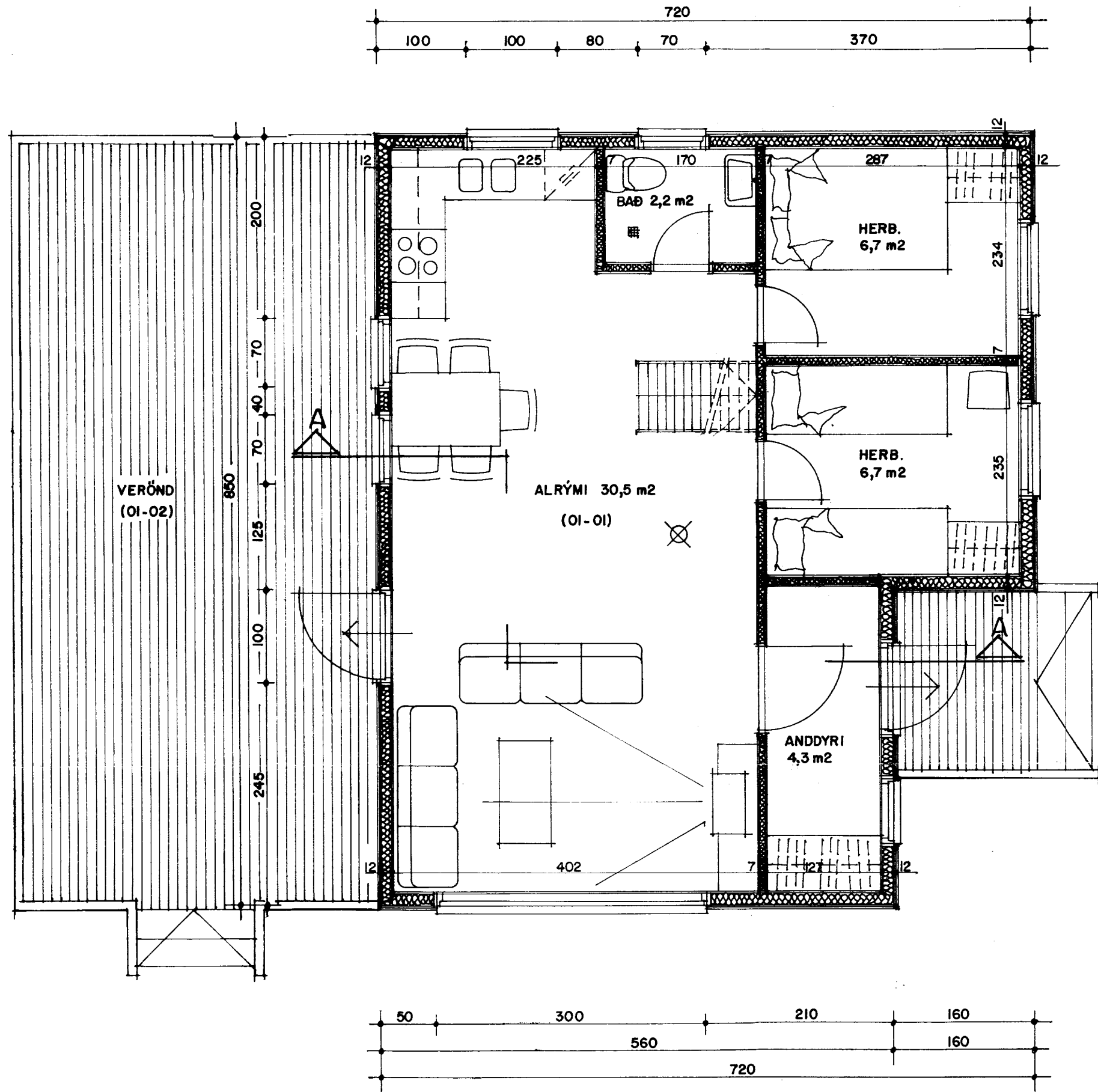
