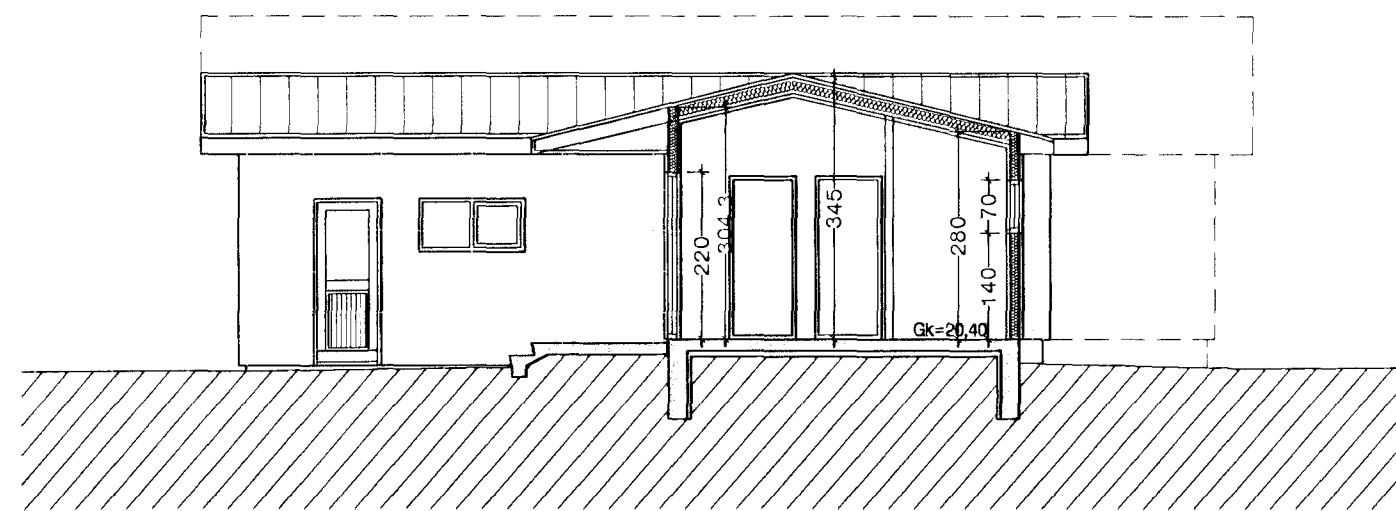
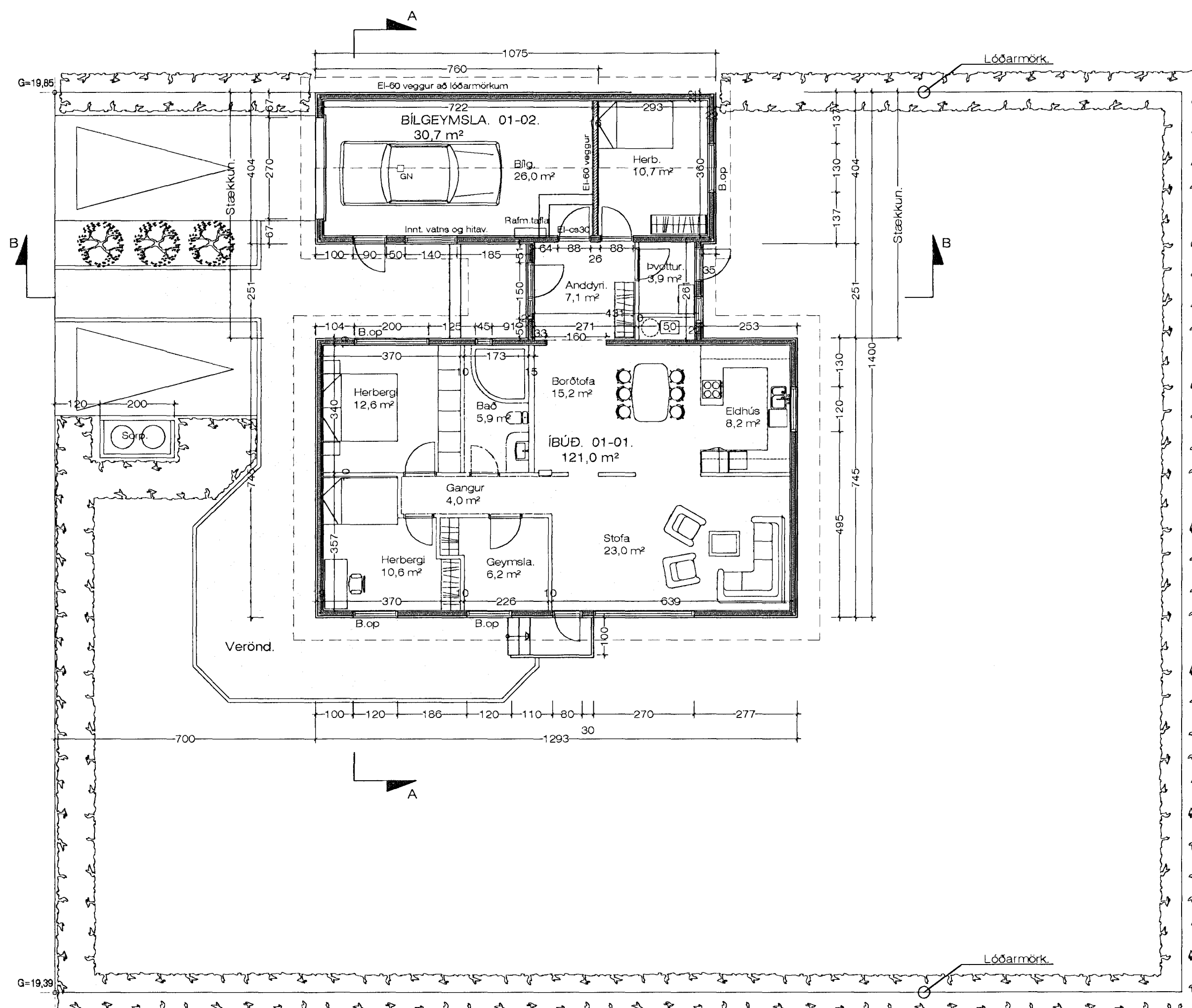


