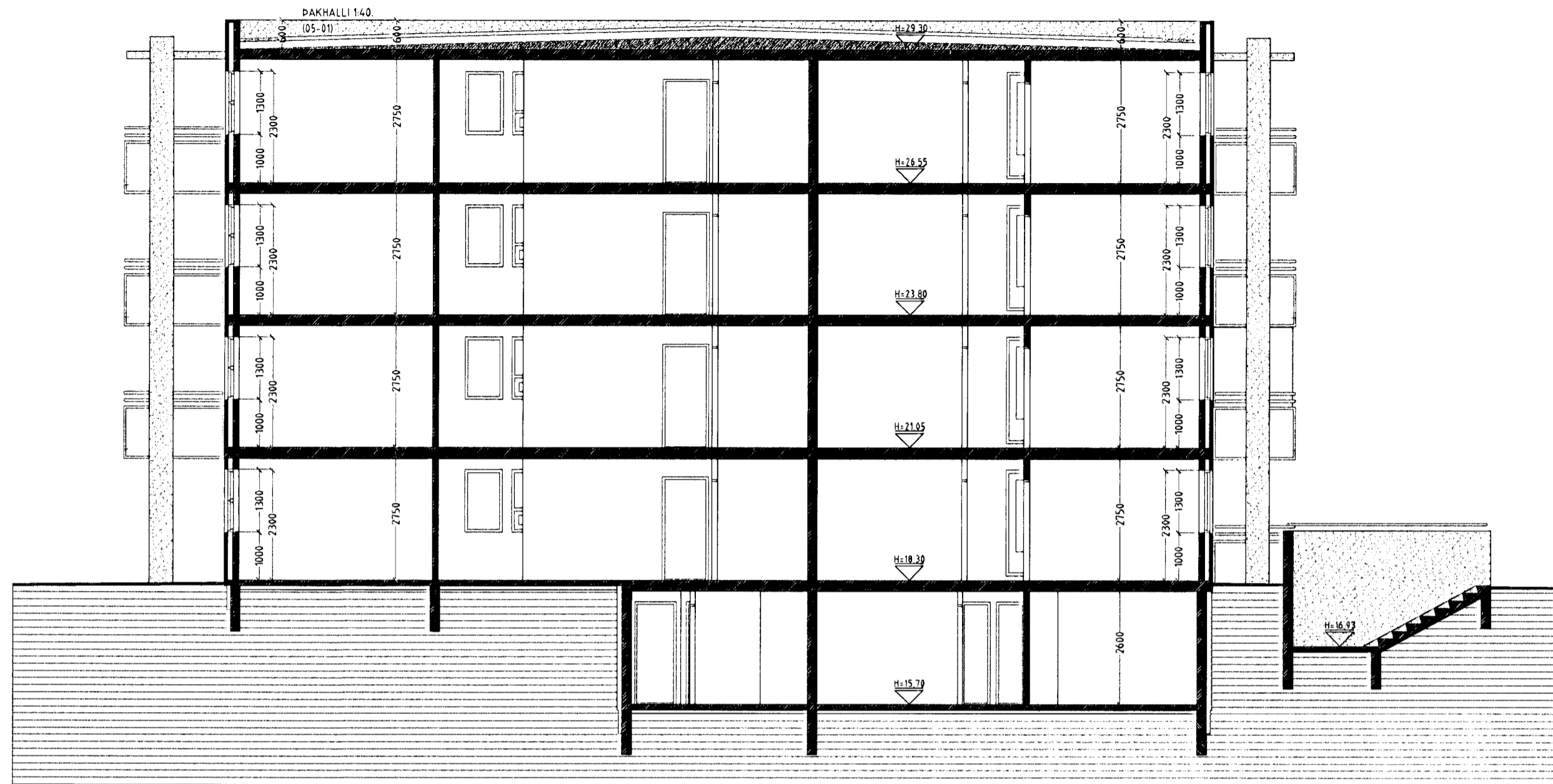


BERJAVELLIR 3 HAFNARFIRÐI.

Samþykkt þann
10 MAÍ 2013
Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Brynjar Rafn Ólafsson



SNID C-C MKV. 1:100.

Sérstakar skýringar vegna einangrunnar

Botnplata er einangruð með 75 mm. einangrunarplasti, veggir sökkda eru einangraðir 50 sm. niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti. Ofan á einangrun gólfplötu skal leggja þolplast (rakaserra). Útveggir eru einangraðir með 100 mm einangrun. Útveggir í jörðu skulu einangraðir með 75 mm stelnull (sökkulplötum 120 kg/m²) einangrunin skal dflúð föst og klædd með drendúk, aður en jarðvegi er jafnað að húsinu. Þak er einangrað með Styrisol vatnsþolinni plasteinangrun. Einangrunin skal þola 300 kPa skv. Staðill iso 844, ss 169534. Plötumar skulu vera nótaðar og leggjast í teimur lögum, 100 mm. og 50 mm, einangrunin leggst ofan á þakpappann þannig að þær séu þétt að köntum og vel saman.

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

Þak:	TP=18°C U-gildi: 0,2
Útveggir:	TP=18°C U-gildi: 0,4
Léttur útveggur einangraður í grind:	TP=18°C U-gildi: 0,3
Gluggar (kamar, gler vegið meðaltal, K-gler):	TP=18°C U-gildi: 2,0
Hurðir:	TP=18°C U-gildi: 3,0
Gólf: á fyllingu og að óupphituðu rými.	TP=18°C U-gildi: 0,3
Gólf að útlöft:	TP=18°C U-gildi: 0,2
Útveggir, vegið meðaltal (veggfletir, gluggar og hurðir):	TP=18°C U-gildi: 0,85

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



SNID D-D MKV. 1:100.

Skýringar vegna eldvarna:

- > B0. fáknað björgunarop, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- > Táknar rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- ⊗ Reykskynjari, staðsetjast samkv. teikningu.

Sérstakar skýringar vegna glerlokunar á svalaskýlum.

Til skjólmyndunar er svölum íbúða 0201 og 0202 lokað með 8-10 mm hertu gleri sem fest er í áramma/brautir að of og neðan álbrautirnar eru festar í steypta svalaplötu og steypt svalalof á tryggilegan hátt. Glerið er opnanlegt þannig að það fellur til hliðar, glerinu er rent eftir brautunum., opnunarbúnaður glersins skal uppfylla ákvæð greinar 102 í byggingareglugerð. Á svölunum skal vera tenging við þakniðurfali, eins skal vera yfirfall á svölunum.

Breytingar vegna svalalokunar á íbúðum 0201 og 0202 ná til teikninga nr.:3, 7, 8, 9, 10, 11, 12 og 14 af 14 alls. aðrar teikningar eru óbreyttar.

BERJAVELLIR 3 HAFNARFIRÐI.

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur bfi.
Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.
Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@simnet.is
STH teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kt. aðalhonuðar: 141250-4189.

Skýringar:	Aðaluppdráttur.
Teikning:	Snid C-C, D-D & byggingarlýsing
Mælikvæði:	1:100. Dagsetning: 10 desember 2004
Undirskrift:	<i>30/4/13 [Signature]</i>
Blað nr.:	8 af 14.
Breytt:	Apríl 2013 teiknuð svalaskýli (B lokun) á svalir íbúða nr. 0201 og 0202 Sig. Þ.