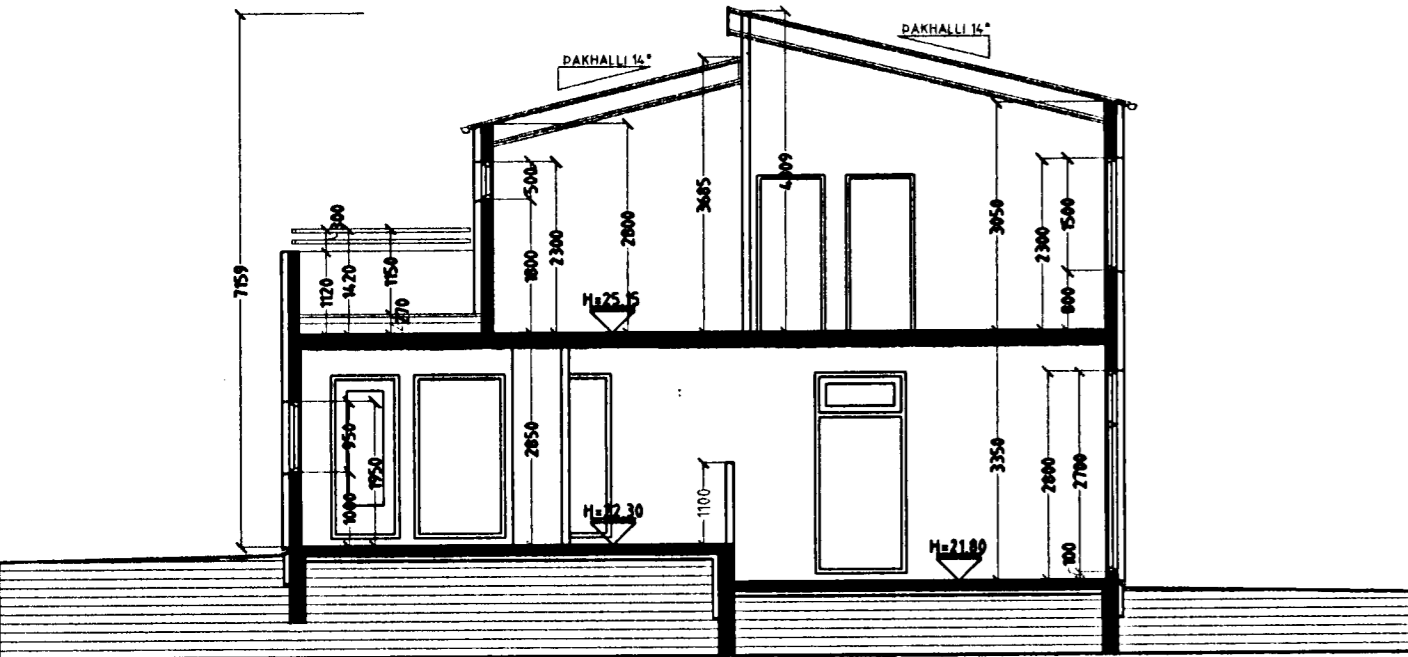
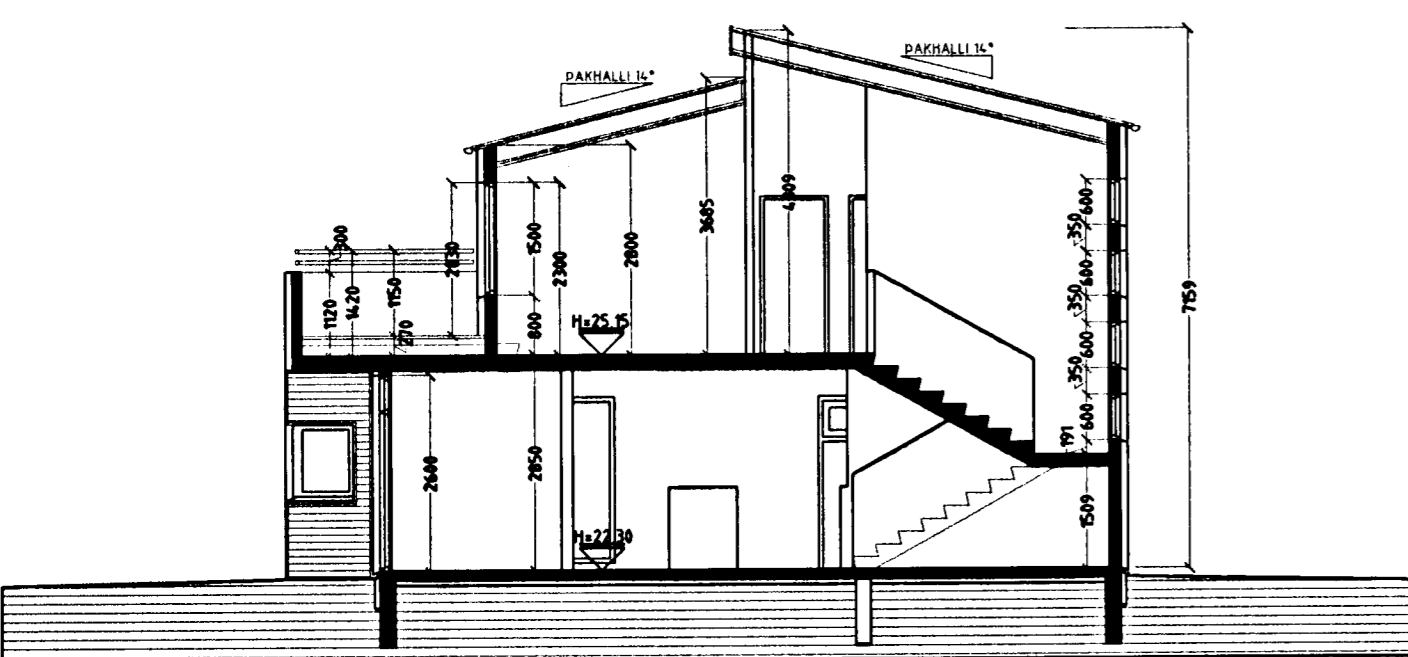


