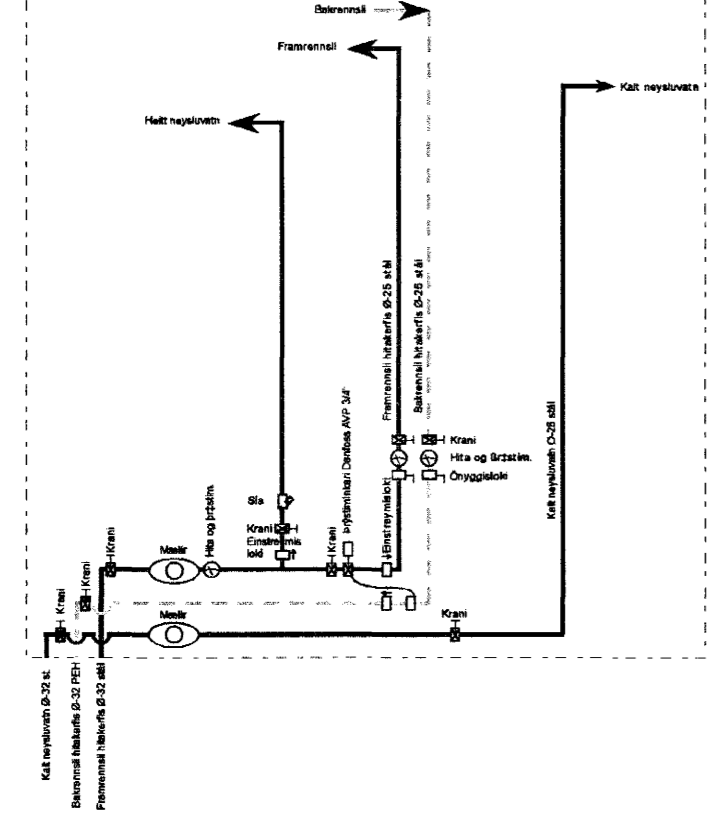


RÚMMYND:

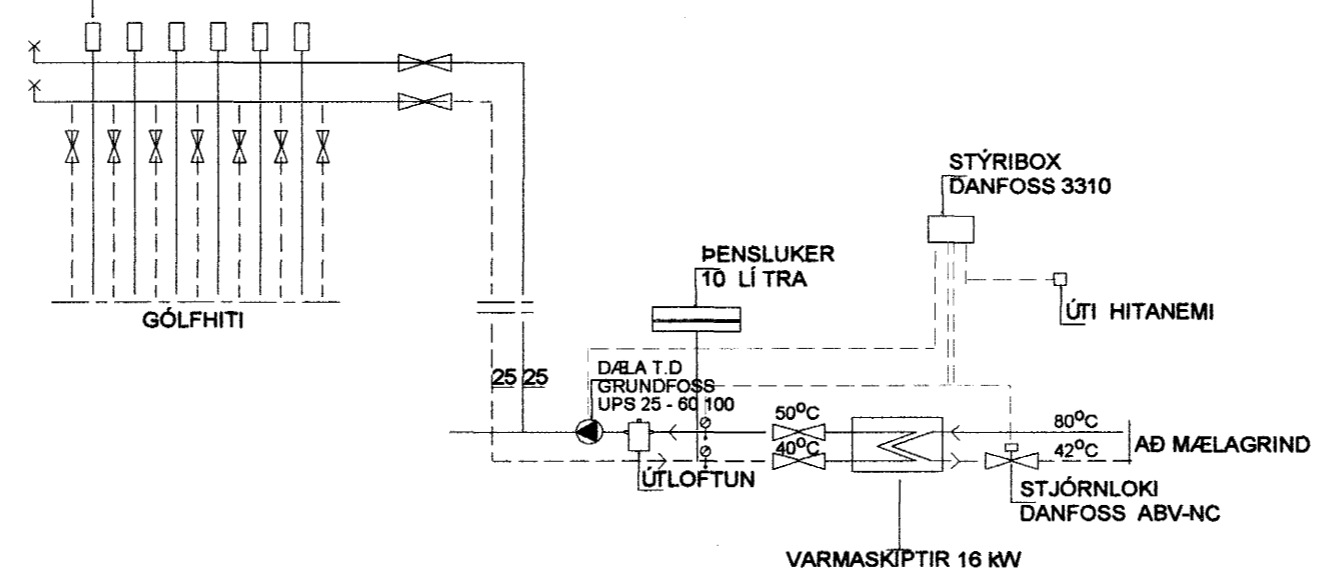
Samþykkt þann
14 MARS 2004

Byggingafultrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

MÆLAGRIND:



STJÓRNLOKI Á HVERRI SLAUFU STÝRIST AF HITANEMA Í HERBERGI. HITANEMI STAÐSETJIST 1,5 - 2 m FRÁ GÓLFI OG Á INNVEGG T.D. VIÐ LJÓSRÖFA.



Ofnaskrá:

Ofn nr. nr.	lengd í cm	hæð í cm	afköst í wöttum
1.00	220	50	2000
2.00	80	50	700
3.00	Handklæðaofn í baðherbergi		
4.00	140	60	1200
5.00	140	50	1100
6.00	140	50	1100
7.00	Handklæðaofn í baðherbergi		
8.00	140	50	1100
9.00	60	50	525
			Samtals wött 7725

SKÝRINGAR:

— Framrás Hitaveytu
- - - - - Bakrás Hitaveytu

Pípumvermál er gefið upp í mm. Hitalagna pípur skulu vera svatrar stálpípur samkvæmt DIN 2440, tengistykki skulu vera samkvæmt DIN 2950. Efnisgæði hitalagna, skulu vera St 33-1, samkvæmt DIN 17100. Ofn er stálofn, sem skal uppfylla kröfur IST 69.1. Ofn skal hafa stillitú, loftsknúfu og framrásarlöka að viðurkenndri gerð. Ofnar skulu vera Runtal eða sambærilegir. Afkastageta: Sjá ofnaskrá. Pípur gölfhita skulu vera RAUTHERM-S rör frá REHAU. eða sambærileg.

KJARTAN RANSSON tæknifröngur, Daguvogi 23, 104 Reykjavík Símar: 588 4888 / 897 8962, Fax: 588 4881	Verkbætt: Furuvellir 23 Hafnarfirði.	Kvæði: 1:50.
Dátum: Breitt 20 febrúar 2004 ofnakerfi bætt við.	Tæknigögn: Hitalagn gölfhita og ofnakerfi, grunnmynd og deili.	Tölka nr. 3.01
Undirskrift: <i>[Signature]</i> kennitala: 220850-1118	Tæknifrátt: K.R.	Daga: 07.09.2004 Verk nr.: 0103