

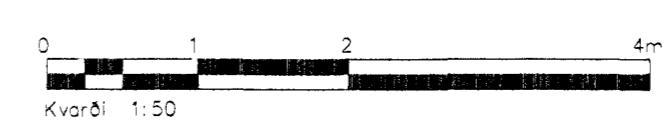
**VARMATAP - OFNASKRÁ**

Framrás/bakrás ofna = 70° / 35°C

Ofn nr.	Herbergi	Reiknað varmatap [W]	Afköst gólfhita [W]	Lágmarks-afköst ofna [W]	Mesta hæð ofna [mm]	Mesta lengd ofna [mm]	Ath.
1.1	Anddyfi 1.h.	955	572	384			
1.2	Gangur/æfing (+lyfta + forrymi 3h) 1.h.	8.520	6.929	1.591			
	Stjórnstöð 1.h.	2.157	2.157				
	Búningaástaða/VS & sturtur 1.h.	3.952	3.952				
	Þvottur/þurk. 1.h.	954	954				
	Landfokkur/Bilageymsla (og 2x VS)	35.016	35.016				
	Verkstæði	2.221	2.221				
	Sjófokkur	16.988	16.988				
	VS-sjófl	64	64				
	Tæknirými 1.h.	3.952	3.952				
	Geymslurými	3.148	3.148				
	Búningaástað./VS 2.h.	5.465	5.465				
	Kaffirými 2.h.	1.480	5.465				
Varmatap neðri hæða Σ:		84.869					
Heild gólfhita:			86.879				
Heild ofna:				1.974			

Grunnmynd 1.hæð  
 1:50

**Skýringar:**  
 Almennar skýringar sjá teikningu nr.300  
 Kerfismynd og kerfislýsing, sjá teikn. 330  
 DN mál eru lágmarks innmál lagna.



Dag	Nr.	Breytingar	Höfundur	Dagur

**Hvaleyrarbraut 32, Hafnarfirði**

<b>Strendingur ehf.</b> Verkfæðipjónustufélag Fjarlægata 13-15 - 101 Hafnarfirður Sími 565 5644, Fax 565 5647	Hitakerfi Grunnmynd 1.hæð 2/2
Höfundur Sigurður Guðmundsson kt.191063-7599	Dagur 26.11.2010
Samráðgjafi Sveinbjörnsson	Tekni / tekið af JW/SG
Málsvæði 1:50	Númer teikningar 326