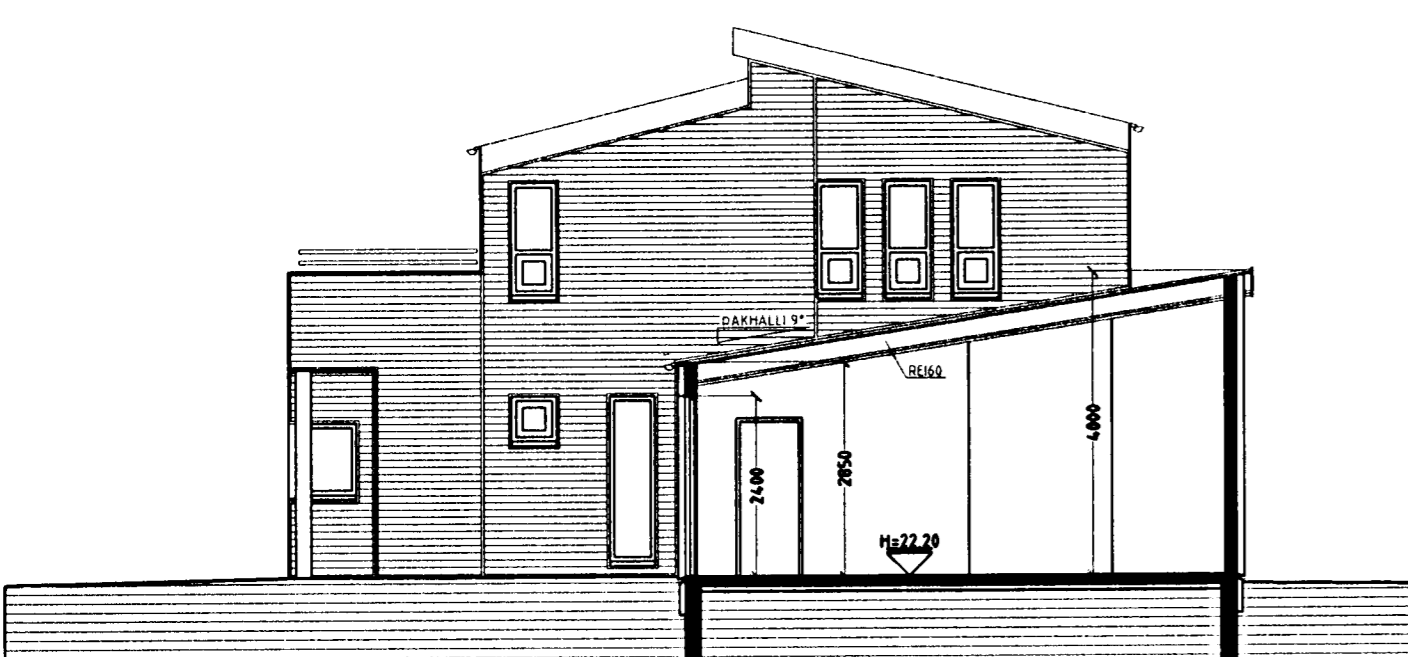
11 MAI 2005

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði  
Fr. Kristján Þórarinsson

SNÍÐ A-A MKV. 1:100.



