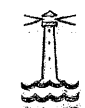


VATNS OG HITALAGNIR
 RÖR OG TENGIEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM ADILUM.
 FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARDANDI
 NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS
 ALLAR LAGNIR SKULU VERA MED SÚREFNISKÁPU. RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA,
 UNÐANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTAÐAR ERU Í GÖLFHITALÖGN.
 PLASTLAGNIR SKULU ÞOLA ÞANN ÞRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM
 HEITAR OG KALÐAR 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 UR 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 JÄRNASGRIND.
 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 50-60mm OFAN Á GÖLFHITALÖGNUM.
 GÖLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PePEX RÖR MED SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MED 200mm MILLIBILI,
 GÖFLAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PePEX RÖR MED SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MED 150mm MILLIBILI.
 FJÖLGA SKAL SLAUFUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SYNT 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 BYGGINGAÐNAÐARINS.

Samþykkt þann


30 MARS 2007

Byggingafræðingur í Hafnarfirði
 E.h. Sigurbjartur Halldórsson

FURUÁ 39 HAFNARFIRÐI

GRUNNMYND NEYSLUVATNSLAGNIR
 Í GÖLFPLÖTU Á FYLINGU

Mkv. 1:50

Hannað E.V.

Teiknað E.V.

Dags. 17.FEB. 2007 Blað 1 AF 1

Nr. FURUÁ39HL

Yfirfarið 

ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUÐAR


 Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169

TR.aust s/f
 TÆKNIFRÆÐINGARNIR
 Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169
 Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257