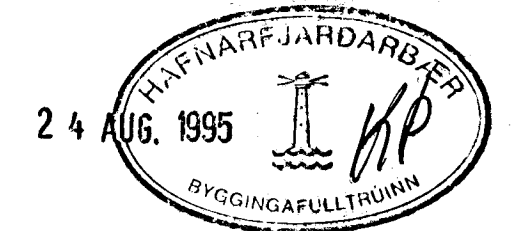


Ofnatafla  $\Delta T=40^\circ\text{C}$

ofn nr.	heiti herbergis	reikn. varmatap kcal/h	mesta stærð ofns h x l mm	stútar	ofnloki	valdir ofnar
101	herbergi	960	600 x 1500	C - B	RA2000	
102	anddyri	600	600 x 800	C - D	FJVR	
103	eldhús	1100	600 x 1500	C - B	RA2000	
104	snyrting	250	500 x 450	C - D	FJVR	
105	stofa	1135	400 x 1500	A - D	RA2000	
106	stofa	1710	400 x 2300	A - D	RA2000	
107	þflageymsla	2460	600 x 2500	C - B	FJVR	
201	herbergi	1365	600 x 1500	C - B	RA2000	
202	herbergi	1365	600 x 1500	A - D	RA2000	
203	baðherbergi	830	600 x 600	A - B	FJVR	
204	hjón	1365	600 x 1500	C - B	RA2000	
205	skáli	1680	600 x 1200	C - D	RA2000	
alls:		14820				



Tilvísanir:  
Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 700  
Sjá grunnmynd lagna á teikningu nr. 803

Efstahlið 13  
Neysluvatns- og hitalagnir  
Rúmmynd  
Mkv. 1 : 50

**TEIKNISTOFAN TORGIÐ**  
RÁÐGJÖF - HÖNNUN - EFTIRLIT  
ARMÓU 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8866, FAX 568-8878  
Þorsteinn Friðbjófnsson, Magnúsa P. Guðmundsdóttir, byggingateknifræðingur, Innviðsarkitekt.

VERK:	Efstahlið 13 Hafnarfirði
TEIKNING:	Neysluvatns- og hitalagnir Rúmmynd
TEIKN. NR.:	804
DAGS:	07.07.95.
BREYTT:	
KVARDI:	1 : 50
VERK NR.:	95-801
HANNAD:	F