



#### SKÝRINGAR

##### Vatnslaagnir:

1 Pipur og tengistykki skulu vera galv. efni skv. DIN 2440. Pipur skal einangra með 15 mm polyetylen- eða glærullachólkum. Samskeyti skal einangra eftir brýstiprofum. Kaldar lagnir skal auk bess vefja með sisalpappa undir einangrun. Innan við lagnir í útveggjum skal setja 2 sm plasteinangrun. Lagnir skulu ekki vera nær göfli en 15 sm.

2 Garðvatnslokar inni skal vera hnúðloki á krónaðri róshettu, (td. 29.212 3/4" fra Grohe). Loki úti skal vera venjulegur 20 mm koparloki.

3 Umhverfis spindil á inntaksloka fyrir kalt vatn skal setja hifiaðrrör með loki, slátt með endanlegu yfirborði.

4 Lagnakerfið skal brýstiprofa með 10 kg/sm<sup>2</sup> brýstingi sem standa skal í 24 klst án bess að falla.

##### Hitalaognir:

1 Pipur og tengistykki skulu vera svart efni og skv. DIN 2440. Pipur skal einangra með 15 mm polyetylen- eða glærullachólkum. Innan við lagnir í útveggjum skal setja 2 sm plasteinangrun. Lagnir skulu ekki vera nær göfli en 15 sm.

2 Alla ofna skal tengja með FJVR bakrásarlokum. Ofna nr. 113, 114, 117, 118, 120 og 121 skal auk bess tengja með RA-2000 framrásarlokum, stillitdilur, sjá rúmmynd. Áðra ofna skal tengja með stillitilegum framrás.

3 Lagnakerfið skal brýstiprofa með 6 kg/sm<sup>2</sup> brýstingi sem standa skal í 24 klst án bess að falla.

##### Frárennislaagnir:

1 Frárennislöðr inni skulu vera PP plaströr. 100 mm rör skal hljóðeinangra með 50 mm steinullarangrun og vefja með plastvafningum en grennarri rör með 25 mm steinull. Gata skal bess að óslíleg hitabensla geti að sér stað i mófuðsætningum. Bil milli festinga fyrir láréttu leiðslu má ekki vera lengra en 10 x D, en 20 x D fyrir láðréttu leiðslu (D = þvermál röðr).

*Jósefsson & Partners*  
DORSTEINN MAGNUSSON bygg.vekfr.  
VERKFREDISTOFA  
BERGSTAÐASTRÉTI 13  
101 REYKJAVÍK - SÍMI 19940  
VERK 3

9002  
KAPELLA  
A JOFRÍDARSTODUM  
HAFNARFIRðI  
TEIKNING:

HREINLÆTIS- OG HITAKERFI  
GRUNNMYND  
KJALLARI  
SKÝRINGAR



HANNAD : DM, PG

TEIKNAD : PG

KVAROI : 1:50

DAGSETN. : 21.03.10

TEIKN.NR. : 306