

**Skýringar:**

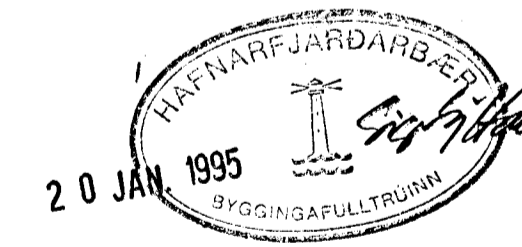
**Lagnir:**

Efni: Hiti "svart", neysluvatn "galv", stálrör DIN 2440 og tengistykki 2950 og stálgæði samsvarandi.  
 Ofnagrir: Einangrist með 2 cm glerullarhólkum, vefjist utan með plastborða.  
 Neysluvatnslagnir: Sísalpappi næst röri fyrir kalt vatn, einangrist með 2 cm glerullarhólkum, vefjist utan með plastborða.  
 Á ofna komi réturlokar og stillitö.  
 Á mælagrind komi þrýstjafnar, einstreymisloki, öryggisloki 6 kg/cm², hita og þrýstimælir.  
 Einangra má lagnir sem eru í lagnagrind (fyrir innan einangrun eða í innveggjum) með þunni ádreginni einangrun t.d. missilflex með polyetelyn, eða vefja með 2.5 cm steinull (léttull), en kaldavatslögn skal alltaf vefja. Gæta skal þess að öll tengistykki og rör séu hulin með einangrun.

**Ofnallsti**

Nr	Staður	Hæð	Lengd	Kcal/klst	Gerð
101	Bílskúr	72	205	1600	Topp ofn
102	Bílskúr	62	175	1972	Barlo
103	Bílskúr	42	260	2247	Rúntal
104	Bílskúr	98	124	1274	Rúntal
105	Anddyri	62	97	1102	Barlo
106	Anddyri	62	65	754	Barlo
107	Eldhús	62	97	1102	Barlo
108	Stofa	62	145	1682	Barlo
109	Hjón	72	110	1421	Barlo
110	Bað	62	85	754	Barlo
111	Herb.	72	97	1227	Barlo
112	Geymsla	72	300	5216	Barlo
202	Herb.	58	95	1987	Barlo
203	Hjón	62	170	2704	Barlo
204	Herb.	72	145	2521	Barlo
205	Bað	72	95	1227	Barlo
206	Þvottur	58	105	1716	Rúntal
207	Eldhús	58	105	2174	Rúntal
208	Sólhús	21	251	3357	Svissyl
209	Gangur	72	145	1873	Barlo
203A	Hjón	52	110	1112	Barlo
		60	185	1166	

Samtals: 40/68 kcal/klst.



ÁSKILID, ELDRN  
TEIKNING ÖGILD

Breytingar			SUÐURHOLT 8		
Nr.	Dags.	Nafn			
			<b>BJARNI ÁRNASON</b> Tæknifræðingur MTF		
			Sindjuveg 11	sími 642260	M. 1:50
			GRUNNMYND 1. HÆÐ		
			OFNA- OG NEYSLUVATNSLAGNIR		
					Nr. 26
					Dags. 12. 7. '94
					Bjarni Arnason