Sneiðing. A - A 1:100



Sneiðing. B - B 1:100



Grunnmynd. 1:100 Stærð. 151,7 m²

BYGGINGARLÝSING VIÐBYGGINGAR:

**SÖKKLAR:**

Sökkjar eru steinsteyptir á fyllingu, sjá teikn. verkfræðings. Einangra skal niður á sökkulveggi að innanverðu með 75 mm frauðplasti.

**BOTNPLATA:**

Botnplata er steypd á þjappaða fyllingu, sjá teikn. verkfræðings. Undir plötuna skal einangra með 75 mm þéttpressuðu frauðplasti.

**ÚTVEGGIR:**

Útveggir hússins eru byggðir upp sem timburgrind, einangraðar með 125 mm steinull og klæddar að utanverðu með "Steni". Útveggir á eldri hluta hússins verða klæddir yfir núv. klæðningu með samekonar klæðningu.

**MILLIVEGGIR:**

Veggur milli bilgeymslu og íbúðar er byggður upp með 50 x 100 mm. grind, einangraður með 100 mm. steinull og klæddur með 9 mm. krossvið og þaryfir 13 mm. gífsi að herbergi og að bilgeymslu með 15 mm. eldþolnum spónaplötum í flokki I.

**ÞAK:**

Þakið er byggt upp sem hefðbundið þak, klætt með lituðu búrústáli. Þak verður einangrað með 200 mm steinull. Þakklæðning skal vera í flokki T.

**KLÆÐNING:**

Allar klæðningar í íbúðinni skulu að minnsta kosti vera í flokki II. Klæðningar í bilgeymslu skulu vera í flokki I.

**GLUGGAR:**

Glugga skal smíða úr B - gagnfúgavörðu timbri. Gler skal vera tvöfalt k-gler.

**EINANGRUNARGILDI:**

Botnplata	0,3 W/m²C
Útveggir	0,3 W/m²C
Gluggar & karmar	2,0 W/m²C
Hurðir	3,0 W/m²C
Þak	0,2 W/m²C

Húsið skal að öllu leyti byggt í samræmi við gildandi reglugerðir.

Loftræsa skal öll gluggalaus rými.

Reykskynjurum og öðrum eldvarnarbúnaði í húsið skal komið fyrir í samræmi við reglugerðir.

Breytt. 30. - 11. - 2012

Breytt stærð og lögun á gluggum á austur og suðurhlöð. Breytt klæðningu á bilgeymslu, eldri hluti hússins klæddur að utan m. "STENI". Breytt byggingarlýsingu.

Heiðvangur 18 Hafnarfirði. Grunnm. - Sneiðing.

VERK. NR. \_\_\_\_\_ DAGS. 12.-6.-2005 MÁL. 1:100  
TEIKN. NR. 02 BREYTT.

JÓN GUÐMUNDSSON ARKITEKT *Jón Guðmundsson* KT. 310551 3299  
VINNUSTOFA SUDURLANDSBRAUT 16 REYKJAVÍK Sími 552 5055