

MÆLAGRIND (EKKI Í MÆLIKVARÐA).

OFNASKRÁ Miða skal við delta T = 40 °C

Herbergi	Ofn nr	Hitagjöf kcal/klst	Mesta hæð mm	Mesta lengd mm	Hitastillir Danfoss.
Bílskúr	1	2600	frjáls	frjáls	retúr
Anddyri	2	500	frjáls	frjáls	retúr
Herbergi	3	900	500	1000	túr Ra 2012
Herbergi	4	750	500	1000	túr Ra 2012
Bað	5	650	700	700	túr Ra 2012
Herbergi	6	1200	500	1000	túr Ra 2012
Stofa	7	800	210	1000	túr Ra 2012
Stofa	8	2600	210	3300	túr Ra 2010
Borðstofa	9	800	210	1000	túr Ra 2012

Á alla ofna komi loftskúfa og stillitú.

Skýringar:

Pípur skulu vera koparrör.

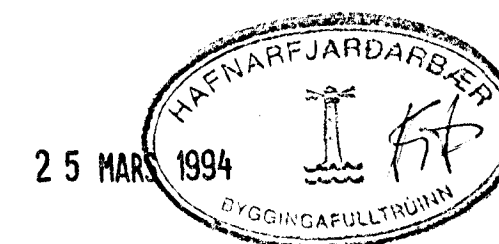
Prýstiprófa skal hitakerfi með 8 kp/cm<sup>2</sup> prýstingi sem standa skal á kerfinu í minnst 24 klukkustundir

Gæta skal þess vandlega að eðlileg þennsla hindrist ekki.

Mismunaprýstijafnari AVD stillist á lægstu mögulegu stillingu t.d. 1

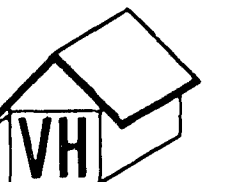
Mólprýstiloki AVDA stillist á hæstu mögulegu stillingu t.d. 5

Allir lokandi lokar í ofnhitakerfinu skulu vera uppseltir milli punkta A og B



**VERKHÖNNUN**

VERKFRÆÐI- OG TEIKNISTOFA



Kirkjulundur 13 - Garðabæ - Sími: 91-656900

Verk nr. 410 Teiknað:

Teikn. nr. 203 Hannað:

Mælikv.: 1:50 Samþykkt:

Dags. MARS 1994 Breytt:

Verkefni: HÖRGSHOLT 33 HAFNARFIRÐI

Heiti teikn.: HITAKERFI, RÚMMYND.