



LINDARBERG 80
 NEYSLUVATNS- OG HITALAGNIR
 RÚMMYND
 Mkv. 1 : 50

OFNATAFLA $\Delta T=40^{\circ}\text{C}$ (LINDARBERG 80)

ofn nr.	heiti herbergis	reikn. varmatap kcal/h	mesta ofnsterð hxl m.m	stútar	ofnloki	valinn ofn
101	bílskúr	2.100	600x1600	A-D	FJVR	
102	bað	980	600x900	A-B	FJVR	
103	hjón	1.520	600x1600	C-B	RA2000	
104	sjónvarpsh.	1.550	600x1750	A-D	RA2000	
105	herbergi	1.150	600x1200	A-C	RA2000	
106	herbergi	1.050	600x1200	C-B	RA2000	
107	þvottur	680	600x600	A-B	FJVR	
108	herbergi	1.000	600x1200	C-D	RA2000	
109	snyrting	350	500x500	C-D	FJVR	
110	anddyri	550	500x1000	C-D	FJVR	
201	stofa	3.200	600x3300	A-D	RA2000	
202	borðstofa	2.200	600x1700	C-B	RA2000	
203	borðkrékur	2.200	600x1500	C-D	RA2000	

Einangrun húss:

Undir botnplötu og niður með sókklum: 75 mm plasteinangrun
 Útveggir: 100 mm einangrun
 Þak: 200 mm steinull

Byggingafultrúð Hafnarfjarðar
 Afgreitt þann
 10 JAN. 1996
 Kristján Þórarinnsson

TEIKNISTOFAN
TORGÍÐ
 RÁÐGJÖF - HÖNNUN - EFTIRLIT
 ARMÚLI 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8868, FAX 568-8878
 Þorsteinn Friðbjörnsson, Magnús Þ. Guðmundsson, byggingateknifélagið, Innviðisvegurinn

VERK: Lindarberg 80-82
 Hafnarfirði
 TEIKNING: Neysluvatns- og hitalagnir
 Rúmmynd húss nr. 80.
 TEIKN. NR.: 804 DAGS: 12.11.95. BREYTT:
 KVARDI: 1:50 VERK NR.: 95-808 HANNAÐ: ÞF