

SKÝRINGAR

- HITI FRAMRÁS
- HITI BAKRÁS
- KALT NEYSLUVATN
- HEITT NEYSLUVATN

VATNSLÖGN

Allar utanáliggjandi pípur á að einangra með svamphólkum af viðurkennndri gerð. Lagnir í vegg milli baðherbergis og þvottahús skal einangra með filt ádragi af viðurkennndri gerð.

Kaldvatnsleiðslur skal vefja með tjöruborða undir einangrun.

Vatnslögn skal þrýstiprófuð með a.m.k. 10 kg/cm² þrýstingi í a.m.k. 24 klst. Allar pípur og allur fittings á að vera galv.

Gæta skal þess að allt efni og vinna sé í samræmi við gildandi samþykktir og reglugerðir um neysluvatnslagnir. Við öll tæki á að setja stopplagnir.

HITALÖGN

Á alla ofna skal setja stillitét og loftskrúfu. Þrýstiprófa á kerfið með 6 kg/cm² þrýstingi í a.m.k. 24 klst. Pípur eru svartar drognar stálpípur og allur fittings af samsvarandi gerð.

Lagnir í vegg milli baðherbergis og þvottahús skal einangra með filt ádragi af viðurkennndri gerð.

Utanáliggjandi hitalagnir eru ócinangraðar.

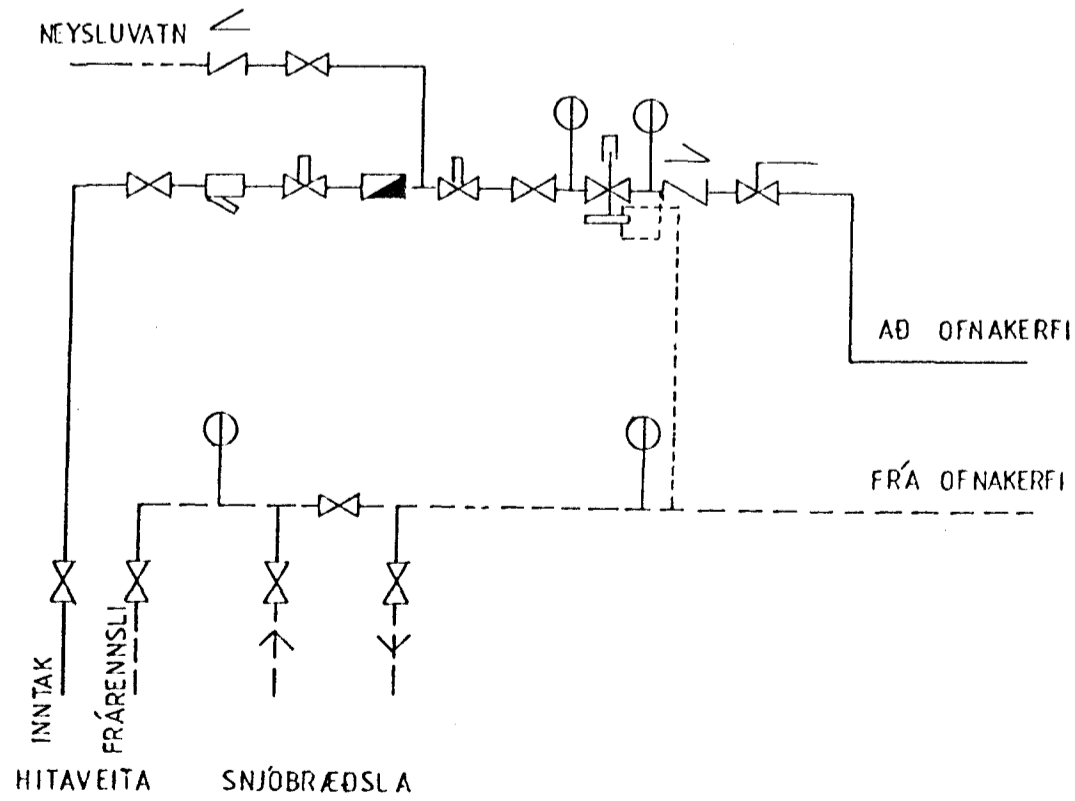
Öll vinna og allt efni skal vera í samræmi við gildandi samþykktir og reglugerðir.

- HL : Handlaug
- EV : Eldhúsvaskur
- SV : Skolvaskur
- SK : Skolkranar
- VS : Vatnssalemi
- PV : Þvottavél
- SB : Sturtubotn, Steypibað

27 SEPT 1995

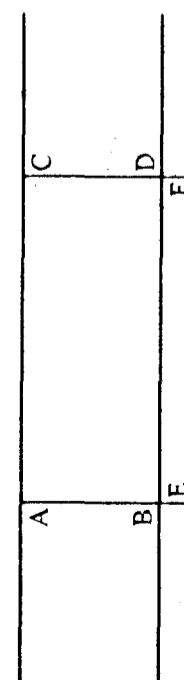


- RENNILOKA
- EINSTREYMISLOKA
- HEMILL
- ÞRÝSTIJAFNARI
- MÆLIR
- ÖRYGGISLOKI
- SÍA
- LOFTPÚÐI 300 mm
- HITA OG ÞRÝSTIMÆLIR
- DANFOSS RAVV RAV 10/8 10-38 °C



OFNATAFLA

Nr.	HERBERGI	HITAP. Kcal	TENGING	OFNLOKAR	LENGD	HÆÐ	ELEMENT	Kcal
1	Svefnherb	1.148	B-C	Bakrennsli	1.400	750	2 faldur	1.181
2	Bað	398	E-F	Bakrennsli	1.191	500	Handkl	404
3	Anddyri	210	C-D	Bakrennsli	330	610		296
4	Gangur	510	C-D	Bakrennsli	630	610		592
5	Eldhús	908	A-B	Bakrennsli	1.120	600	2 faldur	817
6	Stofa	1.143	C-D	Bakrennsli	1.360	600	3 faldur	1.390
SAMTALS								4.317
SAMTALS								4.680



VALDIR OFNAR ERU GAMLAR OG AF MISMUNANDI GERÐUM.

ÖLDUSLÖÐ 7 JARDHÆÐ	
RÚMMYND OG GRUNNMYND	LAGNA
1:50	TEIKNING A 1
SEPT 1995	
G. BALDVIN ÓLAFSSON 171055-7849	