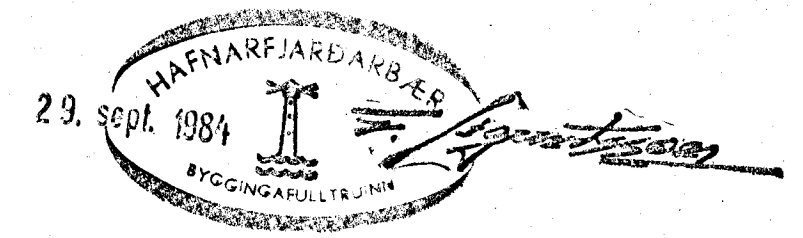


Vatnslögn skýringar:
 Kaldvatns heimæð skal vera úr plasti og gengið frá henni í sand. Pípur utanhúss úr járni skal bika, vefja með striga og bika á ný. Pípur fyrir heitt og kalt vatn inanhúss skal einangra með 20 mm glerullarhólkum eða öðru jafngóðu einangrunarefni og vefja með sísalpappa. Sýnilegar pípur skal auk þess vefja með grísku límbera og tvímála. Pípur í steiptum gólfraufum skal bika tvisvar einangra með 20 mm plasthólkum, gólfraufar skal fylla með blöndu 1 hl. asfalt 2 hl. fínn 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 galvaniserað. Neysluvatnskerfið skal þrýstiprófa með 10kg/cm² þrýstingi í amk. 24 klst.
 ALLT EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÁMI VIÐ GILDANDI REGLUGERDIR UM NEYSLUVATNSLAGNIR.

TAFLA YFIR TÖPPUNARSTADI

TÆKI		KALDIR KR			HEITIR KR			
SKST	HEITI	PL	VIÐD 15mm	VIÐD 20mm	SAMT	VIÐD 15mm	VIÐD 20mm	SAMT
V5	VATNSALERNI	/	/	/	/	/	/	/
HL	HANDLAUG	/	/	/	/	/	/	/
EV	EIDHUSVIRSHUR	/	/	/	/	/	/	/
ST	STURTA	/	/	/	/	/	/	/
PV	ÞVOTTAVEL	/	/	/	/	/	/	/
UP	UPPÞVOTTAVEL	/	/	/	/	/	/	/
SU	SKOLVASKUR	/	/	/	/	/	/	/
UK	UTIKRANI	/	/	/	/	/	/	/
SB	SLONGUKA BILSKUR	/	/	/	/	/	/	/
BK	ÞAKKA	/	/	/	/	/	/	/
SAMTALS EIN					9			8
VIÐD HEIMTÆÐAR 8 32PL								



RVÍK 1. SEPT. 1984	HÚSASMÍÐJAN H SÚÐAVOGI 3-5, RVÍK. SÍMI 687700	GERD NR.
REIKN. TEIKN. SS JP	FÍFUHVAMMI KÖPAV. SÍMI 43521	VERK NR.
MÆLIKV.	HNOTUBERG 21 HAFNARFIRÐI	S 817
1: 50	VATNSLOGN GRUNNMYND	TEIKN NR.