



GRUNNMYND KJALLARA

**OFNATAFLAAT= 40° C**  
Kjallari

RYMI	Nr. ofns	Útreiknað varmaþörf [W]	Mesta ofnæð	Mesta ofalengd	Valinn ofn Akst [W]	Lokar	Athugasend
<b>Valdir ofnar eru VOR-YL</b>							
Hjól sagnar, geym 1-3	01-01	5 573 W	700 A	700	582 W	Lur	
	01-02		700 A	700	582 W	Lur	
	01-03		700 A	1600	1 350 W	Retur	
	01-04		700 A	1600	1 350 W	Retur	
	01-05		700 A	800	1 718 W	Retur	
Þennastuka	01-07	217 W	700 A	700	582 W	Retur	
Slagsgangar	01-08	127 W	700 A	1600	2 184 W	Retur	
Geymslur 9-17	01-09	6 313 W	700 A	700	582 W	Lur	
	01-10		700 A	700	582 W	Lur	
	01-11		700 A	800	1 718 W	Retur	
	01-12		700 A	700	582 W	Lur	
	01-13		700 A	700	582 W	Lur	
Geymsla 18	01-18	191 W	700 A	400	333 W	Lur	
Geymsla 19	01-19	191 W	700 A	400	333 W	Lur	
Geymsla 20	01-20	191 W	700 A	400	333 W	Lur	
<b>Varmapörf alls:</b>		<b>13.103 W</b>	<b>Vald alls:</b>		<b>13.113 W</b>		

**OFNATAFLAAT= 40° C**  
Bilageymsla

RYMI	Nr. ofns	Útreiknað varmaþörf [W]	Mesta ofnæð	Mesta ofalengd	Valinn ofn Akst [W]	Lokar	Athugasend
<b>Valdir ofnar eru VOR-YL</b>							
Bilageymsla hólf B	01.1	22 111 W			12 000 W		L.d. Novenco AMB-B
	01.2				12 000 W		L.d. Novenco AMB-B
<b>Varmapörf alls:</b>		<b>22.111 W</b>	<b>Vald alls:</b>		<b>24.000 W</b>		

Byggingafræðingur  
Allyskil þann  
05 JUL 2008

ATH!  
Stærð og nákvæm staðsetning á götum fyrir frárennslis-, neysluvatns- og hitalagnir skal ákvarða í samráði við eiganda og pípara.

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -  
Nýbýlavegi 6, 200 Kópavogi.

Tekn. nr. \_\_\_\_\_  
Samb. nr. \_\_\_\_\_

Sigurður Hafsteinsson  
Byggingatekniráðgjafi  
Sími: 554-6969 / Fax: 554-6968

NORÐURBAKKI 23, HAFNARFIRÐI

HITALAGNIR  
GRUNNMYND KJALLARA

Rannsó. EK  
Dagsetning 27.06.'08

Ekki. EK  
Dagsetning 05-10-41

Malikvæð. EK  
Dagsetning 1.50

Tekn. nr. EK  
L-316