

**Byggingarlýsing.**

1. hæð hússins er steinsteypt, einangrað með steinull að utan í 4" grind, rakavarnalagi (Pam < 20), 40 mm lektum og utanhússklæðningu. Efri hæðin er úr timbri. Útveggir eru úr 6" grind og einangrað með 6" steinull. Grindin er klædd að innan með rakavarnalagi (Pam < 20), 40 mm lektum og 13 mm gífsplötum. Utan á grindina kemur vindpéttur pappi, þá 40 mm lektur og utanhúss klæðning af gerðinni "Hardi-plank" eða "Canexel" (borðaklæðning) í flokki A. Veggur á norðvestur hlið er REI30. Litur á klæðningu er hvítur. Gler í gluggum er tvöfalt K einangrunargler. Gólf á milli hæða eru úr kraftsperrum úr úmbri, einangraðar með steinull, en gólf yfir bílskúr er klætt með tvöföldum gífsplötum að neðan, REI60. Allar klæðningar að innan bæði á útveggjum, milliveggjum og loftum eru gífsplötur í flokki 1. Veggur á milli íbúðar og bílageymslu er steypur A-REI60. Pak er úr trébitum heilklaðdum með 14 mm rakapöllum krossvið og "Super-lok" þakpappaskífum í grám lit. Að neðan er rakvarnarlög, lektur og gífsplötur. Loftið er einangrað með 20 cm glerull með vindpéttum pappa ofaná. Pakið er útlöftað. Hita- og vatns- og raflagnir eru í lektubílinu og innan við rakavarnarlagið í útveggjum

