



RÚMMYND OFNALAGNA mkv. 1:50

OFNATAFLA

RYMI	Nr. ofns	Útreiknuð orkuþörf [W]	Mesta ofnhæð	Mesta ofnlengd	Valinn ofn Afköst [W]	Stútar	Lokar
1. Hæð							
Bilskúr	101	1430 W	700 mm	1600 mm		AD	Bakrás
Geymsla	102	623 W	700 mm	1600 mm		AB	Bakrás
Anddyri	103	595 W	700 mm	900 mm		AD	Bakrás
Vs	104	440 W	700 mm	900 mm		AD	Bakrás
Eldhús	105	1187 W	700 mm	900 mm		AD	Framrás
Stofa / hol / stigi	106	1842 W	700 mm	900 mm		AD	Framrás
	107		400 mm	900 mm		CD	Framrás
	108		400 mm	900 mm		AB	Framrás
Sjónvarpshol	109	768 W	700 mm	900 mm		AD	Framrás
2. Hæð							
Herb. 1	201	619 W	500 mm	900 mm		CB	Framrás
Bað	202	543 W	500 mm	900 mm		AD	Bakrás
Hjónaherb.	203	601 W	500 mm	900 mm		AB	Framrás
Herb. 2	204	574 W	500 mm	900 mm		AD	Framrás
Herb. 3	205	588 W	500 mm	900 mm		CB	Framrás
Gangur / stigi	206	690 W	700 mm	700 mm		AD	Framrás
Reiknuð varmapörf alls: <u>10.499 W</u>							

Byggingatvíttrui Hafnarfjarðar
 Afgreitt þann
 27 APR. 1999
 Sigurbjartur Halldórsson

Teikn nr. Hannad BS	Tilvísun á teikningu Teiknad BS	Br Dags 20. 4. 99	Edli breytingar Samp 20. 4. 99	- Arnar J. Magnússon, lagnir og loftæfing. - Ríkharður Oddsson, söluprófari og skipulag. - Sigurbjartur Halldórsson, burðarverki og lagnir.	VEKTOR - hönnun og ráðgjöf - Nýbýlavegi 6, 200 Kópavogi.	Sigurbjartur Halldórsson byggingatæknifræðingur KÍ. 030859-7749 sími: 554-6650 fax: 554-6669.	KJÓAHRAUN 9, HAFNARFIRÐI RÚMMYND OFNALAGNA OFNATAFLA Dagsetning skt. 1998	Verk nr. 1-98-08-02	Teikn nr. L-06	Málkvæði 150
---------------------------	---------------------------------------	-------------------------	--------------------------------------	---	---	--	---	------------------------	-------------------	-----------------