



VATNS OG HITLAGNIR
 RÖR OG TENGIEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM AÐILUM. FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARDANDI NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS. ALLAR LAGNIR SKULU VERA MEÐ SÚREFNISKÁPU. RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA, UNÐANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTADAR ERU Í GÖLFHITALÖGN. PLASTLAGNIR SKULU PÖLA ÞANN ÞRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR. RÖRIN SKULU VARIN FYRIR DAGSBIRTU (UV-GEISLUN) RÖR SKULU PÖLA ALLT AÐ 90°C VATNSHITA OG VERA ÞRÝSTIPRÓFUÐ EINS OG REGLUGERÐIR SEGJA TIL UM. UM NEYSLUVATNSLAGNIR ÚR PLASTI GILDA FYRIRMÆLI Á Rb. BLÖÐUM (53).001 OG ÍST 67. SAMA GILDIR UM PLASTLAGNIR Í HITAKERFI (OFNALAGNIR) SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í PLÖTU Á FYLLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR UNDIR JÄRNAGRIND. SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR OFAN Á JÄRNUM Í NEDRI BRÚN PLÖTU. SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA VERA 50-80mm OFAN Á GÖLFHITALÖGNUM. GÖLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 200mm MILLIBILI, GÖFLAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 150mm MILLIBILI, FJÓLGA SKAL SLAUFUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SÝNT ER Á TEIKNINGU MAX.100m NEMA ANNAÐ SÉ TEKIÐ FRAM (SJÁ TEIKNINGU) GÖLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA Á SAMA HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR NEMA VIÐ 9 bar. ÞRÝSTING. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD FRÁ RANNSÓKNASTOFNUN BYGGINGAÐNADARINS.

 Samþykkt þann
 21 FEB. 2007
 Byggingafultrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

FURUÁS 7 OG 9 HAFNARFIRÐI	
FURUÁS 7 NEYSLUVATNSLAGNIR	Mkv. 1:50
	Hannað E.V.
	Teiknað E.V.
Dags. 17.FEB.2007 Blað 1/1	Nr. FURUÁS7&9NV Yfirfarið
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUNAR  Eyjólfur Valgarðsson Byggingatæknifræðingur Kt: 280857-4169	TR.aust s/f TÆKNIFRÆÐINGARNIR Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169 Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257