

**SVALASKÝLI.** (Íbúðir 02-02 - 03-02 í mhl. 01 - 6A) (SVALALOKUN).  
**SVALASKÝLI.** (Íbúðir 02-03 - 02-05 - 03-05 í mhl. 02 - 6B) (SVALALOKUN).

Svölum íbúða er lokað með 8-10 mm herlu gleri í stöðluðum ábrautum Lokunin er 95% lokun köld lokun.

Hluti þaksins í íbúðir 03-02 6A & 03-05 6B) er glerþak lokað með 8-10 mm herlu gleri sem hvílir á burðarkerfi/bitum/ sútum úr (60x60x3 mm) áþröfittum sem fest er við steypta vegg og svalaplötu.

Burðarkerfi yfir langvegg er (60x120x3 mm) áþröfitt sem hvílir á og er festur við hornsdúr.

Allar lokaðir áþröfilar/ rör skulu vera með dren götum.

Allar festingar (skrúfur/ boltar) skulu hafa efnunum svo tryggt sé að óedlileg þæring eigi sér ekki stað.

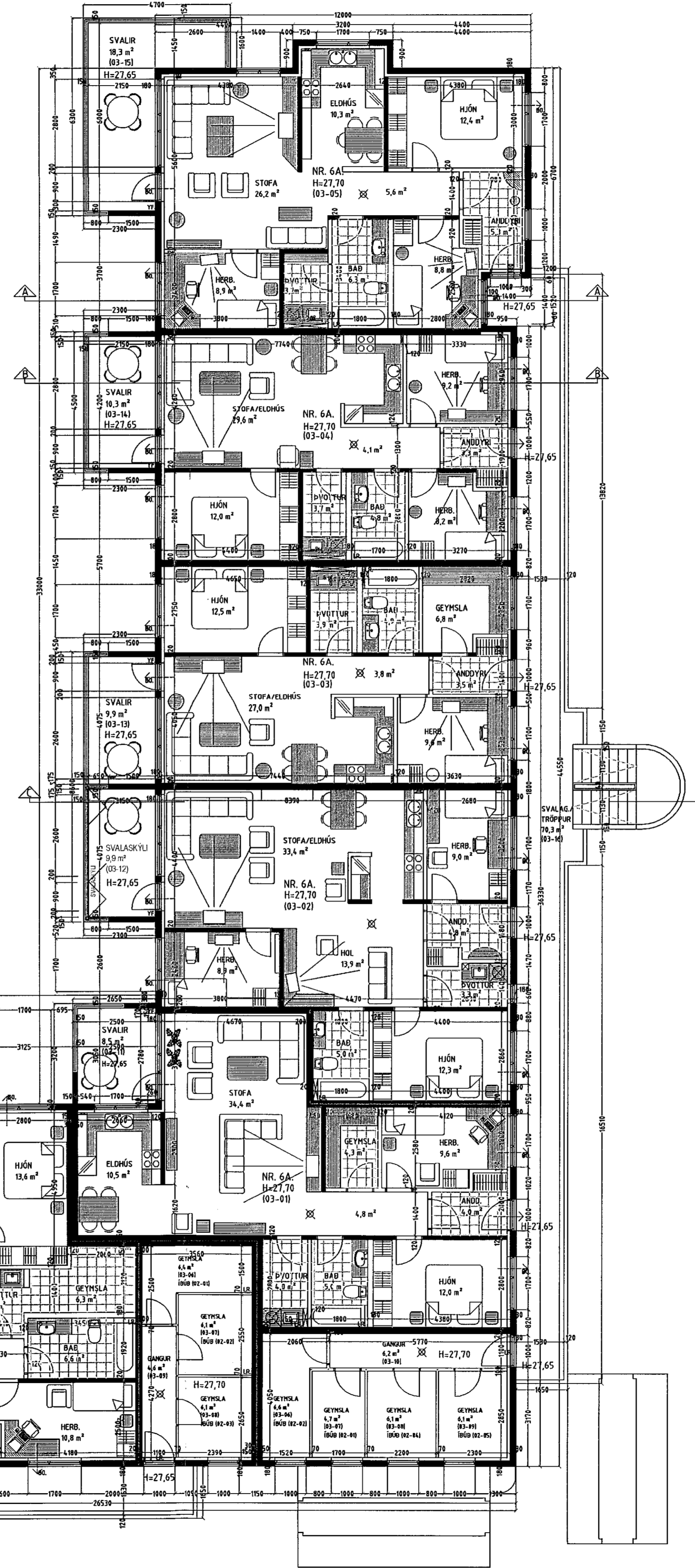
Ábrautunum glerlokunarinnar er fest á tryggilegan hátt í burðarvirki svalaskýtisins, þ.e. í át sútur og bita.

