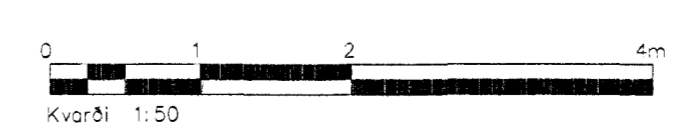


VARMATAP - OFNASKRÁ
Framrás/bakrás ofna = 70° / 35°C

Ofn nr.	Herbergi	Reiknað varmatap [W]	Afköst gólfhitna [W]	Lágmarks-afköst ofna [W]	Mesta hæð ofna [mm]	Mesta lengd ofna [mm]	Ath.
3.1	Anddyri 3.h.	3.152	1.566	1.566		2.000	Loftgardína ofan hurðar. Búin stjórnúnaði fyrir ganghitna og afkastastjórnun.
	Gangur/kaffirkúkur + 3x VS 3h	3.452	3.452				
3.2	Fundasalur 3.h.	6.320	4.384	1.935	300	1.800	
	Fundur/Vinna 3.h.	2.093	2.093				
	Fundur 3.h.	1.403	1.403				
	Stjórn 3.h.	1.832	1.832				
	Stjórn 3.h.	1.839	1.839				
	Fundur 3.h.	1.812	1.812				
	Anddyri/Ræsting 3.h.	997	997				
3.7	Salur/Forrymi/Gangur/Fatahengi 3.h.	24.025	20.827	1.599	300	3.000	
3.8	Salur/Forrymi/Gangur/Fatahengi 3.h.	2.211	2.211	1.599	300	3.000	
	Eldhús/búr 3.h.	144	144				
	Ræsting 3.h.	1.177	1.177				
	3x VS 3.h.						
Varmatap ofstu hæðar Σ:		50.257					
Heild gólfhitna:		43.537					
Heild ofna:		6.720					

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



Ötq.	Nr.	Breytingar	Ágripur	Dagur

Verkefning

Hvaleyrarbraut 32, Hafnarfirði

Strendingur ehf. Verkefnaþjónusta Hlíðargata 10-12, 220 Hafnarfirður Sími 565 5444, Fax 565 5441	Hitakerfi	
	Grunnmynd 3.hæð 1/2	
Sigurður Guðmundsson Sími 191083-7599	Dagur	26.11.2010
Teynd / mynd af JW/SG	Skala	1:50
Númer teikningar 327	Dagur	