

HITALÖGN SKÝRINGAR:

- PÍPUR:** SVÖRT STÁLROÐR DIN 2440 HÁMARKS BIL MILLI UPPHENGJA 200 CM. ÞAR SEM RÖR FER Í GEGNUM VEGG EDA PLÖTU SKAL ÞESS GÆTT AD HINDRA EKKI MÖGULEIKA Á ÞENNSLU
- FITTINGS:** SVARTUR RANDFITTINGS AF VIDURKENNÐRI GERÐ
- EINANGRUN:** 20 MM. GLERULLARHÓLKAR EDA ANNAD JAFNGOTT EINANGRUNAREFNI VAFÐIR SÍSALPAPPA EDA PLASTBANDI SÝNILEGAR PÍPUR SKAL EKKI EINANGRA.
- OFNLOKAR:** Á FRAMRENNSLI T.D. DANFOSS RAVL- 3/8" SEM STÝRAST AF HERBERGISHITA Á BAKRENNSLI T.D. DANFOSS FJVR - 3/8" SEM STÝRAST AF HITASTIGI BAKRENNSSLIS.
- STÁLOFNAR PRÓFADIR VID 8 KG/CM². LOFTSKRÚFURSEU Á ÖLLUM OFNUM
- LÖGNINA SKAL PRÓFA MED 6 KG/CM². SEM STANDA SKAL Í AMK. 12 KLST. ÁN ÞESS AD FALLA EDA LÖGN SMITI. PÍPULÖGN SKAL LIGGJA AMK. 10 CM. OFAN VID GÓLFPLÖTU. ALLT EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI REGLUGERDIR UM HITALAGNIR.

SKÝRINGAR NEYSLUVATNSLAGNIR:

Öll rör í neysluvatnslögnum skulu vera galvaniseruð stálrör skv. DIN 2440. Öll tengistykki skulu vera galvaniseruð. Öll neysluvatnrör skulu hengjast upp þar sem þau liggja á vegg eða undir lofti. Mesta fjarlægð milli upphengja má vera 200 cm. Einangrun utan við pípur sem liggja í útveggja einangrun skal vera minnst 4 cm. Pípur í veggjum skulu liggja minnst 10 yfir gólfplötu. Efst á öllum lódréttum stofnum og á hlíðargreinum sem lengri eru en 400 cm. komi u.þ.b. 30 cm. langur loftþúdi. Þvermál jafnt þvermáli sverasta hluta greinar frá aðfærsluæð. Pípur í neysluvatnslögn skal einangra með glerullarhólkum eða öðru einangrunarefni af vidurkenndri gerð þykkt einangrunar skal vera 20 mm. Utan um einangrunarhólka á köldum leiðslum skal koma þétt rakavarnarlag t.d. úr glæru þolplasti. Samskeyti lokist eða límist með góðu límbandi. Fittings skal einangra á sama hátt og pípur. Utan um einangrunarhólka á heitum leiðslum skal vefja plastbandi eða sísalpappa. Litur á merkingum skal fara eftir því hvað í lögninni er og fylgja skal stöðlum í þeim efnum.

Neysluvatnslögnin skal prófuð með 10 kg./cm² þrýstingi áður en samskeyti eru einangruð og skal þrýstingurinn standa í amk. 24 klst. án þess að falla, og án þess að samskeyti smiti.

