



VATNS OG HITLAGNIR
 RÖR OG TENGIEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM AÐILUM. FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARÐANDI NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS. ALLAR LAGNIR SKULU VERA MEÐ SÚREFNISKÁPU. RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA. UNDANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTAÐAR ERU Í GÖLFHITALÖGN. PLASTLAGNIR SKULU ÞOLA ÞANN ÞRÝSTING SEM KRÁFIST 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 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) SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í PLÖTU Á FYLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR UNDIR JÁRNAGRIND. SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR OFAN Á JÁRNUM Í NEÐRI BRÚN PLÖTU. SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA VERA 50-60mm OFAN Á GÖLFHITALÖGNUM. GÖLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 200mm MILLIBILI. NEMA ANNAÐ SE TEKIÐ FRAM (SÁ TEIKNINGU) GÖLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA Á SAMÁ HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR NEMA VIÐ 9 bar. ÞRÝSTING. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAÐ FRÁ RANNSÓKNASTOFNUN BYGGINGAÐNAÐARINS.

Sambykkt þann
 01 NOV. 2006
 Byggingafráttirinn í Hafnarfirði
 E. V. Halldórsson

KVISTAVELLIR 4 OG 2 HAFNARFIRÐI	
NEYSLUVATNSLAGNIR 2.HÆÐ	Mkv. 1:50
	Hannað E.V.
	Teiknað E.V.
Dags. 27.OKT.2006	Blad 1 AF 1 Nr. KVISTAV2468NVL Yfirferið EV
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUDAR <i>Eyjólfur Valgársson</i> Eyjólfur Valgársson Kt:280857-4169	TR.aust s/f TÆKNIFRÆÐINGARNIR Eyjólfur Valgársson Kt:280857-4169 Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257