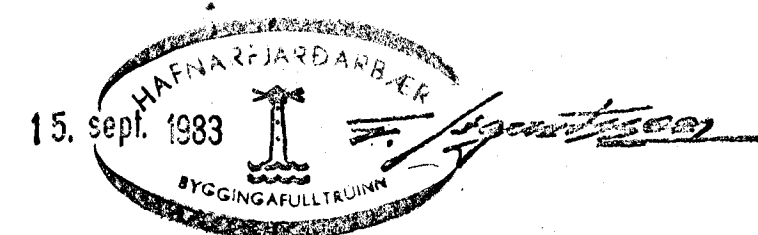


Vatnslögn Skýringar:

Kaldvatns heimað skal vera úr plasti og gengið frá henni í sand. Pipur utanhúss úr járni skal bika, vefja með striga og bika á ný. Pipur fyrir heitt og kalt vatn innanhúss skal einangra með 20 mm glerullarhólkum eða öðru jafngóðu einangrunarefni og vefja með sísalpappa. Sýnilegar pipur skal auk þess vefja með grisju límbra og tvímála. Pipur í steiptum gólfraufum skal bika tvisvar einangra með 20 mm plasthólkum, gólfraufar skal fylla með blöndu 1 hl. asfalt 2 hl. fín sandur. Pipur í veggjum skulu liggja minnst 10 cm yfir gólfplötu og einangrun utan við pipur skal vera minnst 4 cm. Allt lagnaefni pipur og fittings skal vera galvaniserað. Neysluvatnskerfið skal þrýstiprófa með 6 kg/cm² þrýstingi í amk 24 klst. ALLT EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRAMI VIÐ GILDANDI REGLUGERÐIR UM NEYSLUVATNSLAGNIR.



ODDHRANNES. PETURSSON FTFL

RVK 1/AG 83 <i>[Signature]</i>	HÚSASMÍÐJAN H SÚÐAVOGI 3-5, RVK. SÍMI 84599 F FÍFUHVAMMI KÓPAV. SÍMI 43521	GERO NR.
REIKN. TEIKN. GLI JP YFIRF.	LYNGBARD 5 HAFNARFIRÐI	VERK NR. S 745
MÆLIKV. 1:50	VATNSLOGN & RUNNMYND	TEIKN NR.