 2 stk 40 mm loftunarrör með neti til loftunar þaks.

Allt burðarefni skal uppfylla kröfur ÍST INSTA 142. Allar festingar skulu heitgalvanhúðaðar og frá viðurkendum framleiðanda. Þar sem timbur kemur að steypu skal setja tjörupappa á milli.

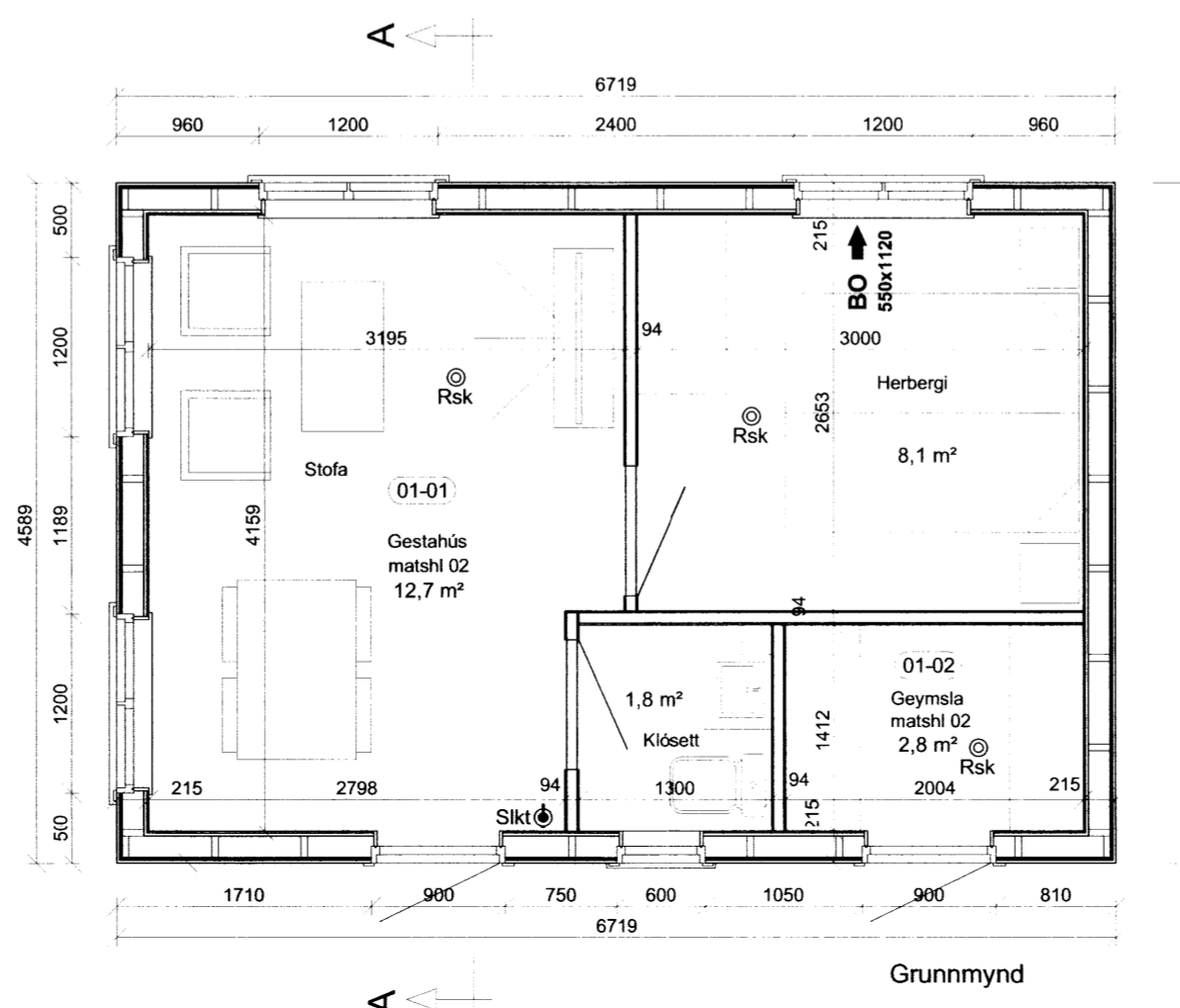
U-gildi (W/m²K) einstakra byggingahluta við hitastig Ti 18°C (Ti er innhitastig)
 Þak mest 0,20
 Útveggur mest 0,30
 Gluggar (karmar, gler vegið meðaltal, K-gler) mest 2,00
 Útveggir, vegið meðaltal (veggfletir, gluggar og hurðir) mest 0,85
 Gólf að útilofti mest 0,20

Rsk = reykskynjari
 Slkt = slökkvitæki

Viðbygging matshluti 01 :
 Brúttó rúmmál: 100,5 m³
 Birt flatarmál: 30,8 m²



SNID A-A



Grunnmynd

Kiðhólsbraut 14, Grímsnes- og Grafningshrepp
 Landnr 170080, Matshl 01 Viðbygging

Grunnmynd, útlit, snið, C - C og skýringar

Blaðst A2

1

Dagsetn:
 apríl 2014
 Mælikvarði:
 1 : 50