

BYGGINGARLÝSING:

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

BOTNPLATA:
Botnplata er steinsteypst ofan á þjappaða fyllingu, sjá teikn. verkfræðings.

ÚTVEGGIR:
Veggir hússins eru byggðir upp úr steinsteypu, og er yfirborð steinveggs að utan, þússað með marmarasalla (steinað). En að innan er 100mm frauðplast einangrun og þússað með múr.

ÞAK:
Þak á skemmu er byggt upp með stálgrindarbitum, sem klæddir eru með stál- samlokueiningum af viðkendri gerð.

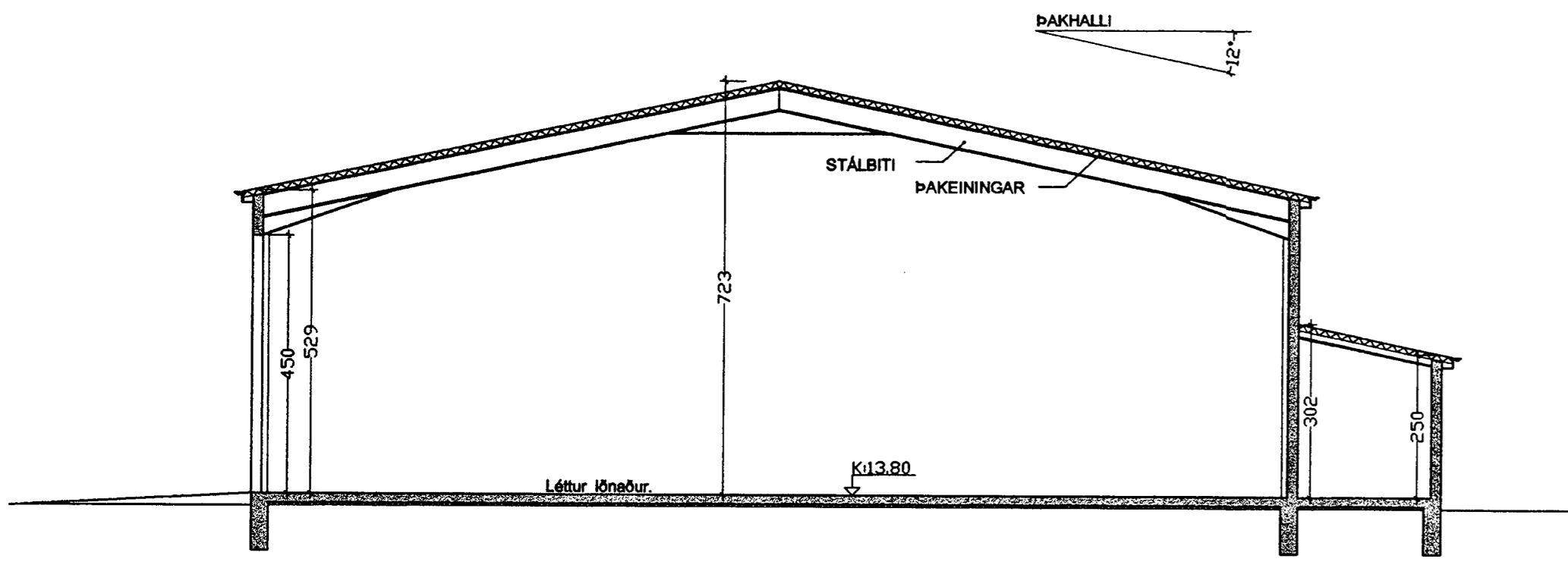
KLÆÐNING:
Allar klæðningar í skemmu og starfsmannahúsi skulu vera í flokki I.

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

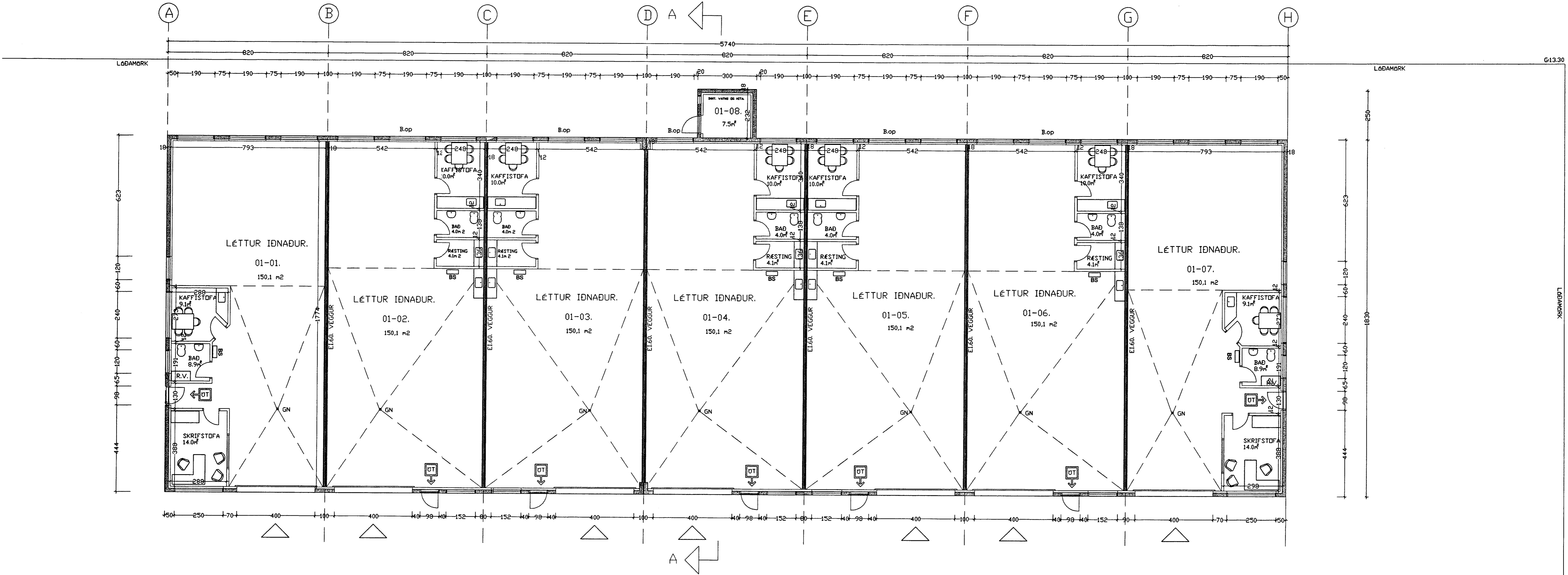
EINANGRUNARGILDI:

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

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



SNEIÐING A-A 1:100



GRUNNMYND. JARÐHÆÐAR 1:100 1.057.7 m²

Teiknistofa Jóns Guðmundssonar. 22.03.2002. Raudhella 7 dwg.