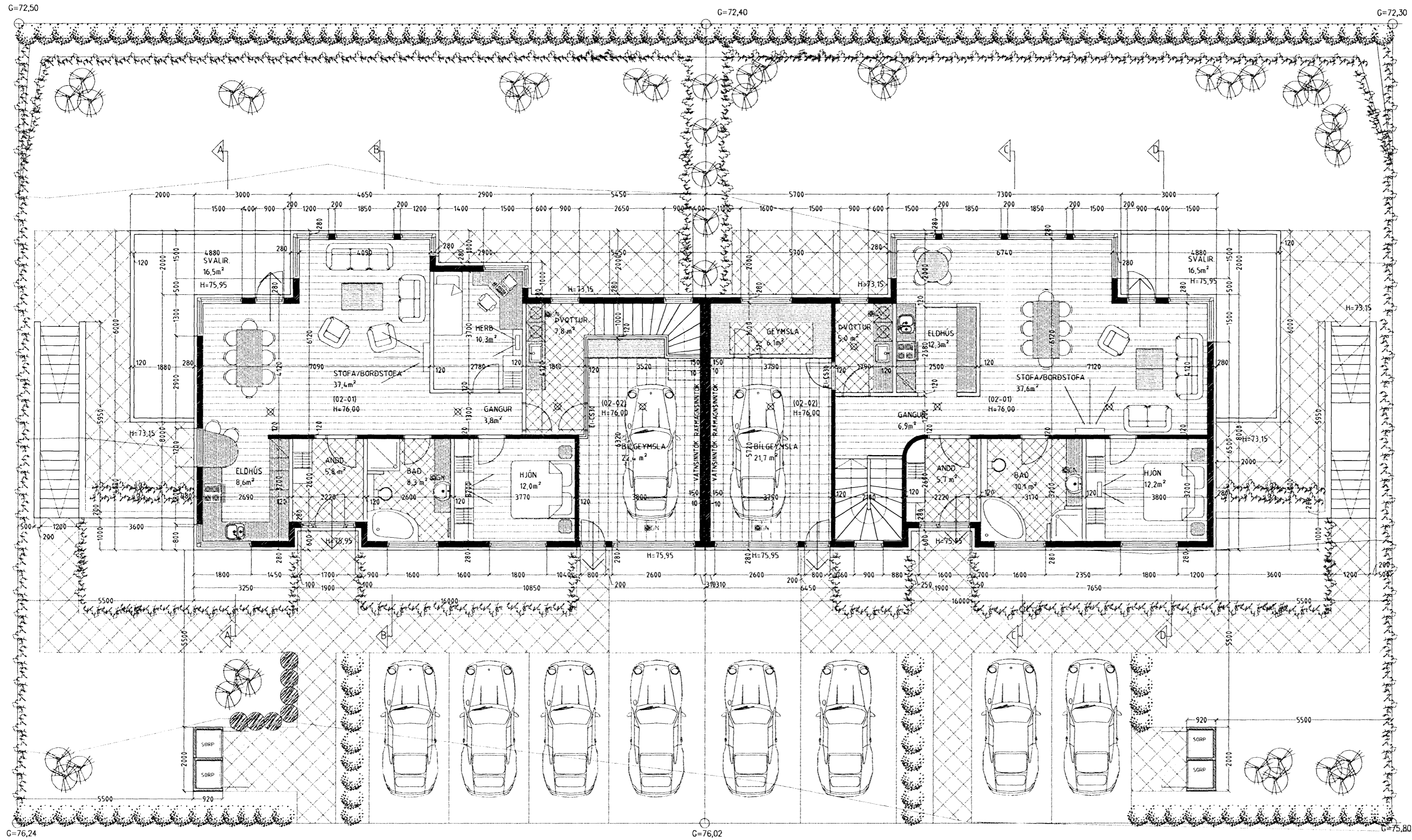


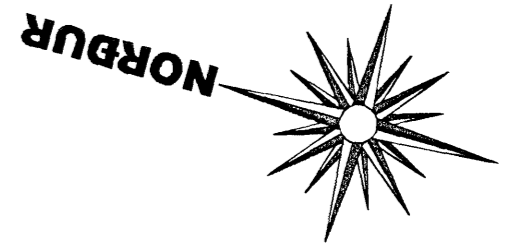
FURUÁS 11 OG 13 HAFNARFIRÐI.