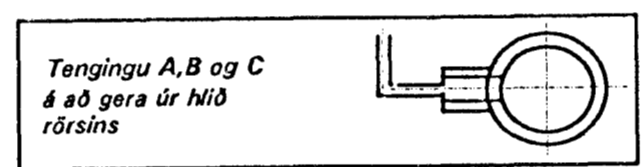
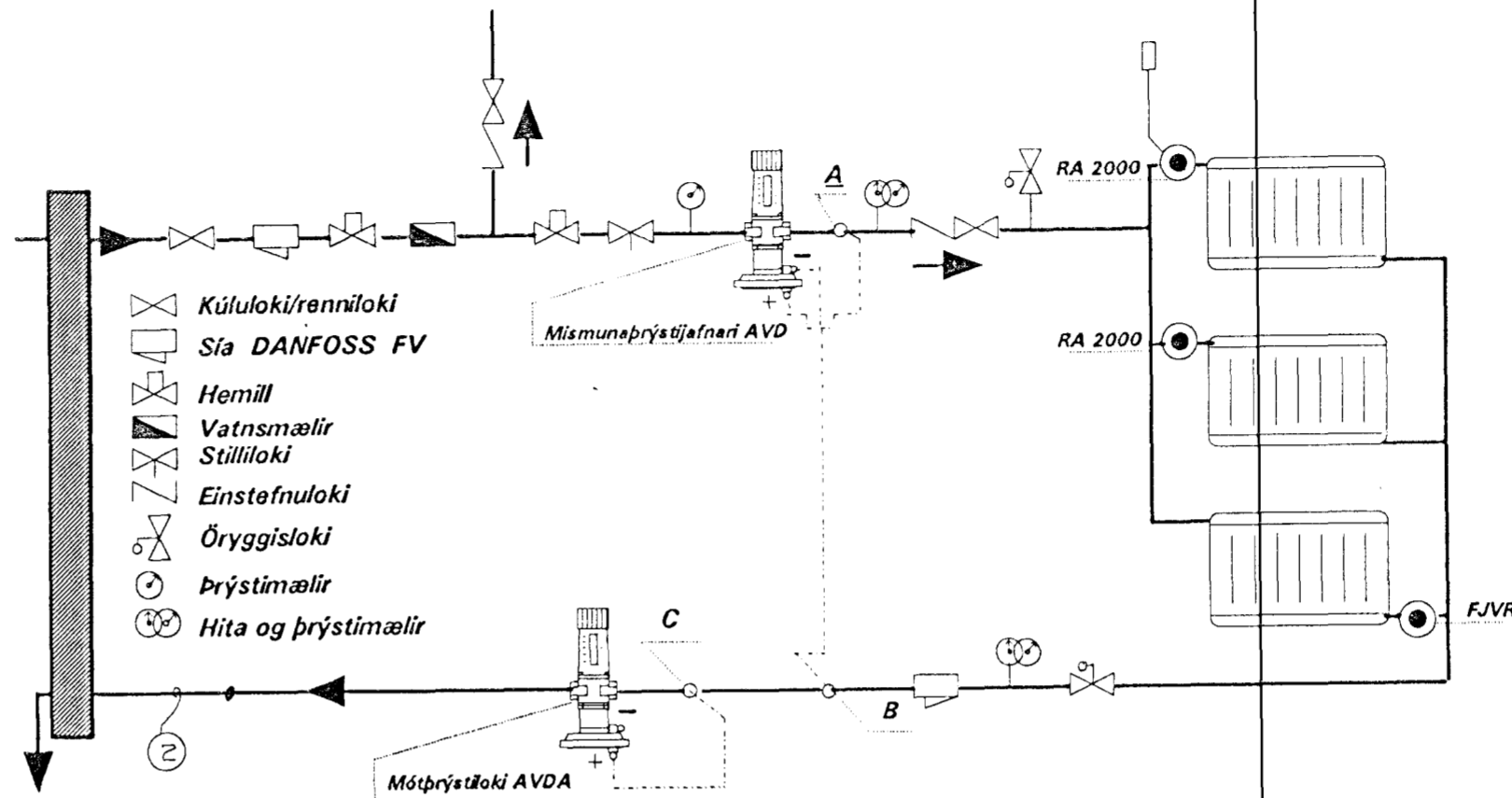
Allt efni og vinna skal vera í samræmi við gildandi reglugerðir um neysluvatnslagnir.

MERKINGAR:

- — — — — MERKIR HEITT NEYSLUVATN.
 — — — — — MERKIR KALT NEYSLUVATN.
 — — — — — MERKIR FRAMRÁS HITALAGNAR.
 — — — — — MERKIR BAKRÁS HITALAGNAR.
- B** OFNLOKI Á BAKRENNSLI STÝRIST AF HITASTIGI BAKRENNSSLIS.
F OFNLOKI Á FRAMRENNSLI STÝRIST AF HERBERGISHITA.

- ①. MERKIR Ø 32 PL. PEH. VATNSHEIMLED Í Ø 50 PL. PEH FÓÐURRÖRI FRÁ TENGINU VID GÖTULÖGN OG INNÍ HÚS.
 ②. MERKIR Ø 32 PL. PEH AFFALL HITAVEITU TENGIST Í REGNVATNSLÖGN.
 ③. MERKIR Ø 70 PL. PVC. Í GÓLFPLÖTU.
 ④. MERKIR Ø 70 PL. PVC. UNDIR GÓLFPLÖTU.

