



OFNATAFLA

$\Delta T = 30^\circ C$

OFN NR.	RÝMI	REIKN. VARMAPÖRF kcal	VALDIR OFNAR kcal	MESTA HÆÐ sm	MESTA BREIDD sm	TENGING OFNA	STÆRD STÚTA	STAÐSETNING HITANEMA
101	Bílskúr	1925		60	350	CD	10 mm	Bakrásarloki
102	Hjón	887		60	135	CD	10 mm	Framrásarloki
103	Anddyri	465		50	120	CD	10 mm	Bakrásarloki
104	Boðherbergi	402		50	120	AB	10 mm	Bakrásarloki
105	Herbergi	720		60	120	CD	10 mm	Framrásarloki
106	Herbergi	976		60	135	CD	10 mm	Bak- og framr.
107	Geymsla	880		50	130	CD	10 mm	Bakrásarloki
108	Eldhús	810		50	150	CD	10 mm	Framrásarloki
109	Stofa	1605		40	275	AB	10 mm	Framrásarloki
110	Stofa	977		60	135	AB	10 mm	Bak- og framr.
111	Herbergi	976		60	135	AB	10 mm	Bak- og framr.

Samtals: 10,623 kcal

ATH.....

Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 1800
Grunnmynd lagna – sjá teikningu nr. 1920-01

H.S.Á. TEIKNISTOFA

SKIPAGÖTU 18 – 601 AKUREYRI – Sími 96-25777

H.Á. RÖNVEIG

VERKHEITI

Skógarhólar 3, Dalvík.

HEITI TEIKNINGAR		Rúmmynd vatns- og hitalagna		VERK NR	94-306
HANNAD		HÁ	TEIKNAD	THH	YFIRFARID
BREYTT				1	2
DAGS		JÚLÍ '94	KVARDI		1:50
TEIKNING NR		920-02			