GRUNNMYND 1. HÆÐ MKV. 1:100.

Byggingarfulltrúi samþykkir erindið.
 08 AUG. 2007
 Bent skal á að samþykki þessi verður ekki virk fyrir en eftir þinglýsingu efnasmáttavilysningar, munnar og skráningu hennar hjá Fastið, samantvískinn.
 Byggingarfulltrúi í Hafnarfirði.
 F.h. Kristján Þórásson

Samþykkt þann
 08 AUG. 2007
 Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði.
 F.h. Kristján Þórásson



Skýringar vegna eldvarna:

- BO. Táknar björgunarop, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- Táknar rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- ⊗ Reykskynjari, staðsetjst samkv. teikningu

Vardandi frekari málsetningar, sjá sérteikningar aðalhönnuðar í mkv. 150.
 Séruppdrættir skulu unnir þegar aðaluppdrættir hafa verið samþykktir af byggingaryfirvöldum

Byggingarlýsing / verklýsing

Húsin eru staðsettyt á hefðbundinn hátt, einangrað að utan, með stálklæddu þaki. Undirstödur og botnplata eru staðsettyt á þjappaðri hraunfyllingu og eða á klöpp. Útveggir staðsettyt 18 sm. einangrað að utan steinull 100 mm. múrhúð/múrkerfi 20 mm. Plata yfir í hæð 16-18 sm. staðsettyt.

Þak tímursperrur heilklaðdar með 25x150 mm borvöð, þakpappi og þakstáli. Þakeinangrun 200 mm (steinull). LR-táknar loftfræsting.

Sérstakar skýringar vegna einangrunar:

Botnplata er einangruð með 75 mm einangrunarplasti, veggir sokkila eru einangraðir 50 sm niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti.

Ofan á einangrun gölfplötu skal leggja þolplast (rakasperra).

Útveggir eru einangraðir að utan með 100 mm einangrun.

Í gluggum er tvöfalt K-einangrunargler (12 mm loftþil í föstum gluggum en 9mm loftþil í opnanlegum gluggafögum og hurðum. U-gildi (W/m²K) einstakra byggingahluta skulu vera í samræmi við upptalningu hér að neðan:

Þak	T _i = 18°C U-gildi: 0,2
Útveggir	T _i = 18°C U-gildi: 0,4
Léttur útveggur einangraður í grind	T _i = 18°C U-gildi: 0,3
Gluggar (karmar, gler vegið meðaltal, K-gler)	T _i = 18°C U-gildi: 2,0
Hurðir	T _i = 18°C U-gildi: 3,0
Gólf: á fyllingu og að þúpphituðu rými	T _i = 18°C U-gildi: 0,3
Gólf að útilofti	T _i = 18°C U-gildi: 0,2
Útveggir, vegið meðaltal (veggfletir, gluggar og hurðir)	T _i = 18°C U-gildi: 0,85

Að öðru leiti skal mída við að kölnunartölur einstakra byggingahluta séu í samræmi við ÍST EN ISO 6946:1996.

FURUÁS 11 OG 13 HAFNARFIRÐI.

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur b.f.í.
 Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.
 STH. teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kt. aðalhönnuðar: 14.1250-4.189.
 Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@simnet.is

Skýringar:	Aðaluppdráttur
Teikning	Grunnmynd
Mælikvæði:	1:100
Undirskrift:	<i>[Handwritten Signature]</i>
Blað nr: 1 af 4.	Dagsetning: 17. Janúar 2007