HITAVEITUKERFI Húsatenging einfalt kerfi



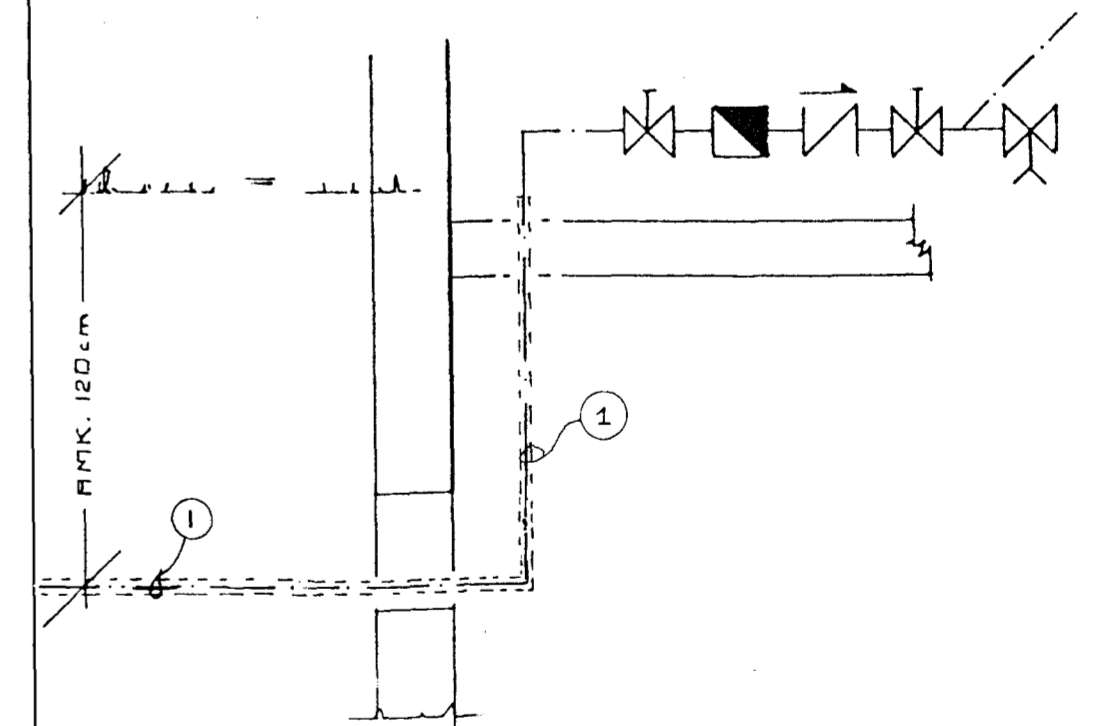
Mismunaprýstijafnari AVD stillist á lægstu mögulegu stillingu t.d. 1

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

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

VATNSLÖGN MERKINGAR

- — — — — HEITT NEYSLUVATN.
 - - - - - KALT NEYSLUVATN.
- — — — — TÖPPUNARSTAÐUR F. HEITT VATN.
 — — — — — TÖPPUNARSTAÐUR F. KALT VATN.
- — — — — TÆMINGARVENTILL.
 — — — — — RENNIOKI M. SPINDLI UPPUR JÖRD.
 — — — — — EINSTREYMISSLOKI.
 — — — — — RENNIOKI.
 — — — — — ÖRYGGISLOKI.
 — — — — — LOFTÞÚDI AMK. 30 CM. LANGUR.
- — — — — ÞVERMÁL = ÞVERMÁL SVERASTA HLUTA GREINAR.
 — — — — — FLOTLOKI V.S.
 — — — — — BLÖNDUNARTÆKI.



TENGIMYND EKKI Í KVARDA.

SUÐURHOLT 9 HAFNARFIRÐI.
 HITALÖGN OG VATNSLÖGN SKÝRINGAR.
 JÚLÍ. 1999.

Jóhannes Pétursson 010448-3959 S - 567-5107
 Sigurður Sigurðsson 021146-2349 S - 566-6613