Frágangur altur skal uppfylla ákvæði byggingareglugerðar gr. 6.7.6 (svalir, svalaskýli). Svalaskýtin skulu vera opnanleg, og það tryggt að allar búnaðir þar með talin opnarbúnaður sé að viðurkenndri gerð og "CE" vottuðar.

Núrnfótt og yfirfótt skulu vera frá svalaskýlinu.

Í milli svala svalaskýtis og svala íbúða 03-02 og 03-03 í 6A þ.e. sá hluti sem ekki er nú þegar lokaður, og innan við lokaðan hluta svalahandriðs er klætt með sléttum titadum áþröfum í ágrind. Handrið svanna er látið óhreyft og kemur glerlokunin innan við handriðið.

Í milli svala svalaskýtis og svala íbúða 03-04 og 03-05 í 6B þ.e. sá hluti sem ekki er nú þegar lokaður, og innan við lokaðan hluta svalahandriðs er klætt með sléttum titadum áþröfum í ágrind. Handrið svanna er látið óhreyft og kemur glerlokunin innan við handriðið.



**Skýringar vegna eldvarna:**

- B0. fáknað björgunarp, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- Táknar rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- ⊗ Reykskynjari, staðset jst samkv. feikningu.

**Byggingarlýsing / verkýsing:**

Húsið staðsteypt á hefðbundinn hátt.

Undirstöður og botnplata eru staðsteyptar á þjappaðri hraunfyllingu.

Göfuplata 1. hæðar er staðsteypt 12 sm, vélslipuð og eða með göfiflögum, með halla að niðurflokkum.

Göfuplata 2-3 hæðar er staðsteypt 20 sm, vélslipuð og eða göfiflög 4 sm.

Útveggir eru 1-3 hæðar eru staðsteyptir 180 mm, 100 mm, einangrun og 20 mm. múrhúð.

Steyptir veggir og loft eru sandspartaðir og málaðir að innanverðu.

Veggir (eldhindrandi) milli einstakra brunahóla, aðrir en steyptir eru a.m.k. E160 eldhindrandi veggir.

Hádnir E160 veggir, ekki berandi veggir milli einstakra brunahóla, eru uppbyggðir sem hér segir:

70 mm. hádnir vikaveggjar, málnabúður beggia vegna með 15 mm. múrhúð.

Léttir E160 veggir, léttir milliveggir á milli einstakra brunahóla eru uppbyggðir sem hér segir:

35 \* 120 mm. blökkgrind fyllt með steinullareinangrun og klæddir beggia vegna með 2 \* 13 mm. gipsplötum.

Léttir ekki berandi innveggir í íbúðum eru sem hér segir:

35 \* 70 mm. blökkgrind klæddir beggia vegna með 2 \* 13 mm. gipsplötum.

Húsið verður hitað með miðstöðvarformum, og eru lagin í stöpu og sýnlagar að hluta.

LR. táknar loftfresting.

Hestbergi og svandi sem liggja að útvegg eru loftfrest um opnar. glugga, lokað innrymi eru loftfrest í gegnum blökk stokka, sjálftrékkjandi eða með vélrænni loftfrestingu efr þvi sem við á.

**Sérstakar skýringar vegna einangrunnar:**

Botnplata er einangruð með 75 mm. einangrunarplasti, veggir sökkla eru einangraðir 50 sm. niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti. Ofan á einangrun göfuplöt skil laggja þolplast (rakasperra).

Útveggir eru einangraðir með 100 mm einangrun að innanverðu.

