

5. OKT. 2009

[Handwritten signature]

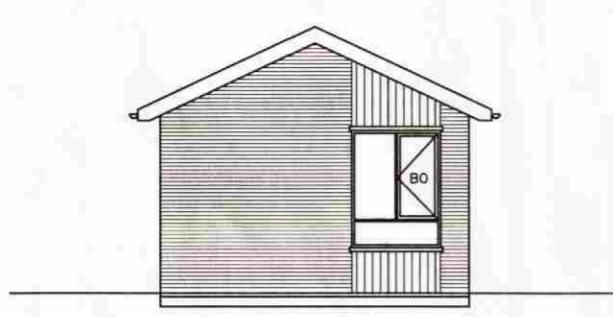
MÓTTEKIÐ

24 JUNÍ 2009

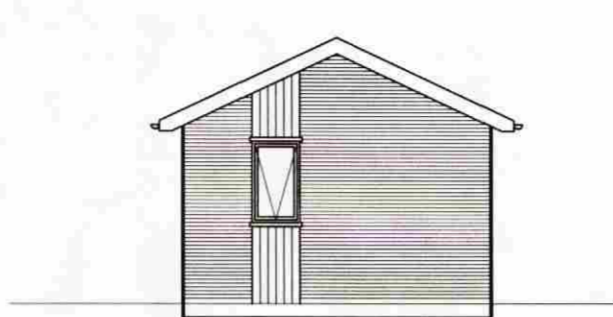
Byggingafrúttí uppsv. Ámessýslu og Flóahf.



