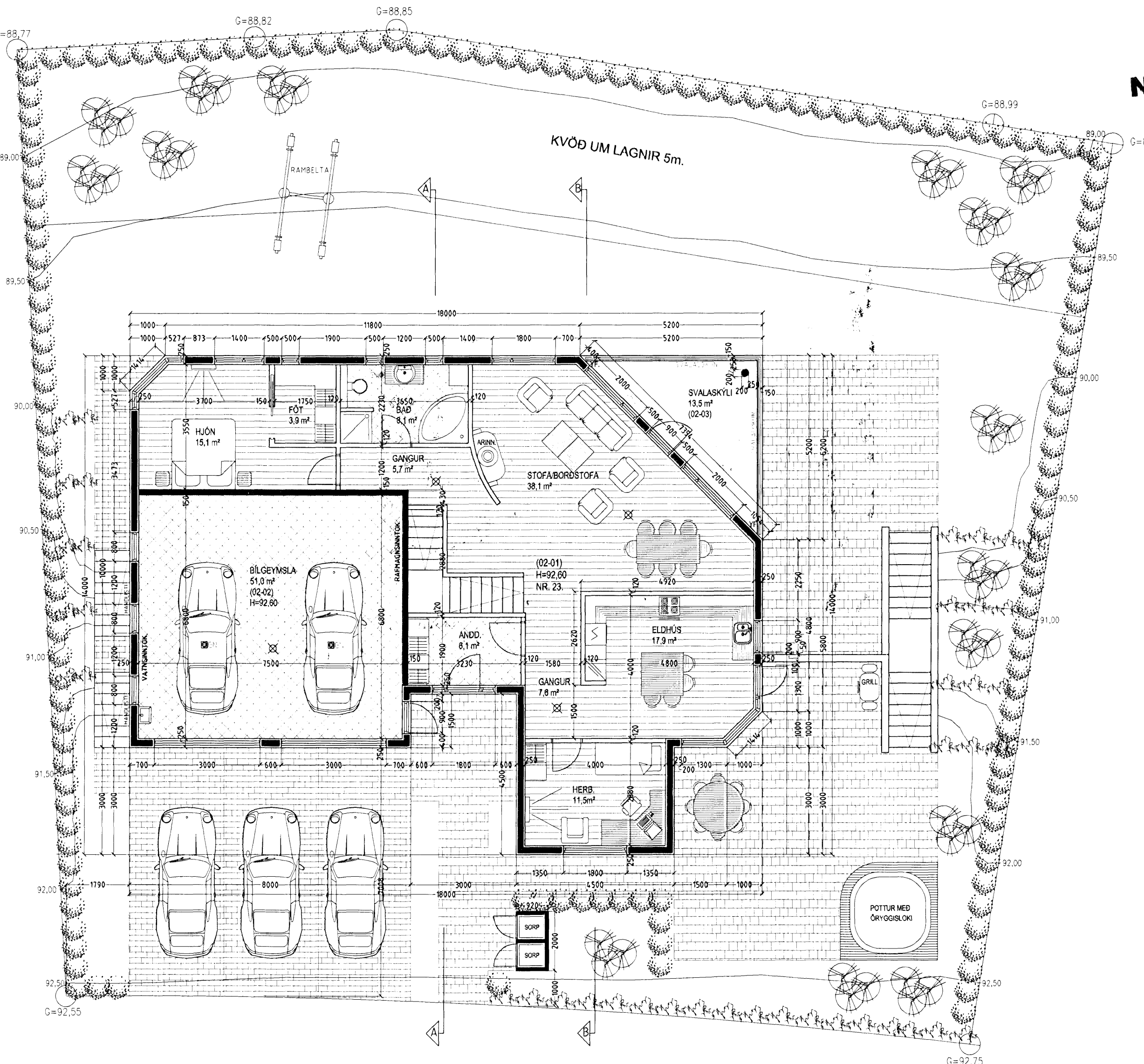
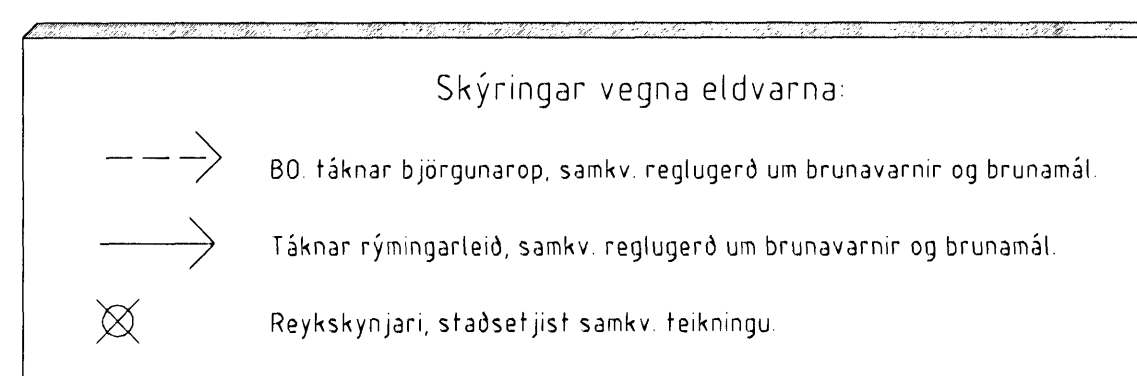


BREKKUÁS 23 HAFNARFIRDI.

