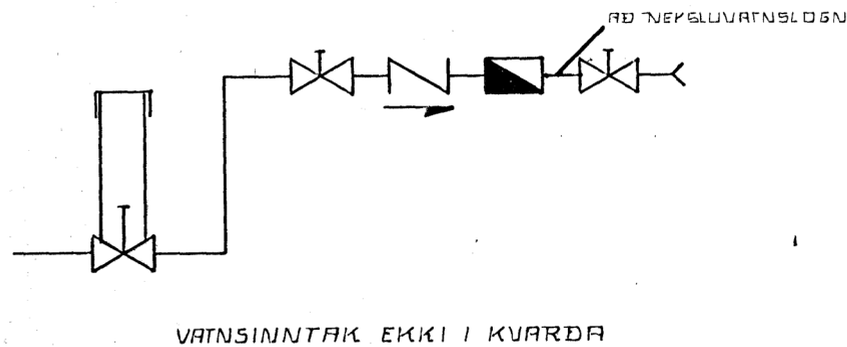
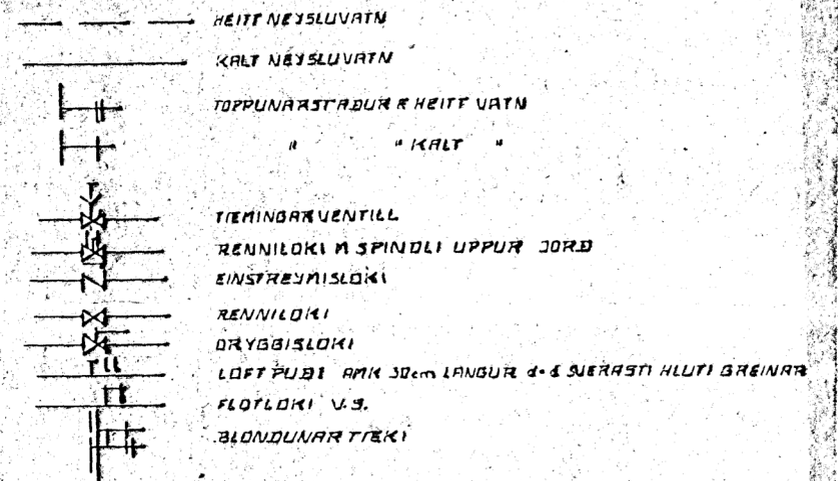


TAFLA YFIR TOPPUNARSTADI

TÆKI	KALDIA KR			HEITIA KR					
	SKS	HEITI	FJ.	VIÐG	VIÐG	SAMT	VIÐG	VIÐG	SAMT
V5	VAÐNÆSLERNI			15mm	20mm		15mm	20mm	
HL	HANDLAUG								
EV	BLÖÐUSVASKUR								
ST	STURTA								
PU	ÞVOTTAVEL								
UA	UPPÞVOTTAVEL								
SV	SKOLVASKUR								
UH	UTIRRANI								
SB	SLÖNGUKA BILSKUR								

VATNSLÖGN MERKINGAR:



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 jafngöðu einangrunarefni og vefja með sísalpappa. Sýnilegar pipur skal auk þess vefja með grísjú límbra og tvímála. Pipur í steypum gólfraufum skal bika tvísvar einangra með 20 mm plasti-hólkum, 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 galyaniserað, Neysluvatnskerfið skal þrýstiprófa með 6 kg/cm<sup>2</sup> þrýstingi í auk 24 klst.  
 ALLT EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRAMI VIÐ GILDANDI REGlugerðir um NEYSLUVATNSLAGNIR.

7. DEZ 1983  
 BYGGINGARULLTRUINN

JOHANNES PÉTURSSON FTFL

RVK. L. NO. 83	<b>HÚSASMÍÐJAN</b> H. SÚÐAVOGI 3-5, RVK. SÍMI 84599 F. FÍFUHAMMI KÖPAV. SÍMI 43521	GERÐ NR.
REIKN. TEIKN. YFIRF. MÆLIKV. 1:50	<b>LJÖSABERG 12</b> HAFNARFIRÐI VATNSLÖGN RÖMMYND	VERK NR. 5-764 TEIKN NR.