

BYGGINGARLÝSING:

**SÖKKLAR:**  
Sökkjar eru steinsteyptr á fyllingu, sjá teikn.  
verkfæðings.  
Einangra skal niður á sökkulvegi 50 cm að innanverðu með  
75 mm frauðplasti.

**BOTNPLATA:**  
Botnplata er steinsteyp ofan á þjappaða fyllingu, sjá  
teikn. verkfæðings.  
Undir plötuna skal einangra með 75 mm þéttpressuðu  
frauðplasti. Plötumar verða vélþússaðar.

**ÚTVEGGIR:**  
Veggir hússins eru úr forsteypum samlokueiningum  
sem eru byggðar úr 115 mm steyp burðareining,  
100 mm frauðplast einangrun og 60 mm steyp kápa  
með yfirborð úr marmarasalla.

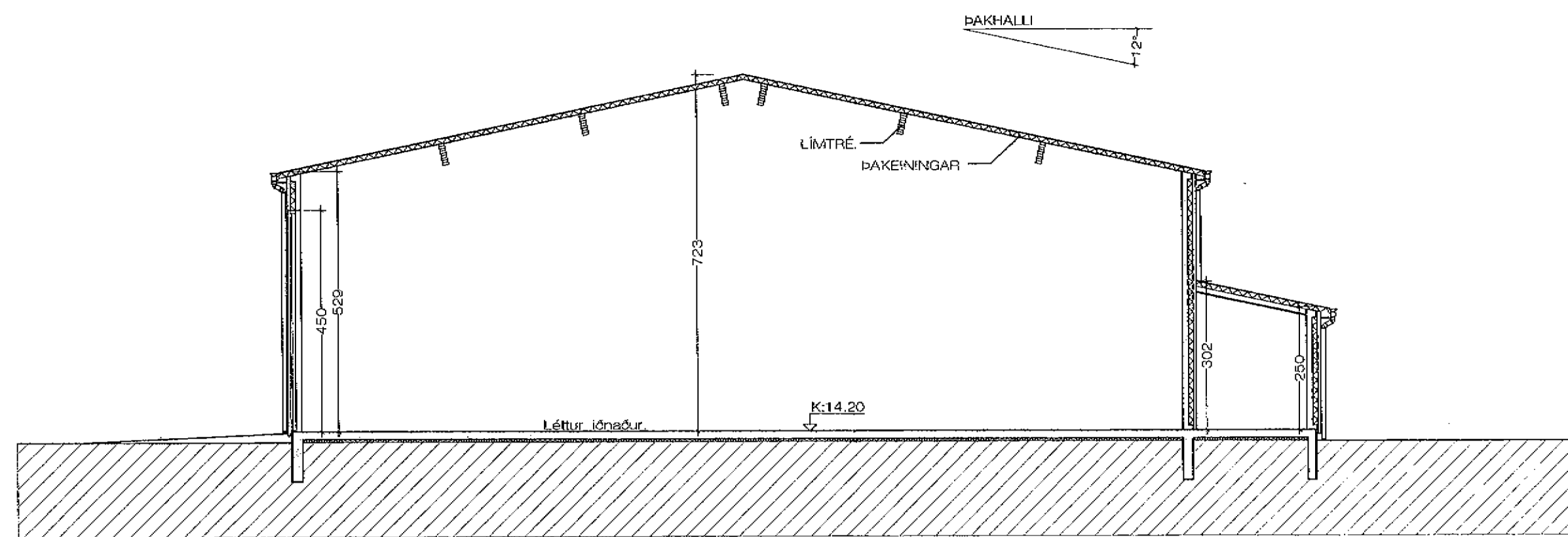
**ÞAK:**  
Þak á skemmu er byggt upp með limtrésásum, sem  
klæddir eru með stál - uretaneiningum.