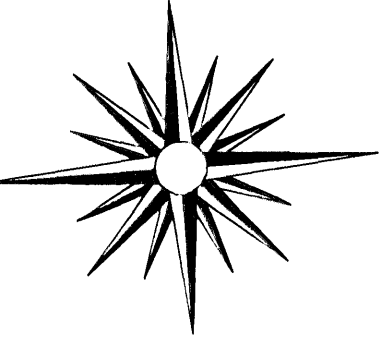


GRUNNMYND 2. HÆD MKV. 1:100.

Vardandi frekari málsetningar, sjá sérteikningar aðalhönnuðar í mkv. 1:50.
Sérupprættir skulu unnir þegar aðalupprættir hafa verið samþyktir af byggingaryfirvöldum.



NORDUR



Samþykkt þann
0 6 DES. 2006
Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Kristján Þórarinsson

BYGGINGARLÝSING / VERKLÝSING

Húsið er stáðsteypt með plasteinagrunarmótum.

Undirstöður og bofnplata eru stáðsteyptar á klópp eða þjappáða hraunfyllingu. Botnplata vélslípuð eða með gölfílögn, með halla áði niðurföllum.

Útveggir stáðsteyptir úr plasteinagrunarmótum, ytri einangrun 50 mm plasteinagrun, steyptur kjarni 150 mm, innri einangrun 50 mm. Múrad með 20 mm. mürhúð og hvassað áði utanverðu. Áð innanverðu er mún eða gifs.

Plata yfir 1. hær er stáðsteypt 200 mm.

Pak er byggt úr himbursperrum sem hvíla á steyptum út- og innveggjum, þá er bak heilklætt með 25x150 mm bordvöð, þakpappa og þakstáli. Pakteinagrun er 200 mm (bakull), 32 mm lofträstrir, 2 stlk per sperrubil.

Húsið verður hitad með miðstöðvarofnum og gölfhitakerfi.

LR. táknað lofträsting.

Herbergi og svæði sem liggja áði útvegg eru lofträst um opnanlega glugga, lokud innrými eru lofträst i gegnum blikk stokka, sjálftrékkjandi eða með vélrænni lofträestingu eftir því sem við á.

Sérstakar skýringar vegna einangrunar:

Bofnplata er einangruð með 75 mm einangrunarplasti, veggir sökkla eru einangraðir 50 sm niður fyrir plötum með 75 mm einangrunarplasti.

Útveggir eru einangraðir með 2 x 50 mm einangrun (plasteinagrunarmót).

Í gluggum er tvofalt K-einanngunargler (12 mm loftbil í fostum gluggum en 9mm loftbil í opnanlegum gluggafögum og hurðum). U-gildi (W/m²K) einstakra byggingahluta skulu vera í samræmi við uppfalningu hér áði nedan:

Dak: Ti>=18°C U-gildi: 0,2

Útveggir: Ti>=18°C U-gildi: 0,4

Léttur Útveggur einangraður í grind: Ti>=18°C U-gildi: 0,3

Gluggar (karimar, gler vegð meðaltal, K-gler): Ti>=18°C U-gildi: 2,0

Hurðir: Ti>=18°C U-gildi: 3,0

Gólf: á fyllingu og áði óupphituðu rými: Ti>=18°C U-gildi: 0,3

Gólf áði útlofti: Ti>=18°C U-gildi: 0,2

Útveggir, vegð meðaltal (veggfletir, gluggar og hurðir): Ti>=18°C U-gildi: 0,85

Áð öðru leiti skal miða við að kólnunartölur einstakra byggingahluta séu í samræmi við ÍST EN ISO 6946-1996.

BREKKUÁS 23 HAFNARFIRDI.

Sigurður Þorvardarson byggingafræðingur bfí.

Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.

STH. teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kt. aðalhönnuðar: 141250-4189.
Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@simnet.is

Skýringar:	Aðaluppdráttur.
Teikning:	Grunnmynd 2. hæd & Byggingarlýsing.
Mælikvæði:	1 : 100.
Undirskrift:	27/11/06 Ólf
Blað nr:	1 af 4.
Breytt:	Dagsetning: 10. nóvember 2006