

### Tengigrind

Rörasterðir: Sjá grunnmynd

### SKÝRINGAR

- KV2-Tóknar vatnslagnir (KV1-kalt, HV1-heitt). Galv. stálrör.
- KV1-Tóknar vatnslagnir (KV1-kalt, HV1-heitt). Galv. stálrör.
- HV1-Samsetning með skrúfuðum temgistrykkjum. Upphengjur: Mupra eða sambærilegt. Mesta bil 1500 mm.
- HT- Tóknar upphitun. Svört stálrör. Samsetning með skrúfuðum temgistrykkjum. Upphengjur: Mupra eða sambærilegt. Mesta bil 1500 mm.

### BRÝSTIPRÓFUN

Áður en samskeyti á pípum eru einangruð eða lagnir huldar skal þrýstiprófað. Vatnslagnir skal prófa með 1 MPa þrýstingi. Hitaglagnir með 0,6 MPa þrýstingi. Þrýstingur á píplögnum skal haldast óbreyttir í 24 kl. Þrýstímælir skal vera á kerfum á meðan prófun fer fram. Athuga skal samsetningar og ganga skal úr skugga um að píplagnir séu þéttar.

### FINANGRUN

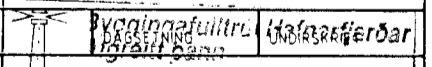
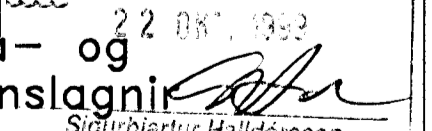
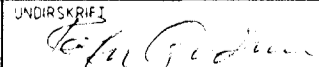
Einangra skal allar faldar vatn- og hitaglagnir með PUR-hólkum. Rakasperru úr mjúkum plastdúk skal setla á kaldvatnslagnir. Tengilagnir að einstökum tækjum og ofnum skal leggja óeinangraðar.

### OFNAR OG OFNLOKAR

Ofnar skulu vera verksmiðjumálaðir stálpípuafnar. Var-Y1 eða sambærilegt. Á ofna komi stillitæ, loftskrúfa og ofnloki: TA, RVT 40F DN10+RVT 50B. Afköst miðuð við 80/40/20 °C, mesta hæð og lengd ofna er skráð í ofnatöflu. Ofna skal setja upp amk. 35 mm frá vegg og 120 mm frá gólfi.

### HREINLÆTISBÚNAÐUR

- BK1 Tóknar baðkar
- EV1 Tóknar eldhúsvask
- HL1 Tóknar handlaug
- RV1 Tóknar restivask
- SL1 Tóknar slöngustút
- ST1 Tóknar sturtu
- VK1 Tóknar vatnssalerni
- UK1 Tóknar útkrana
- PV1 Tóknar þvottavél

BREYTING	FJÖLDI	BREYTT	
VERKHEITI	<b>FÁLKAHRAUN 4</b> <b>Hafnarfirði</b>		Hita- og Vatnslagnir Rúmmynd 1. og 2. hæð
<b>Rafn Guðmundsson</b> TFR Brautarholt 8 105 Reykjavík Sími: 562 01 12 Fax: 562 13 65 Netfang: rafng@centrum.is		22.08.1999  Sigurbjartur Halldórsson	
DAGSETNING	UNDIRSKRIF	TEKNING NR	BREYTT
20.10.99		PL-02	