**KLÆDNING:**  
Allar klæðningar skulu vera í flokki 1

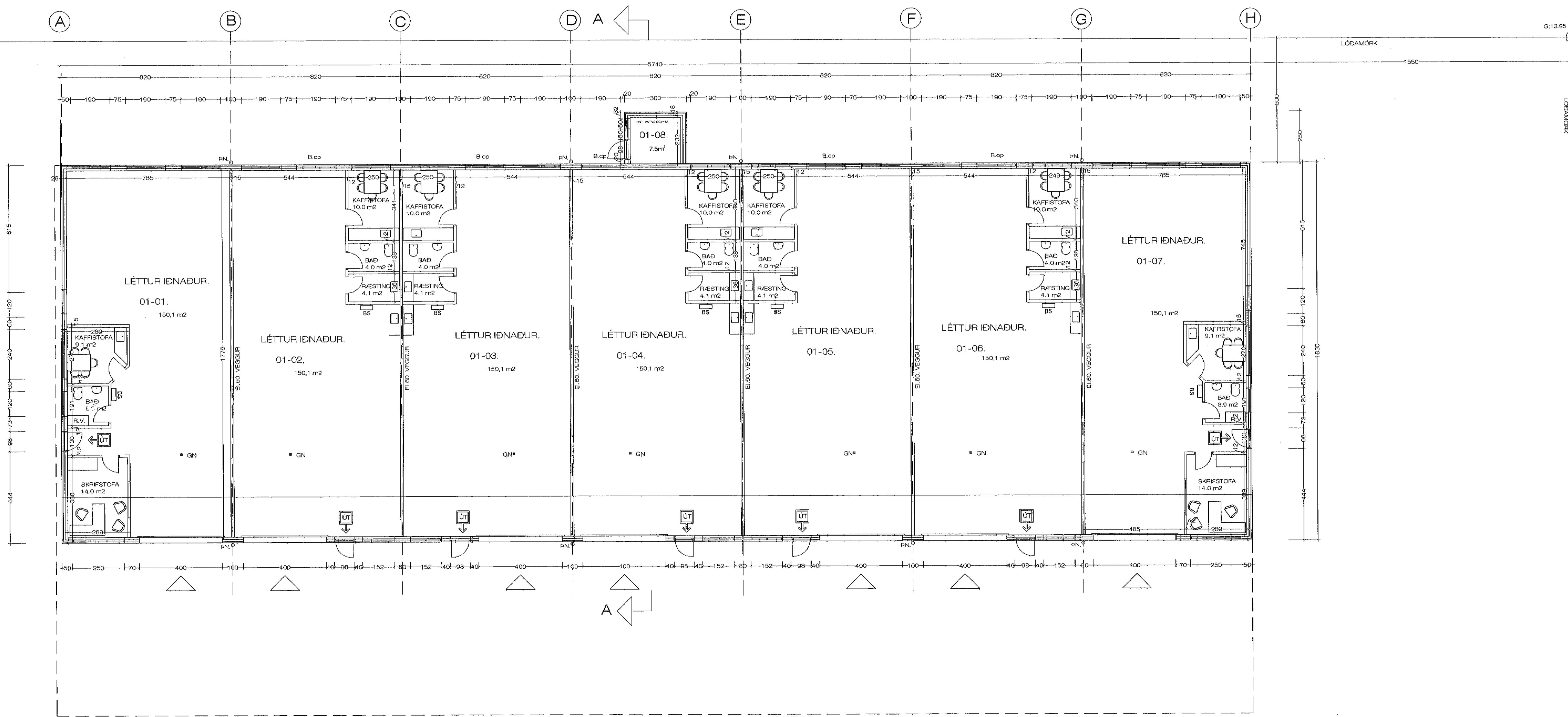
**GLUGGAR:**  
Glugga skal smíða úr B-gagnfúavörðu timbri. Gler skal vera  
tvöfalt k-gler.

EINANGRUNARGILDI:	
Botnplata	0.3 W/M2K.
Steyptir veggir	0.4 W/M2K.
Gluggar	2.0 W/M2K.
Hurðir	3.0 W/M2K.
Þak á starfsmannahúsi	0.2 W/M2K.
Þak á skemmu	0.3 W/M2K.

Húsið skal að öllu leyti byggt í samræmi við gildandi  
reglugerðir.  
Loftræsa skal öll gluggalaus rými.  
Reykskynjurum, eldvarnarkerfum og útljósum  
skal komið fyrir í byggingunni í samráði við  
eldvarnaeftirlit höfuðborgarsvæðis.



SNEIDING A - A 1:100



GRUNNMYND JARÐHÆÐ. 1:100 1.058,2 m<sup>2</sup>

RAUÐHELLA 9 Hafnarfirði. GRUNNMYND

VERK. NR. 272 DAQS. 03.-02.-2004 MÁL. 1:100  
TEIKN. NR. 02 BREYTT.

JÓN GUÐMUNDSSON ARKITEKT *Jón Guðmundsson* KT. 210991  
VINNUSTOFA SÚÐURLANDSBRÁUT 16 REYKJAVÍK SÍMI 862 5085 3299