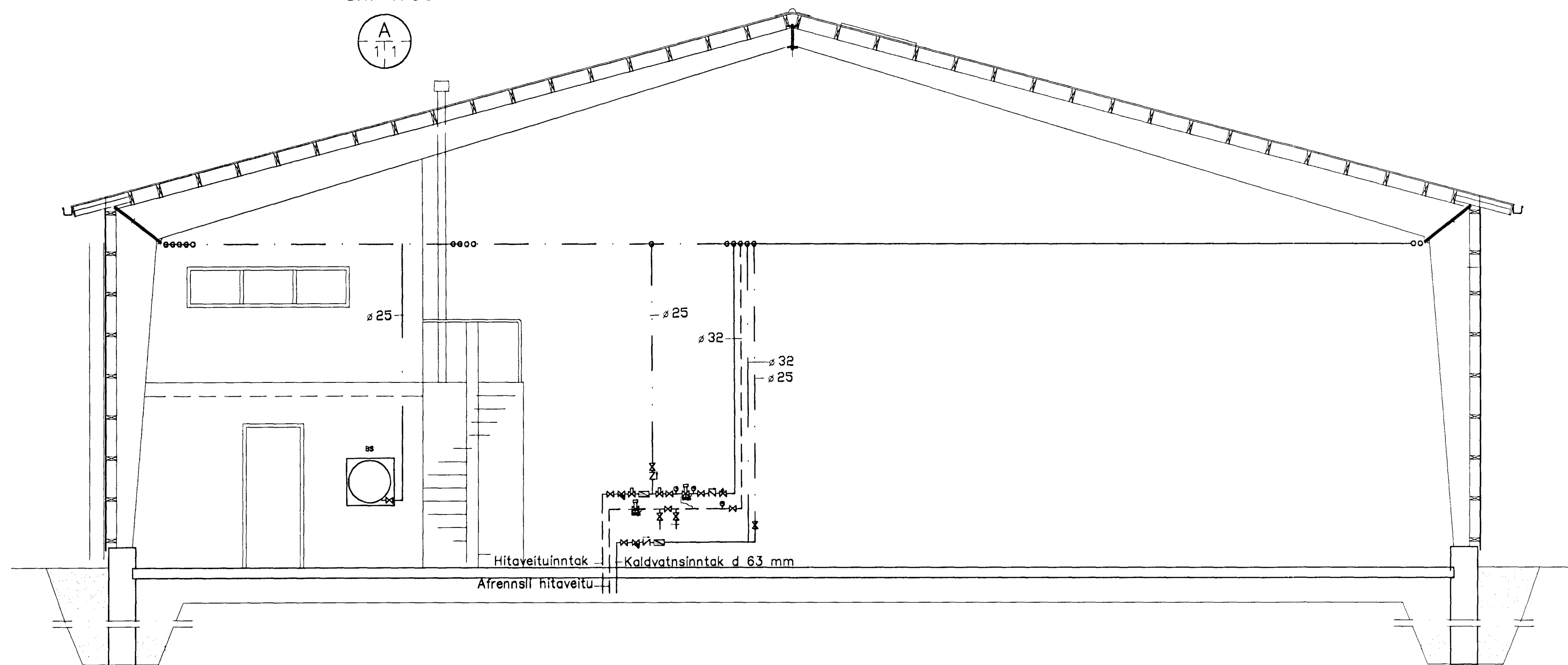
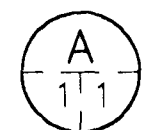


Snið 1:50



SKÝRINGAR:

Hitilagnir: Öll rör í ofnerfinu skulu vera svört plasthúðuð stálrör Samkv. DIN 4751. Samsetningar með klemmdum tengistykkjum. Einangra skal allar stofnagnir með 20 mm steinullarhökum með trefjastyrktri ólkápu.

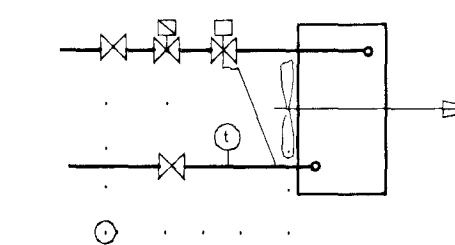
Vatnsrör: Lagnir skulu vera úr ryðfríu stáli samkv DIN 1988 samsetningar með klemmdum ryðfríum tengistykkjum. Einangra skal allar lagnir aðrar en síðkvilagnir og sýnilegar tengilagnir með 20 mm steinullareinangrun með trefjastyrktri ólkápu. Frérennsilagnir: Rör í frérennsilskerfinu skulu vera úr plasti

ATH! Allt efni skal vera vottað.

VS Vatnssalerni
HL Handlaug
RV Ræstivaskur
EV Eldhúsvaskur

Framrás hitaveitu
Bakrás hitaveitu
Kalt neysluvatn
Heitt neysluvatn
Síðkvilögn

TENING HITABLÁSARA



HB: Hitablásarar. Afköst ca 10kw Hitastig 80/40c°, loft að 20c°
Hitastýring: Hitastýrður loki, Segulloki og hitastillir (sjá sérteikn)

SKÝRINGAR:

- Hitastýrður loki Danfoss RAVV-RAV 15/B hitasvið 27-57 C°
- Þrýstijafnari AVD 20 mm
- Slaufuloki AVDA 20 mm
- Vatnsmælir
- Danfoss EVSI-10
- Einstreymisloki
- Hitamælir
- Stilliloki
- Renniloki
- Öryggisloki
- Hemill
- Sta

Byggingatillit HLFARFARÐAR
Alfreitt Þann
25 JUNI 2001
VG

Byggingatillit
220140-3429

TEKNIJÖNUSTAN SF Lágmúla 5 - 108 Reykjavík s: 581 3844 fax: 581 4749 e-mail: olafur@tph.is <i>Olafur Þorsteinsson</i> 110 350 426 2	HRINGHELLA 12 LAGERHÚSNÆÐI GRUNNMÝND OG SNIÐ LAGNIR	Hannað: 04.04 Dags: 4-2001 Teikn.: 04.04 Yfirfarid: Kvarði: 1:50 Nr.: L0101	Blad: 2 Af: 3
---	---	--	------------------

Br Dags Breyting