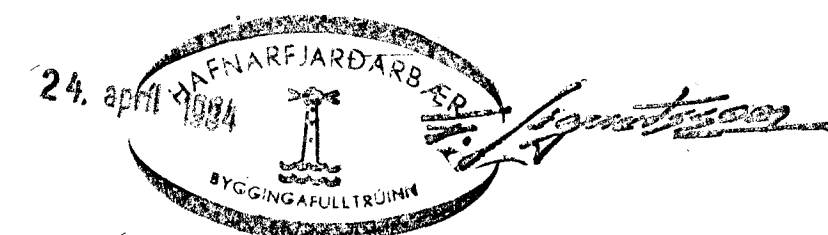


Vatnslögn Skýringar:  
 Kaldvatns heimað skal vera úr plasti og gengið frá henni í sand. Pípur utanhúss úr járni skal bika, vefja með striga og bika á ný. Pípur fyrir heitt og kalt vatn innanhúss skal einangra með 20 mm glerullarhólkum eða öðru jafngöðu einangrunarefni og vefja með sisalpappa. Sýmilegar pípur skal auk þess vefja með grisju límbra og tvímála. Pípur í steiptum gólfraufum skal bika tvísvar einangra með 20 mm plasthólkum, gólfraufar skal fylla með blöndu 1 hl. asfalt 2 hl. finn sandur. Pípur í veggjum skulu liggja minnst 10 cm yfir gólfplötu og einangrun utan við pípur skal vera minnst 4 cm.  
 Allt lagnaefni pípur og fittings skal vera galyaniserað. Neysluvatnskerfið skal þrýstiprófa með 6 kg/cm<sup>2</sup> þrýstingi í amk 24 klst.  
 ALLT EFNI OG VINKA SKAL VERA Í SAMRÁMI VIÐ GILDANDI REGLUGERÐIR UM NEYSLUVATNSLAGNTR.



JÓHANNES PÉTURSSON FTFL

RVÍK 1. NOY. 83	<b>HÚSASMÍÐJAN</b> H SÚÐAVOGI 3-5, RVÍK. Sími 24599 F FÍFUHVAMMI KÓPAV. Sími 43521	GERÐ NR.
REIKN. TEIKN. GLI. YFIRF.	VALLARIBARÐ 13	VERK NR. T 763
MÆLIKV. 1:50	VATNSLOGN GRUNNMÝND 1H	TEIKN NR.