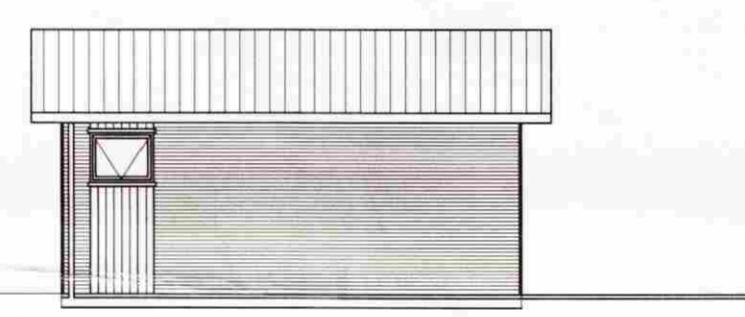
Austur



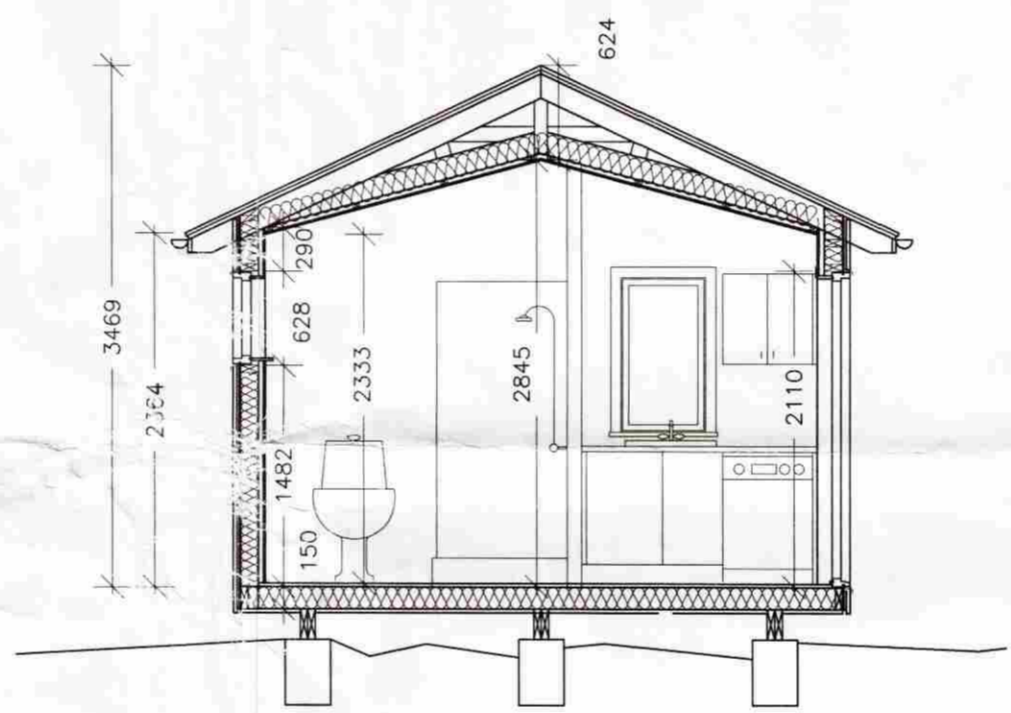
Suður



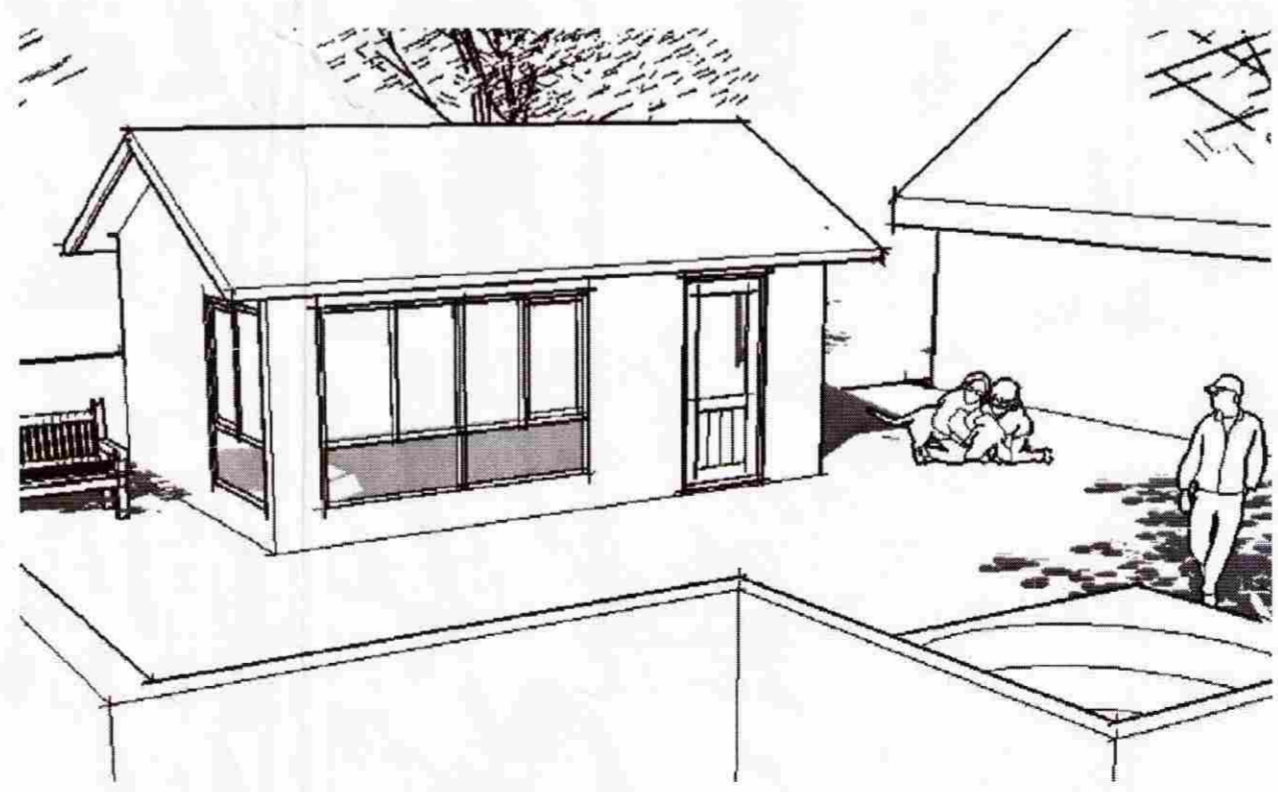
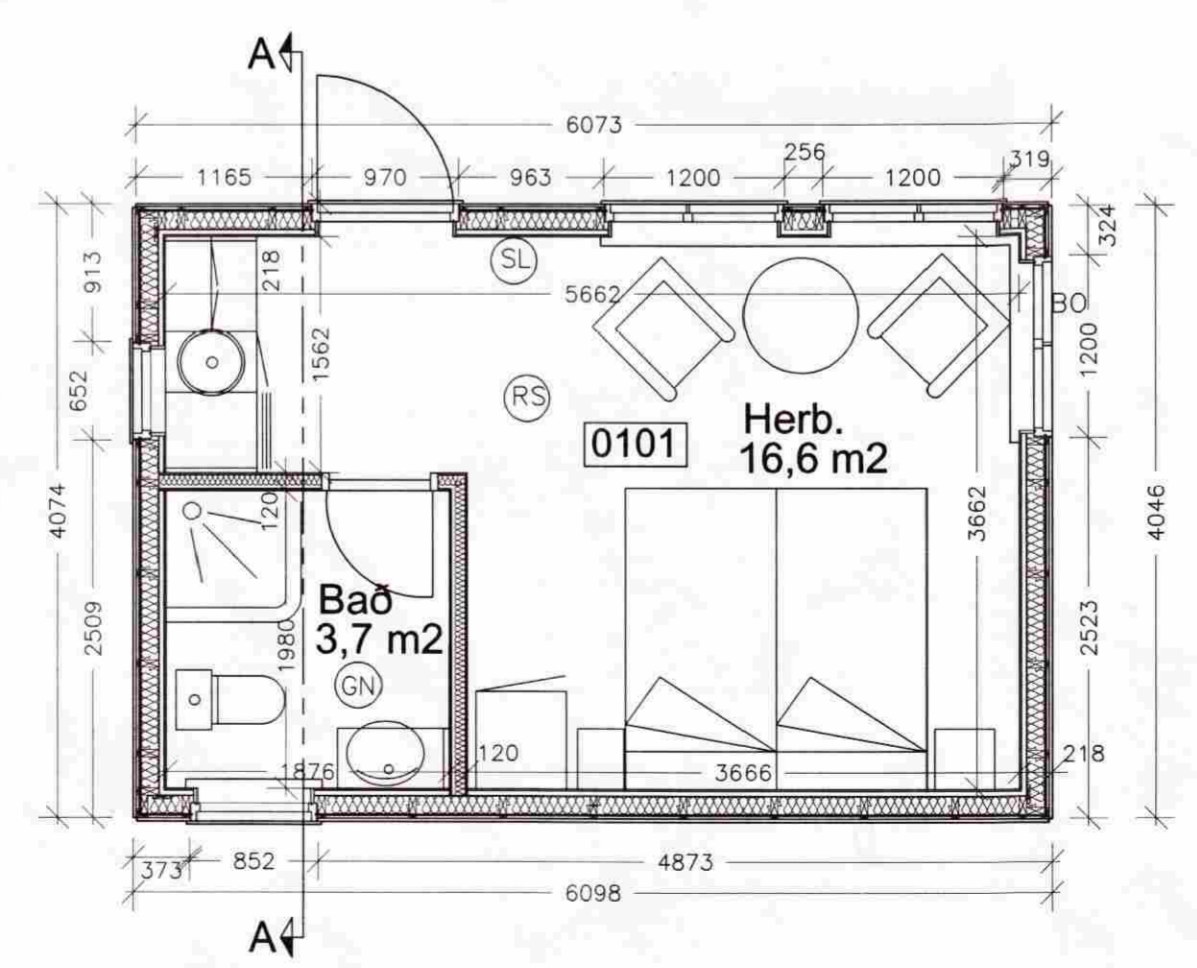
Norður



