

**Klößjberg 120, Grímsnes- og Grafningshreppur
Sumarhús
Heildarstærðir (brúttó)**

	Flatarmál (m ²)	Rúmmál (m ³)
Mhl. 01		
Kjallarar	168.6	593.1
1. Hæð	134.8	359.4
Mhl. 01 samtals	303.4	952.5
Mhl. 02		
Útígeymsla	31,5	86.1
Mhl. 02 samtals	31.5	86.1
Alls á lóð	334.9	1038.6

Flatarmál lóðar 15000 m²
Nýtingarhlutfall 0.022

Húslýsing
Húsið er sumarhús, með kjöllum á tveimur hæðum að hluta, ásamt stakstæðri útígeymslu.

Byggingalýsing:
Útveggir.
Útveggir kjallara eru staðsteyptir og einangraðir að utan með 75 mm einangrun. Aðrir veggir eru úr steiptum einingum sem ýmist eru samlokueiningar með 100mm einangrun á milli eða einingar sem eru einangraðar að utan með 100mm einangrun. Að utan eru samlokueiningarnar með sjónsteypuáferð en hinar eru klæddar með læstri málmklæðningu. Að innanverðu eru veggir ýmist með sjónsteypuáferð eða þússaðir og málaðir. Útveggir eru með hámarks U-gildi 0,4W/m²K

Sökkjar og botnplata.
Sökkjar og botnplata eru steipt á staðnum. Sökkjar og botnplata eru einangruð með 75 mm plasteinangrun.
Einangrun.
Einangrun er miðuð við ákvæði gr.180 um hámarks U-gildi einstakra byggingarluta og vegið meðaltal U-gildi útvegga verður uppfyllt. Notað verður K-gler í alla glugga.

Þak.
Þak er staðsteypt plata, klætt þakdúk, einangrað með 200 mm blauteinangrun og fergt með mól. Hámarks U-gildi þaks er 0,2W/m²K. Endanlegur þakhalli húss skal ekki vera minni en 1:50.

Gluggar.
Gluggar eru álguggar og timbur/álguggar meðtvöföldu einangrunargleri. (K-gler)

Útihurðir.
Útihurðir eru úr timri (harðvið).

Innveggir.
Nokkrir innveggir eru steiptir og eru þeir hluti af burðarkerfi hússins. Aðrir innveggir eru gípsplötuveggir á blikkgrind einangraðir með steinull.

Hítun og loftræsing.
Húsið er að mestu hitað með gólfhita en ofnar eru í svefnherbergjum. Loftræsing er um opnanleg gluggafög. Vélræn útloftun er í lokuðum rýmum sem ekki hafa glugga.

Bílastæði.
A.m.k. þrjú bílastæði eru á lóð.

Brunatæknileg atriði:
Burðarvirki hússins er lágmark REI90. Helstu rýmingarleiðir eru um útidyr í anddyri, hurðum úr stofu og borðstofu út á verönd og um björgunarop út úr öllum svefnherbergjum. Flóttaleiðir úr kjöllum eru um aðalstiga og útistiga. Reykskjúrur og handslökkvitækjum verður komið fyrir í samráði við eldvarnareftirlit. Klæðningar Innanhúss eru a.m.k. í flokki 2. nema í bílskúr þar sem þær eru í flokki 1.

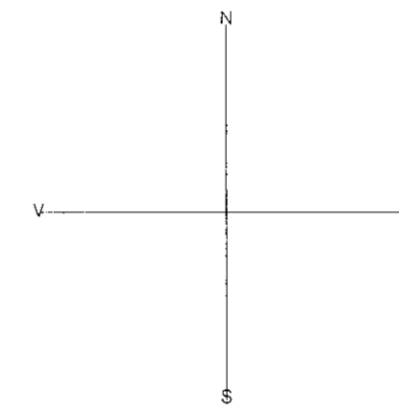
SAMPYKKT
31 MARS, 2010
Byggingafræðingur og uppáv. Árnæssýslu og Flóah.

Fyrirvari:
Teikning skal lesin með viðeigandi teikningum, verkýsingum og öðrum gögnum sérhönnuða burðarvirkis, lagna og rafmagns.

Mál skulu sannreynð á staðnum áður en smíði hefst og skal allt misræmi í teikningum tilkynnt arkitektum strax.

Öll mál á teikningu eru í millimetrum. Mælið ekki af teikningu.

Tilvísun:



Breyting: Dags: Lýsing:

Skólavörðustígur 2 T: (354) 552 0252
101 Reykjavík / Íceland F: (354) 552 9252
www.kurtogpi.is info@kurtogpi.is

Ásmundur H. Sturluson Kt. 280765 2959
Arkitekt FAI asmundur@kurtogpi.is

Steinþór Kári Kárason Kt. 160867 5319
Arkitekt ETH-FAI steinhor@kurtogpi.is

Verk:
**Klößjberg 120
Sumarhús**
Teikning:
Grunnmynd aðalháðar

Úmsíð: SKK/ÁHS Dags: 16.03.2010

Mælikvarði: Útgáfa: Aðaluppdrættir
1:100@A2

Númer: 122/B/122

kurtogpi