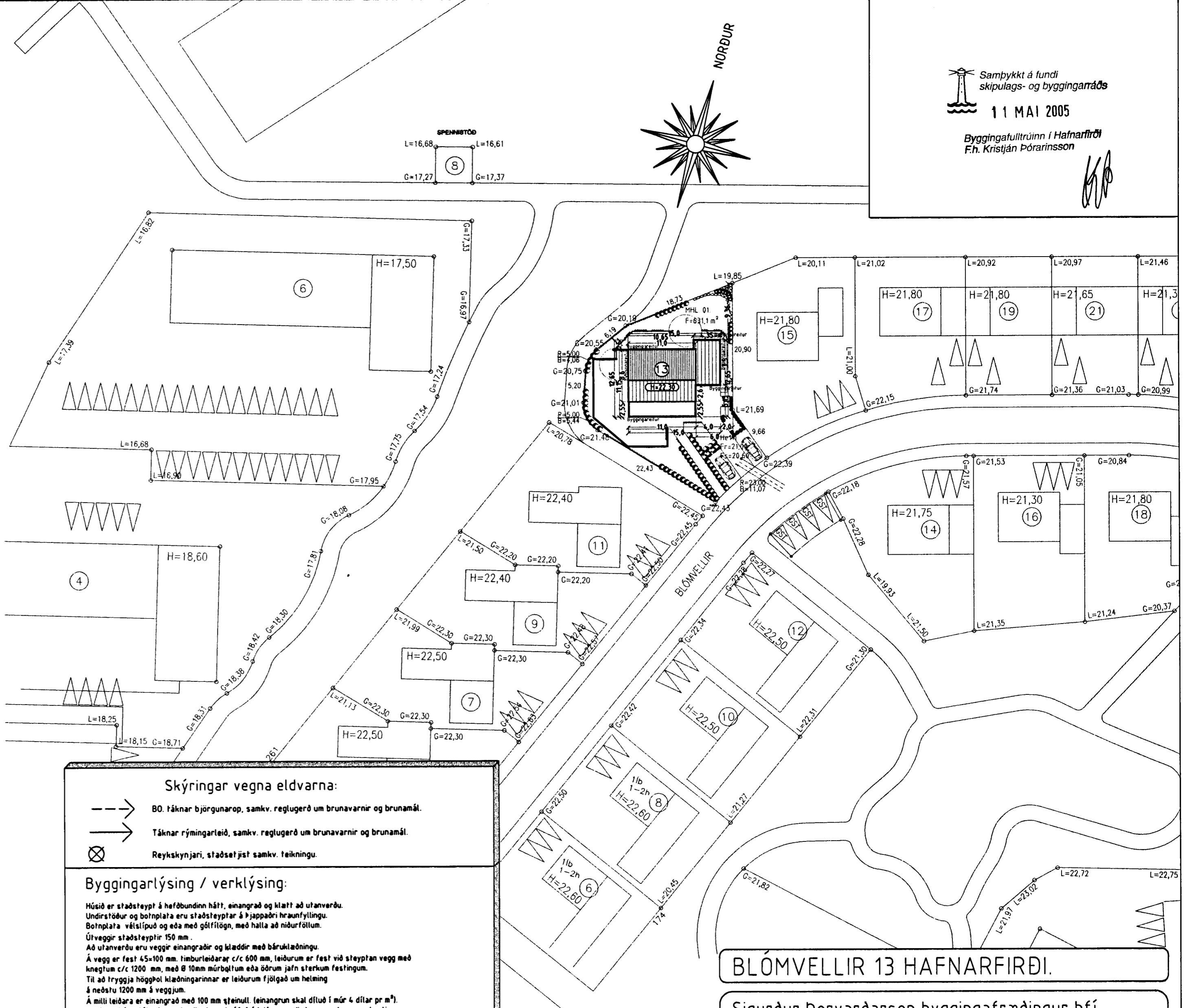
SNÍÐ B-B MKV. 1:100.



SNÍÐ C-C MKV. 1:100.

LR. Táknar loftresting.  
Herbergi og svæði sem liggja að útegg eru loftrest um opnani. glugga;  
lokud innrými eru loftrest í gegnum blíkk stokka, sjálftrekkjandi eða með vélranni loftrestingu  
eftir því sem við á.

Vardandi frekari málsetningar, sjá sérteikningars aðalhönnuðar í mkv. 1:50.  
Sérupprættir skulu unnið þegar aðalupprættir hafa verið sambýkktir af byggingaryfirvöldum.



**BLÓMVELLIR 13 HAFNARFIRDI.**  
Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur bfí.  
Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.  
Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@islandia.is

Skýringar:	Aðaluppdráttur.
Teikning:	SNÍÐMYNDIR, AFSTÖÐUMYND & BYGGINGARLÝSING
Mælikvarði:	1 : 100. & 1 : 500.
Undirskrift:	27/4 05
Blað nr:	2 af 4.
Dagsetning:	10 október 2002.
Breytt:	Áður samþykktum skjólveggi breytt dags. 26.04.2005.

Einangrunin skal hóla 300 kPa skv. Stálli iso 844, ss 169534. Þróurnar skulu vera nótáðar og leggjast í tveimur lögum, 100 mm. og 50 mm. ofan að pappann þannig að þær séu hætt að köntun og vel saman. Vanda skal sérstaklega við niðurföll. Ofan á einangrun skal leggja drenduk 136 gr./m<sup>2</sup>. Skorið skal úr dök við niðurföll. Ofan á drendum skal setja 100 mm. drengt úr sjávarmöl 20-60 mm. að þvermáli sem farg. Þar ofan á koma hellur 400x400x60. Nota skal sérsmíðuð niðurföll úr áli. Yfirföll eru á svöluum. Dak yfir bifreidageymstu er með 2 laga asfaltpappa á hefðbundinn hætt skv. byggingareglugerð.