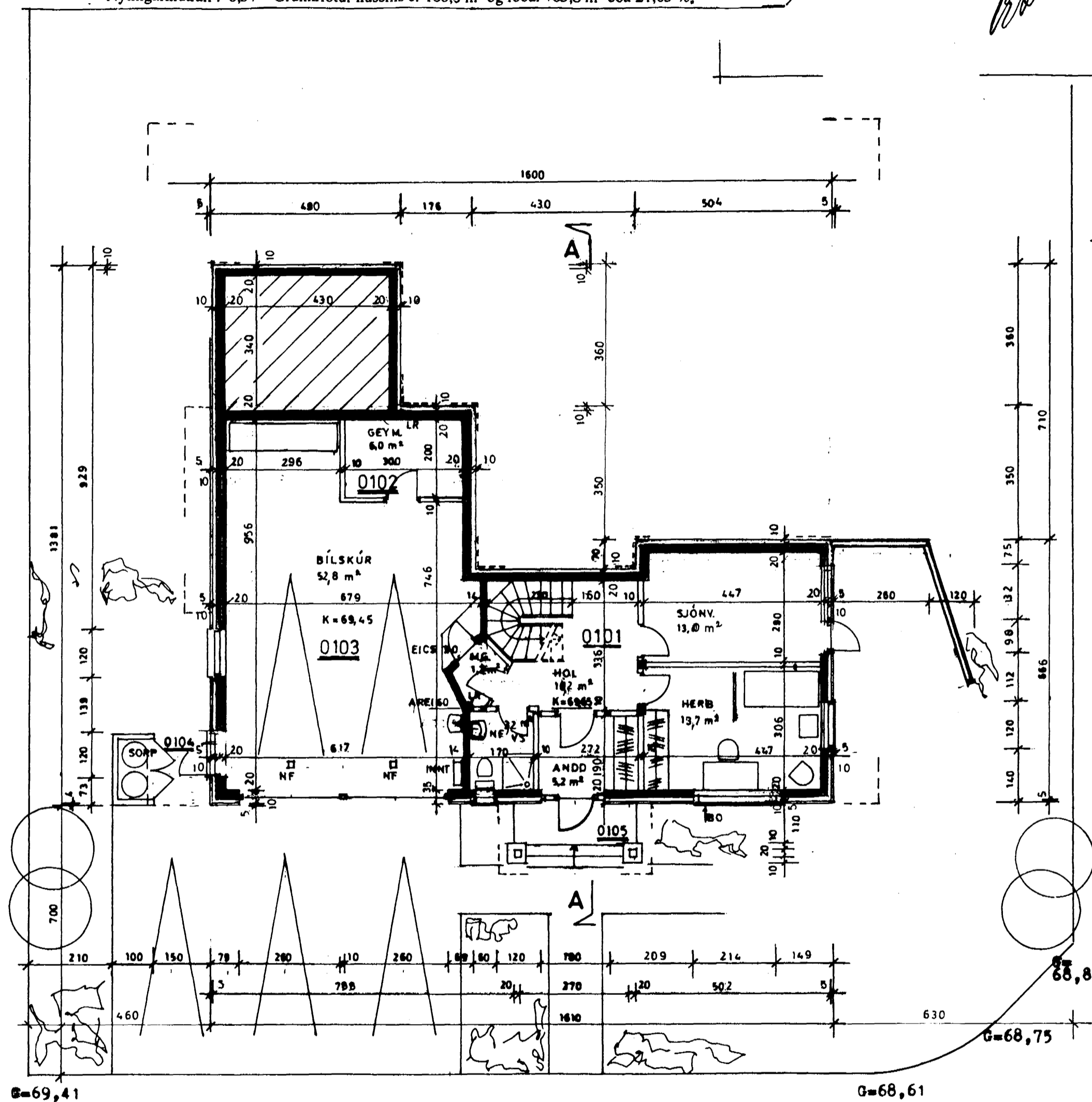
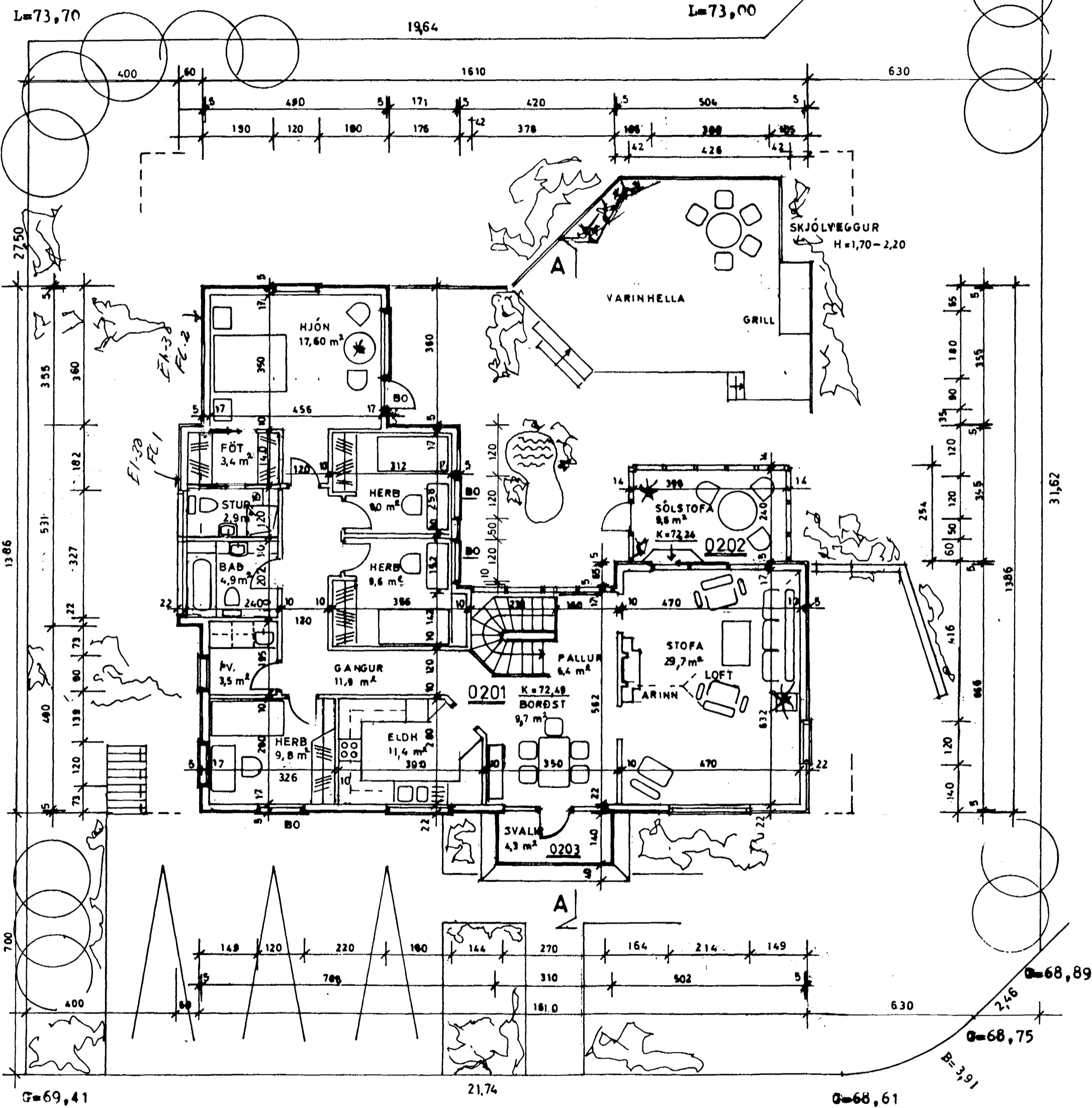
**Kólnunartölur :**

Pak U= 0,16 W/m<sup>2</sup> C  
 Útveggir U= 0,28 W/m<sup>2</sup> C  
 Gólf U= 0,30 W/m<sup>2</sup> C  
 Gluggar U= 2,0 W/m<sup>2</sup> C

Samþykkt þann 22 FEB 2001

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði  
 Efn. Kristján Þórásson

L=73,70 Nýtingarhlutfall : 0,37 Grunnflötur hússins er 160,3 m<sup>2</sup> og lóðar 763,8 m<sup>2</sup> eða 21,03 %.



grunnmynd efri hæðar

grunnmynd jarðhæðar

Breytt 18.2.2001: gönguhurð í bílskur á norð vestur hlið

**GAS** Gaukás 47,  
 Hafnarfirði

**2**

grunnmyndir m. 1:100

Teiknistofa Hauks Viktorssonar, 210535 7219  
 Þringbraut 121, 107, Reykjavík. sími 562 3027 Rvk.12.2.01  
 Haukur Viktorsson