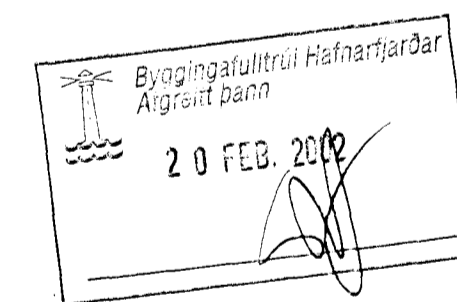


**SKYRINGAR :**

NEYSLUVATNSLAGNIR FYRIR HEITT OG KALT  
 NEYSLUVATN SKAL VERA ÚR POLYPROPYLENE (PP-R) OG  
 SKULU RÖRIN ÞOLA 65 GRÁÐU (C) SAMFELT YÐ 0.7 MPa VINNUPRÝSING  
 TENGISTYKKI SKULU VERA SUÐUTENGI OG HÆFA RÖRUM.  
 PP-R RÖR Í HEITAVATNSLÖGN SKAL VERA MED ÁLKAPU  
 SEM DREGUR ÚR ÞENSLU RÖRANNA  
 NEYSLUVATNSLAGNAKERFIÐ SKAL PRÝSTIPRÓFAÐ MED 10 KG/cm<sup>2</sup>.  
 PRÝSTINGURINN SKAL STANDA Í 24 KLST. ÁN ÞESS AÐ FALLA  
 NEYSLUVATNSLAGNIR SKAL EINANGRA MED 4 mm.  
 EINANGRUNARHÖLKUM (ÁDRAG).

FRÁRENNISLAGNIR ERU PP-PLASTRÖR

ALLT EFNI SÉ AF VIDURKENNDRI GERÐ OG SAMPYKKT  
 AF BYGGINGARYFIRYÖLDUM (LAGNAEFNISVOTTUN)



BREYTT: 19.02.2002 ..... (TIL SAMRÆMIS YÐ FRAMKYÆMD)

TEKNI.NR. 2.04	TV	TÆKNIYANGUR TÆKNIÞJÓNUSTA HLÐASMÁRI 17 Í KÓPAYOGI SÍMI: 564 22 44
KYARÐI: 1:50		
DAGS.: OKT. 2001	VERKEFNI: GAUKSÁS 37, HAFNARFIRÐI	
HANNAD: M.G	LAGNIR: NEYSLUVATN - KERFISMYND	
TEKNAD: M.G	YFIRFARIÐ: <i>Magnús Gylfason</i> KT. 201251-4199	