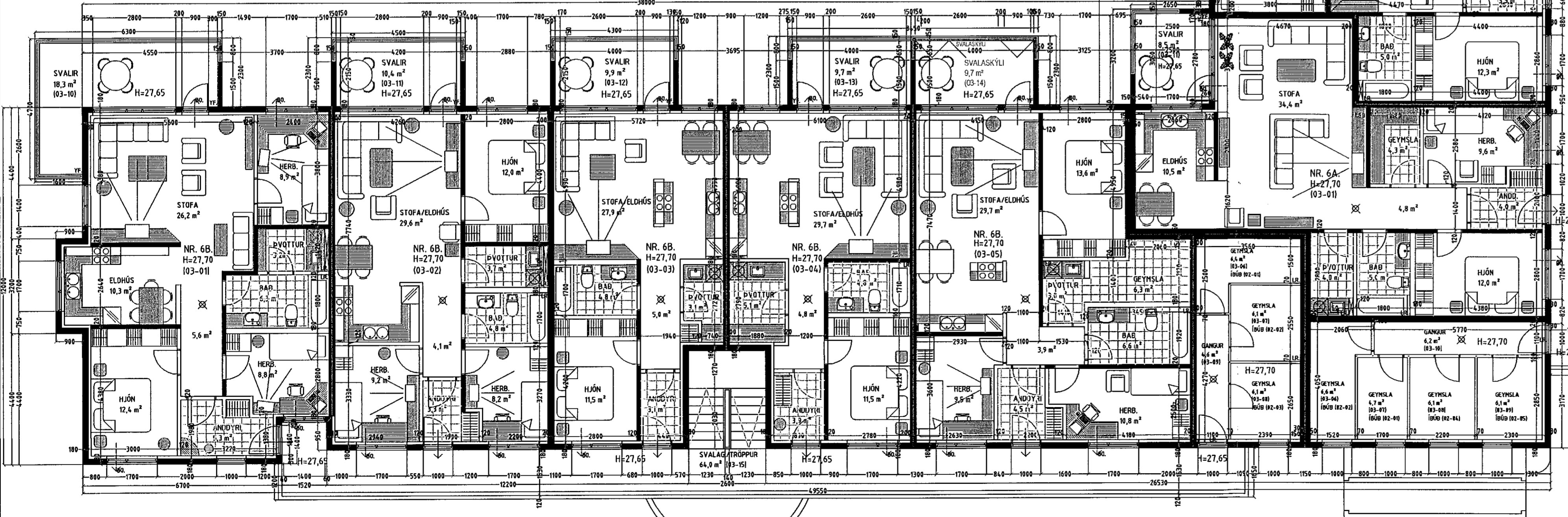
Útveggir í jörðu skulu einangraðir með 75 mm steinull (eðkullplötum 120 kg/!) einangrunin skil dökkt fóst og klædd með drendúk, aður en jarðvegi er jafnað að húsnu.

Þak er einangrað með 200 mm. steinullareinangrun.

Í gluggum er tvöfalt K-einangrunargler (12 mm. loftblá í fóstum gluggum en 9mm loftblá í opnanlegum gluggafögum og hurðum.) U-gildi (W/m<sup>2</sup>K) einstakra byggingahluta skulu vera í samræmi við upptalningu hér að neðan:

Þak: T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 0,2  
Útveggir: T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 0,4  
Léttir útveggir einangraðir í grind: T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 0,3  
Gluggar (karmar, gler vegið meðalít, K-gler): T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 2,0  
Hurðir: T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 3,0  
Gólf á fyllingu og að duppplötum rými: T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 0,3  
Gólf að útlöft: T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 0,2  
Útveggir, vegið meðalít (veggfletir, gluggar og hurðir): T<sub>p</sub>=18°C U-gildi: 0,85

Að öðru leyti skal miða við að könnunartölur einstakra byggingahluta séu í samræmi við IST EN ISO 26946-1.



GRUNNMYND 3. HÆÐ MKV. 1:100.

Svalaskýli:  
Nota skal svalabokunarkerfi/svalaskýli, sem er viðurkennt af Mannvirktastofnun.

SAS 19.10.2021

Byggingar:	Dags.	Teikn.	Yfir.
Efni:			
Þak breytt í apríl 2004.	Apríl 04.	VPS.	Slg. b.
Íbúð 03-01 6B breytt.	Sept. 04.	VPS.	Slg. b.
Svalaskýli teiknað á íbúð: (02-02) - 6A - mhl. 01.	10.10.20.	VPS.	Slg. b.
Svalaskýli teiknað á íbúð: (03-02) - 6A - mhl. 01.	10.10.20.	VPS.	Slg. b.
Svalaskýli teiknað á íbúð: (02-03) - 6B - mhl. 02.	10.10.20.	VPS.	Slg. b.
Svalaskýli teiknað á íbúð: (02-05) - 6B - mhl. 02.	10.10.20.	VPS.	Slg. b.
Svalaskýli teiknað á íbúð: (03-05) - 6B - mhl. 02.	10.10.20.	VPS.	Slg. b.

**DAGGARVELLIR 6A & 6B HAFNARFIRÐI.**  
Landeignanúmer: L195087.  
Aðaluppdráttur.

Efni: Grunnmynd 3. hæð & byggingarlýsing.  
Mælikvarði: 1 : 100.  
Frumstærð blaðs: A1.  
Teiknað: VPS.  
Yfirráð: Slg.  
Dagsetning útgáfu: 29-09-2003.  
Vork nr.:  
Teikn. nr.: 3 af 6.  
Endursk:

**STH. teiknistofan ehf.** Strandgötu 11,  
220 Hafnarfirði.  
Sími 5651510.  
teiknistofan@simnet.is.

© - Öll áfot & áfrum teikningar, að hluta eða heild er háð skillegu leyfi höfundu.  
Sigurður Þorvarðarson byggingaraðingur bfi. kt. 141250-4189.