Vestur



SNÍÐ A-A



Byggingafrúttí
Einar Frey
KENNSLUSÍ 1037

Byggingartýsing:

Hér er um að ræða hús sem er ætlað sem gestahús við sumarhús, og því ætlað að þjóna þeim sem viðbótarrými, eða frístundahús.

Gólf:
Dregarar séu 2x50x200mm, gólfbitar 50x150mm með 9 mm grenikrossvið á milli, 125mm léttull, þolplasti og skrúfudóm 22mm v313 gólfplötum.

Veggir:
Veggjagrind sé 48x122mm, klædd með 9mm grenikrossv. 20 mm loftrúm er undir vödurkápu sem verður 0,6 mm liggjandi aluzink bárujárni og standandi harðviðarklæðning undir og yfir gluggum. Gluggar séu úr tré. Gler sé verksmiðjuframlétt einangrunargler. 125mm steinull skal sett í útveggi og þolplast yfir.

Innveggir:
Innveggjagrindur séu úr 45x95mm, einangraðar með 70mm steinull. Klæðning innveggja sé pannell eða plötur, eftir því sem við á. Innihurðarkarmur sé úr furu með 700mm furuhurð.

Þak:
Þak er heðbundid tvihalla þak, byggt með 48x148mm kraftsperrum klætt með 25x150mm borðaklæðningu, þakpappa og þakjárni. Þakið skal einangrað með 150mm steinull og þolplast sett undir sperrur sem klæðist svo af með furupanel eða hvítum plötum.

Lagnir:
Lagnir verða í lagnagrind innan við einangrun og rakavamarlag.

Brunavarir:
Reykskjúrurum verði komið fyrir samkvæmt teikningu.

U-gildi

Þak: 0,20
Útveggir: 0,30
Gólf: 0,25
Gluggar: 2,0

Stærðir:
25,0 m²
73,5 m³

TSO Tækniþjónusta ehf.
Sæmundur Óskarsson
Byggingatæknifræðingur

BR.	DAGL.	BREYTING	REKVL.	TEKNI.

Fjölbrautaskólinn í Breiðholti
Teiknideild
Austurbergi 5, 111 Reykjavík
Netfang, po@fb.is, efm@fb.is

Pálmar Ólason, arkitekt fal KT: 051038-3129
Sæmundur Óskarsson byggingatæknifræðingur KT: 180160-3109
Einar Frey Magússon, Byggingafræðingur B.Sc KT: 180771-5659

Frístunda- og gestahús FB-09
Grunnmynd, snið og útlit
HANNAÐ/TEKNI: EFM
ATH: SAMR/REKT
K.L. 051038-3129
REKJAVÍK: 20.08.2008

KVAFERD: 1:50 & 1:100
VERKFR. 08-01
TEKNI. NR. (99)1.1