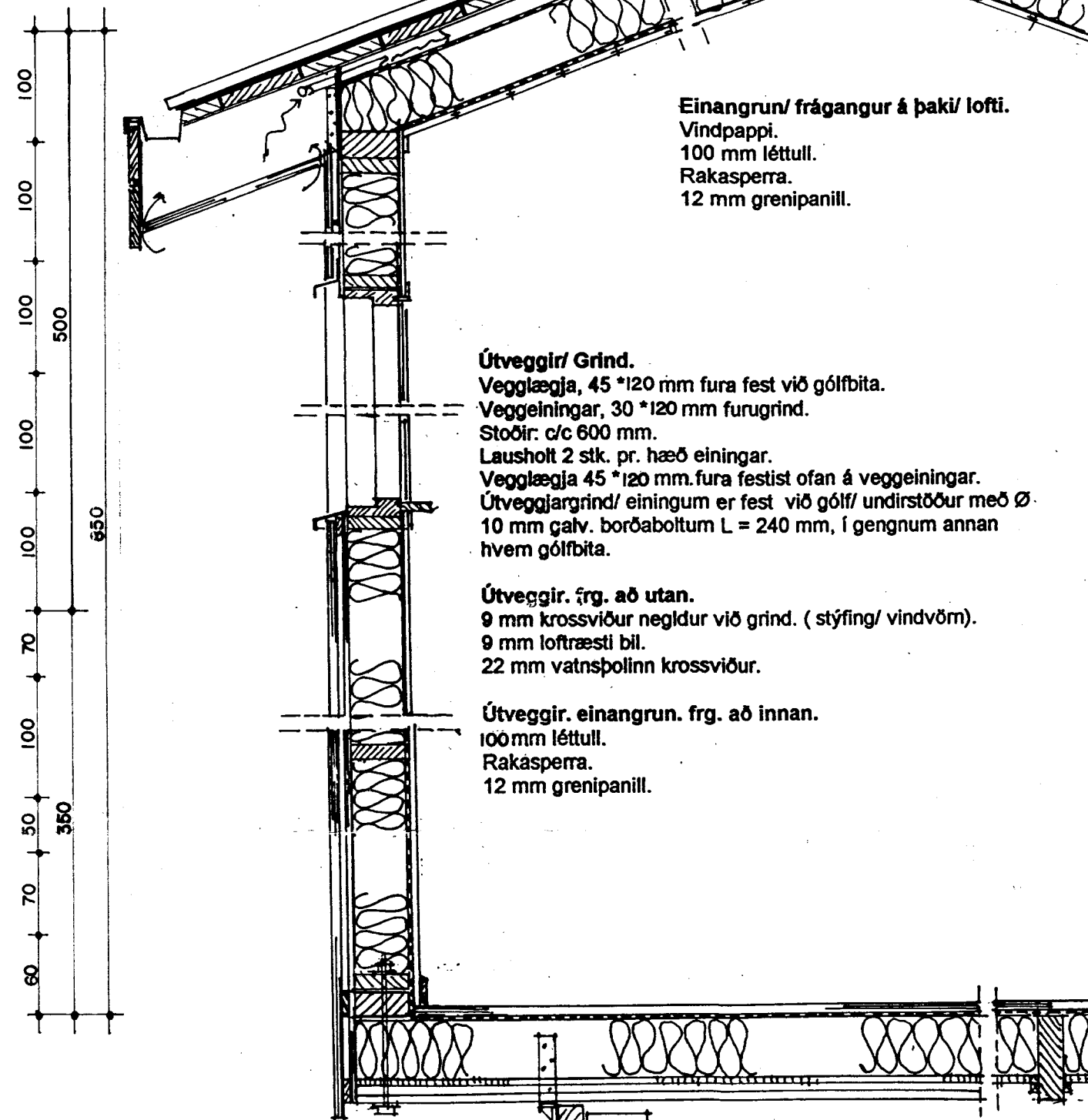


