



**VATNS OG HITALAGNIR**  
 RÖR OG TENGIEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM ADILUM.  
 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 GÓLFHITALÖGN.  
 PLASTLAGNIR SKULU ÞOLA ÞANN ÞRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM  
 HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR.  
 RÖRIN SKULU VARIN FYRIR DAGSBIRTU (UV-GEISLUN)  
 RÖR SKULU ÞOLA ALLT AÐ 90°C VATNSHITA OG VERA ÞRÝSTIPRÓFUD  
 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 FYLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR  
 UNDIR JÄRNAGRIND.  
 SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR  
 OFAN Á JÄRNUM Í NEÐRI BRÚN PLÖTU.  
 SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA  
 VERA 50-60mm OFAN Á GÓLFHITALÖGNUM.  
 GÓLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 200mm MILLIBILI.  
 GÓLFLAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 150mm MILLIBILI.  
 FJÖLGA SKAL SLAUFUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SÝNT ER Á TEIKNINGU MAX.100m  
 NEMA ANNAÐ SÉ TEKIÐ FRAM (SJÁ TEIKNINGU)  
 GÓLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA Á SAMA HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR  
 NEMA VIÐ 9 bar. ÞRÝSTING.  
 ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD FRÁ RANNSÓKNASTOFNUN BYGGINGAÐNADARINS

Byggingafræðingur  
 Argreitt þann  
 27 NOV 2006

<b>GLITVELLIR 36 HAFNARFIRÐI</b>	
<b>GRUNNMYND NEYSLUVATNSLAGNIR Í GÓLFPLÖTU</b>	Mkv. 1:50
	Hannað E.V.
	Teiknað E.V.
Dags. NÓV. 2006 Blað 2 AF 2 Nr. GLITVELLIR36HL Yfirfarið E.V.	
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUÐAR <b>Eyjólfur Valgarðsson</b> Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169	<b>TR.aust s/f</b> TÆKNIFRÆÐINGARNIR Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169 Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257