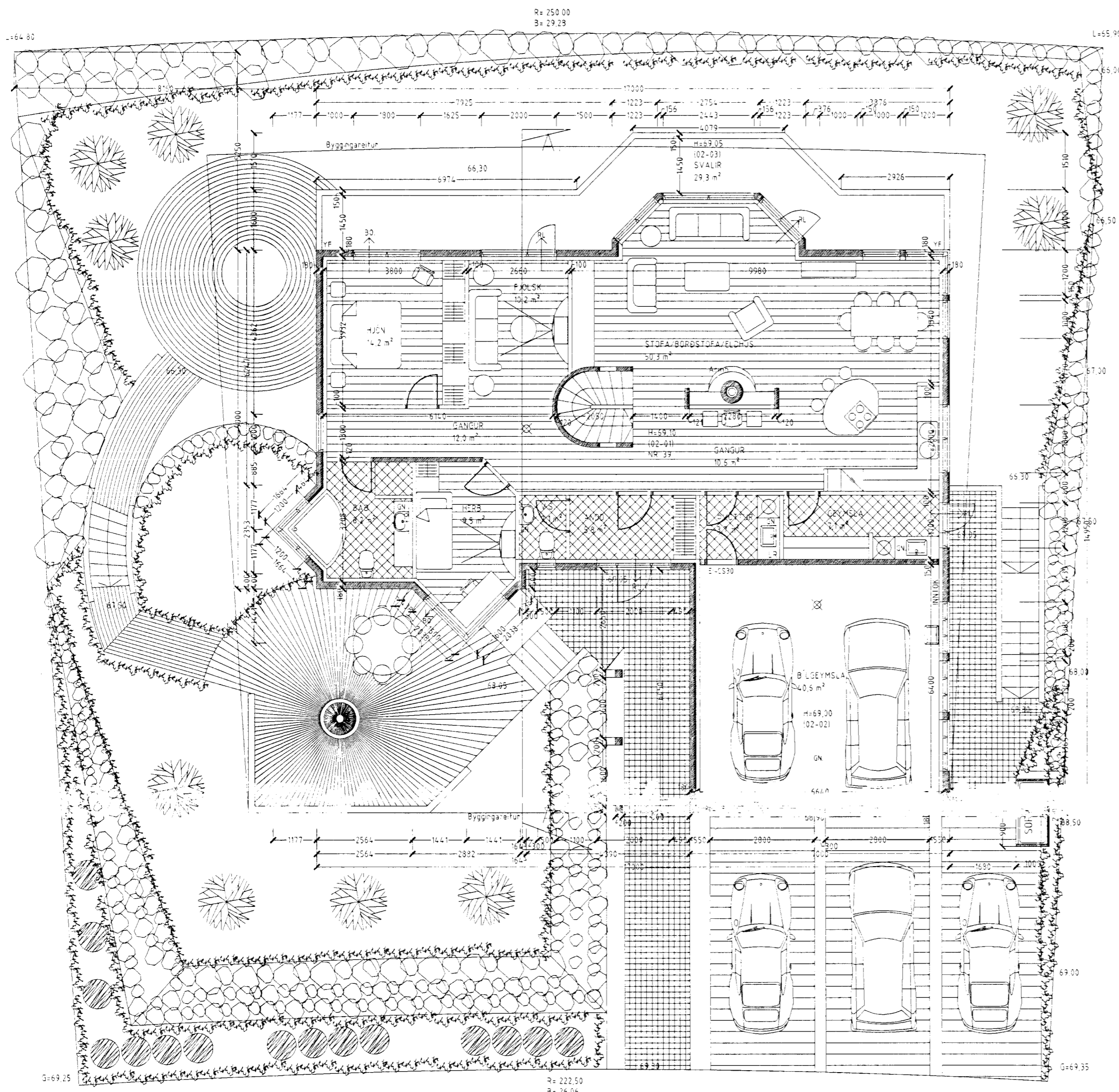


Úr Gildi



GRUNNMYND 2 HÆÐ MKV 1:100

Skýringar vegna eldvarna:

- > 30 táknað björgunarop, samsv. reglugerð um brunavarnir og brunamál
- > Táknað rýmingarleið, samsv. reglugerð um brunavarnir og brunamál
- ⊗ Reykskynjar, staðset jst samsv. teikningu

Byggingarlýsing / verk lýsing

Húsið er staðsreypt á hafðbundinn hátt með stálklæddu þaki. Undirstöður og botnplata eru staðsreyptar á þjappaðri hraunfyllingu og eða á klöpp. Útveggir staðsreyptir 18 sm einangrun 100 mm múrtúð 2 sm. Gólfplata 2 hæðar 16-18 sm staðsreypt, íloð 4 sm.

Þak, tímurspennur, heiklæddar með 25x150 mm borðvöð, þakpappa og þakstáli. Þakeinangrun 200 mm (steinul.) LR táknað loftræsting.

Sérstakar skýringar vegna ehangrunar: Botnplata er ehangruð með 75 mm ehangrunarplasti, veggir sokkla eru einangraðir 50 sm niður fyrir plötu með 75 mm ehangrunarplasti. Ofan á ehangrun gólfplötu skal leggja bolplást (þakspenna). Útveggir eru einangraðir með 100 mm einangrunarplasti.

Í gluggum er hvofalt K-einangrunargler (12 mm loftbil í fóstum gluggum en 9mm loftbil í conanlægum gluggafogum og hurðum. U-gildi (W/m²K) einstakra byggingahluta skulu vera í samræmi við upptalningu hér að neðan:

Þak	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 (karmar, gler vegið meðaltal, K-gler)	Ti=18°C U-gildi: 0,3
Hurðir	Ti=18°C U-gildi: 0,3
Gólf: á fyllingu og að öðrþhittu rým.	Ti=18°C U-gildi: 0,3
Gólf: á fyllingu og að öðrþhittu rým.	Ti=18°C U-gildi: 0,3

Að öðru teit, skal mæla við að könnunartöl einstakra byggingahluta séu í samræmi við ÍST EN ISO 6946:1995.

ERLUÁS 39 - HAFNARFIRÐI

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur b.é.í
Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði
Sími: 5651510, Fax: 5651299, Netfang: teiknistofan@island.is

Skýringar:	Aðaluppdráttur
Teikning:	Grunnmynd 2. hæð
Mælikvæði:	1:100
Undirskrift:	2016 07
Blað nr.:	1 af 4
Dagsetning:	10 júlí 2001
Brætt:	

Vardandi frekari málsetningar, sjá sérteikningar aðalhönnuðar í mkv 1:50. Séruppdrættir skulu unnir þegar aðaluppdrættir hafa verið samþykktar af byggingaryfirvöldum.