

Skýringar.

Öll tákn eru samkvæmt ÍST 64.

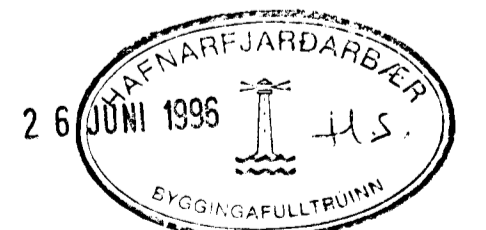
Hitalögn er úr svörtum járnörum með skrúfuðum tengistykkjum.
 Rörin skal einangra með einangrunarhólkum og vefja með plastræmum.
 Festa skal rörinum þannig að það hindri ekki eðlilega hitapenslu.
 Ofnar eru samkvæmt ÍST 69,1. Á hvern ofn skal setja loftskrúfu, stillitë og sjálfvirkan ofnloka sem stjórnast af vatns- eða lofthitastigi.
 Þrýstiprófa skal lögnina fyrir 6 kg/cm² í 24 tíma.

Neysluvatnslögn er úr galvaniseruðum járnörum með skrúfuðum tengistykkjum.
 Einangra skal rörin með einangrunarhólkum og vefja með plastræmum.
 Kaldavatnslögn skal vefja undir einangrun með sisalpappa.
 Festa skal rörinum þannig að það hindri ekki eðlilega hitapenslu.
 Þrýstiprófa skal lögnina fyrir 8 kg/cm² í 24 tíma.
 Allt efni og vinna skal vera samkvæmt ÍST 67 og reglugerð um vatnslagnir.

Frárennslislagnir innanhúss eru úr PVC plaströrum, þétt með gúmmihringjum og skal einangra rörin með 2" steinull og vefja með plastræmum.

Loftræsting frá lokuðum rýmum skal minnst vera Ø 125 mm blikkrör og skal vefja það með steinullareinangrun.

Rörasverleikar eru gefnir upp í mm. Aðrar skýringar eru á blaði 2.



SKÚLASKEIÐ 26-28

M. 1:50	LAGNIR Á I.H/ÆÐ TEIKNADAR UPP
NR 1.	
DAGS. JÚNÍ '96	
<i>M. Hauksson</i>	STEINGRÍMUR HAUSSON HLÍÐARHJALLA 23. P.T.F.Í
Kt. 060650-3229	