BYGGINGAFULLTÖÐ
 Samp. 20/3 1998
 Sigurður Þorvarðarson



GRUNNMYND I HÆÐ MKV. 1:50.

Þak/ þakvirki.
 Þakjám.
 Þakpappi.
 25 * 150 mm borðaklæðning.
 Þaksperrur 50 * 125 mm c/c 600 mm.
 Sperrur festast við vegggrind með * BMF. Gaffalfestingu * 1 stk pr. sperruenda.
 Í mæni eru sperrur settar saman með lúskum úr 15 mm rakapölnum krossvið beggja vegna. Saumur 40/50 mm BMF kambasaumur 2* 8 stk. pr. laska.



Einangrun/ frágangur á þaki/ lofti.
 Vindpappi.
 100 mm léttull.
 Rakaserra.
 12 mm grenipanill.

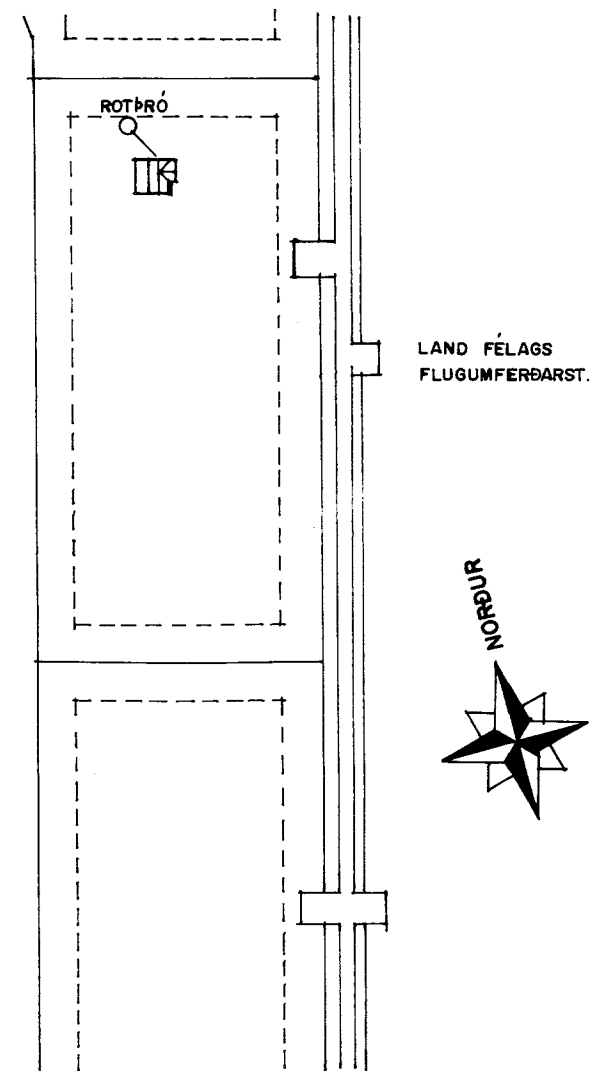
Útveggir/ Grind.
 Vegglaegja, 45 * 120 mm fura fest við gólfbita.
 Veggveiningar, 30 * 120 mm furugrind.
 Stoðir: c/c 600 mm.
 Lausholt 2 stk. pr. hæð einingar.
 Vegglaegja 45 * 120 mm. fura festist ofan á veggveiningar.
 Útveggjargrind/ einingum er fest við gólf/ undirstöður með Ø 10 mm galv. borðaboltum L = 240 mm, í gengnum annan hvern gólfbita.

Útveggir. frg. að utan.
 9 mm krossviður negldur við grind. (stýfing/ vindvörn).
 9 mm loftæsti bil.
 22 mm vatnspölinn krossviður.

Útveggir. einangrun. frg. að innan.
 100 mm léttull.
 Rakaserra.
 12 mm grenipanill.

Gólf.
 22 mm rakapölnar spónaplötur.
 Gólfbitar: 50 * 150 mm fura, fest við burðarbita með BMF.
 Þakásakkerum 1 stk pr gólfbita. Saumur 40/50 mm BMF kambasaumur 2* 8 stk.
 Rakaserra.
 Einangrun: 100 mm léttull.
 12 mm tjörutex.
 Burðarbitar: 50 * 200 mm fura festu við tréstauro með Ø 10 mm galv. snittein.
 Tréstauroar Ø 250 mm sem rhynda undirstöður hússigs.
 Tréstaurnir gangi niður á fastan þönd eða að minnsta kosti 150 sm niður í jörð til að koma í veg fyrir frostlyfting.
 Með staurnum skal setja frostfria þús ca. 10 sm þykkt lag.

Kennisnið/ frg. hluta, = 1 : 10.



Skráningartitill:		Hraunhólar Selhóli í Landi Hæðarenda																
Landnúmer:		0																
Matshlutanúmer:		01																
Uppskipting og lýsing:		Stærðir																
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6M	D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D16	D17		
Lögun	Rými hæð-röð	Notkun teki	Höfuð- flokkun	Eignar- hald	Borðfl. m²	Málfl. m²	Siger m²	Op m²	Brúttófl. m²	Brúttófl. sh < 1,8	Salarnæð mín	Salarnæð max	Brúttó rúmmál m³	Nettófl. m²	Birt flatarmál m²	Rekistale stéptarmál m²	Sléttarúmmál m²	
		Matshluti			55,6	0,0	0,0	0,0	55,6	0,0			203,4	50,4	55,6		170,1	
		Böfn											11,1					
	00	1. hæð			55,6	0,0	0,0	0,0	55,6				192,3	50,4	55,6		170,1	
A	01-01	Sumarbitastöður		N	01-01	55,6			55,6	0,0	2,15	4,60	192,3	50,4	55,6		170,1	
C	01-02	Verönd		N	01-01	(34,0)			(34,0)									

AFSTÖÐUMYND MKV. 1:2000.

Sigurður Þorvarðarson 4/5 98
 109-p