



SKÝRINGAR VID LAGNIR:

HITI:
 HITALANIR SKULU VERA SVÖRT STÁLROÐR DIN 2440, EN TENGISTYKKI DIN 2950 OG STÁLGÆÐI SAMSVARANDI. ÖFNALAGNIR Á 1. HÆÐ SKULU EINANGRÁST MED 2cm ÞYKKUM GLERULLARHÖLKUM SEM VEFGJA SKAL AD UTAN MED PLASTBORDA I LITUM SAMKVÆMT EN-IST 64. ALMNETT GILDIR AD ÖFNALAGNIR Á HÆÐUM, IÞUDUM, ERU UTAN Á LIGGJANDI, EN ÞAR SEM ÞÆR ERU I VEGGUM SKAL SETJA AÐRAGI Á LAGNIR. Á ÖFNA KOMI HITASTYRDIR LOKAR OG STILLITÉ AF VIDURKENNDRI GERÐ. ÖNEFNAR HITAPIPUR ERU Ø10. LAGNIR SKULU FESTAR UPP MED VIDURKENNDUM FESTINGUM Á 2 metra MILLI BILI. ÖFNLOKAR SKULU VERA Á FRAMRÁS VATNS.

NEYSLUVATN:
 NEYSLUVATNSLAGNIR SKULU VERA GALVANISERUÐ STÁLROÐR DIN 2440, EN TENGISTYKKI DIN 2950 OG STÁLGÆÐI SAMSVARANDI. KALDAVATNSLAGNIR SKULU VAFÐAR FYRST MED SISALPAPPA, EN AD ÖÐRU LEYTI SKAL EINANGRA NEYSLUVATNSLAGNIR MED 2cm ÞYKKUM GLERULLARHÖLKUM SEM VEFGJA SKAL AD UTAN MED PLASTBORDA I LITUM SAMKVÆMT EN-IST 64. LOKAR Á VATNSLAGNIR SKULU VERA AF VIDURKENNDRI GERÐ. ÖNEFNAR VATNSPIPUR ERU Ø15. LAGNIR SKULU FESTAR UPP MED VIDURKENNDUM FESTINGUM Á 2 metra MILLI BILI. LAGNIR SEM ERU I EINANGRUN EDA INNVEGGJUM MÁ EINANGRA MED AÐRAGI, T.D. MISSILFLEX. EFST Á VATNSSTAMMA EDA VID SIDASTA ÞRIFATEKI SKAL KOMA FYRIR LOFTÞUDA AF VIDURKENNDRI GERÐ, TIL DÆMIS RÖR AD ÞVERMÁL Ø32, LENGÐ 30cm.

FRÁRENNSLI:
 FRÁRENNSLISLAGNIR ERU ALMNETT UR PP-EFNI, NEMA FALLPIPUR SKULU VERA UR POTTI. EINANGRA SKAL PIPIUR MED 5cm STEINULL FYRIR HLJÓÐI OG 2,5cm MUR TIL ELÐVARNAR EF EKKI ER NOTADUR POTTUR I FALLPIPIUM. STEYPA SKAL ÞÉTT AD LÖGNUM I HÆÐARSKILUM. FESTINGAR LAGNA SKULU VERA SAMKVÆMT EN-IST-68, ÞAD ER BIL MILLI ÞEIRRA SKAL VERA 10 SINNUM ÞVERMÁL PIPI. LOFTÞUDUR NÁI 30cm UPP FYRIR ÞAK. VATNSLÁSAR ÞRIFATEKJA SKULU VERA SAMKVÆMT EN-IST-68, LÁMARK 5cm. ÖNEFND PIPIUMÁL ERU Ø50. NEDST Á FALLPIPIUM SKULU VERA HREINSILOK.

LOFTRÁSING:
 LOFTRÁSIR ERU UR GALVANISERUÐU BLIKKI OG EINANGRADAR MED 25mm STEIN/GLERULL, NEMA I BILGEYMSLU. GÆTT SKAL AD ÞVI AD LOFTRÁSIR LIGGI EKKI SAMAN. NOTA SKAL KK-Ø100 LOFTLOKA I LOFTRÁSASTUTA. MILLI HEDA SKAL STEYPA ÞÉTT AD EINANGRUN. BLÁSARI I RISI SKAL AFKASTA 3.000 m³/klst VID 400 Pa. HRADA- OG KLUKKUSTYRINGAR SKULU VERA Á BLÁSARA OG STAÐSETTAR I INNTAKSKLEFA. SPIJALDLOKAR SKULU VERA Á ÖLLUM GREINUM UT UR STOFNRÖRI (Ø250) OG BRUNALOKUR I PLÖTUSKILUM I ÞAKRYMI, HREINSILOK SKULU VERA Á STOFNUM I ÞAKRYMI. HLJÓÐEINANGRUN SKAL VERA Á MILLI BLÁSARA OG STOFNRÖRS I RISI, Ø300, LENGÐ 900mm. BLÁSARI I BILGEYMSLU SKAL AFKASTA 2500 m³/klst VID 400 Pa.

Handwritten signature and date:
 23/12 99
 [Signature]

Breytingar		Nafn	28. DES. 1999	
Nr.	Dags.			
1	-			

HRINGBRUAUT 2B - HAFNAREJÖRDUR
 Tæknipjónusta Ragnars G. Gunnarssonar ehf.
 Smiðjuvegi 11 - Kópavogur s: 544 5350 fax: 544 5351 kt.: 110947-2839

FRÁRENNSLI - RÚMMYND

Mkv. - 1:50
Dags. 10.12.1999
Nr. 15