



LOFTRÆSING - SKÝRINGAR

-  ÞAKHETTA
-  BLÁSARI
-  HLJÓDGLDRA Í LOFTSTOKK
-  EVL ELDVARNARLOKA Í LOFTSTOKK
-  STILLISPJALD Í LOFTSTOKK
-  RIST Í LOFTSTOKK KK-Ø100

ÚTSOG - ELDHÚS: 80 m<sup>3</sup>/h  
 ÚTSOG - BAD: 50 m<sup>3</sup>/h  
 ÚTSOG - ÞVOTTUR: 60 m<sup>3</sup>/h  
 ÚTSOG - GEYMSLUR 50 m<sup>3</sup>/h

SKÝRINGAR VID LAGNIR:

HITI:  
 HITANIR SKULU VERA SVÖRT STÁLROÐR DIN 2440, EN TENGISTYKKI DIN 2950 OG STÁLÓÐI SAMSVARANDI. OFNALAGNIR Á 1. HÆÐ SKULU EINANGRAST MED 2cm ÞYKKUM GLERULLARHÓLKUM SEM VEFJA SKAL AD UTAN MED PLASTBORDA Í LITUM SAMKVÆMT EN-IST 64. ALMNNENT GILDIR AD OFNALAGNIR Á HÆÐUM, ÍBÓÐUM, ERU UTAN Á LIGGJANDI, EN ÞAR SEM ÞÆR ERU Í VEGGUM SKAL SETJA ÁDRAG Á LAGNIR. Á OFNA KOMI HITASTYRDIR LOKAR OG STILLITÉ AF VIDURKENNDRI GERÐ. ÓNEFNAR HITAPÍPUR ERU Ø10. LAGNIR SKULU FESTAR UPP MED VIDURKENNDUM FESTINGUM Á 2 metra MILLI BILI. OFNLOKAR SKULU VERA Á FRAMRÁS VATNS.

NEYSLUVATN:  
 NEYSLUVATNSLANIR SKULU VERA GALVANISERUÐ STÁLROÐR DIN 2440, EN TENGISTYKKI DIN 2950 OG STÁLÓÐI SAMSVARANDI. KALDAVATNSLAGNIR SKULU VAFÐAR FYRST MED SÍSLAPAPPA, EN AD ÖÐRU LEYTI SKAL EINANGRA NEYSLUVATNSLAGNIR MED 2cm ÞYKKUM GLERULLARHÓLKUM SEM VEFJA SKAL AD UTAN MED PLASTBORDA Í LITUM SAMKVÆMT EN-IST 64. LOKAR Á VATNSLAGNIR SKULU VERA AF VIDURKENNDRI GERÐ. ÓNEFNAR VATNSPÍPUR ERU Ø15. LAGNIR SKULU FESTAR UPP MED VIDURKENNDUM FESTINGUM Á 2 metra MILLI BILI. LAGNIR SEM ERU Í EINANGRUN EDA INNVEGGJUM MÁ EINANGRA MED ÁDRAGI, T.D. MISSILFLEX. EFST Á VATNSSTAMMA EDA VID SÍÐASTA ÞRIFATEKI SKAL KOMA FYRIR LOFTÞÚÐA AF VIDURKENNDRI GERÐ, TIL DÆMIS RÖR AD ÞVERMÁL Ø32, LENGÐ 30cm.

FRÁRENNSLI:

FRÁRENNSLISLAGNIR ERU ALMNNENT ÚR PP-EFNI, NEMA FALLPÍPUR SKULU VERA ÚR POTTI. EINANGRA SKAL PÍPUR MED 5cm STEINULL FYRIR HLJÓÐI OG 2,5cm MÚR TIL ELDVARNAR EF EKKI ER NOTADUR POTTUR Í FALLPÍPUM. STEYPA SKAL ÞÉTT AD LÖGNUM Í HÉDARSKILUM. FESTINGAR LAGNA SKULU VERA SAMKVÆMT EN-IST-68, ÞAD ER BIL MILLI ÞEIRRA SKAL VERA 10 SINNUM ÞVERMÁL PÍPU. LOFTTÓÐUR NÁI 30cm UPP FYRIR ÞAK. VATNSLÁSAR ÞRIFATÉKJA SKULU VERA SAMKVÆMT EN-IST-68, LÁMARK 5cm. ÓNEFNÐ PÍPUMÁL ERU Ø50. NEDST Á FALLPÍPUM SKULU VERA HREINSILOK.

LOFTRÆSING:

LOFTRÆSIR ERU ÚR GALVANISERUÐU BLIKKI OG EINANGRADAR MED 25mm STEIN/GLERULL. GÉTT SKAL AD ÞVI AD LOFTÆSIR LIGGI EKKI SAMAN. NOTA SKAL Ø100 LOFTLOKA MED MAGNSTILLINGU OG BRUNALOKU Í LOFTRÆSASTÚTA. MILLI HÉDA SKAL STEYPA ÞÉTT AD EINANGRUN. BLÁSARI Í ÞAKRÝMI SKAL AFKASTA 3.000 m<sup>3</sup>/kist VID 400 Pa. HRADA- OG KLUKKUSTÝRINGAR SKULU VERA Á BLÁSARA OG STAÐSETTAR Í INNTAKSKLEFA. HREINSILOK SKULU VERA Á STOFNUM Í ÞAKRÝMI. HLJÓÐEINANGRUN SKAL VERA Á MILLI BLÁSARA OG STOFNRÖRS. BLÁSARI Í BILGEYMSLU SKAL VERA 1500m<sup>3</sup>/kist. SOGRÖR SKULU VERA 200mm FRÁ GÓLFI, EN Í ENDA RÖRS SKAL VERA SIGTI MED #10mm MÚSKVASTÆRD. Í ÚTTAKSRÖRUM SKULU VERA STILLILOKUR. BLÁSARAKASSI Í BILGEYMSLU SKAL VERA EINAGNRADUR, ÞYKKKT 2\*25mm. STÝRING BLÁSARAKERFIS Í BILGEYMSLU SKAL VERA TENGD HREYFI- OG TIMASTILLUM.

25/200  
 ah h/b

Byggingaáhrif  
 Algrætt þ.  
 02 MARS 1999  
 Sigurbrunn Halldórsson

Breytingar		Notn.
Nr.	Dags.	
1	01.02.2000: LOFTRÆSING Í BILGEYMSLU OG RÖR Í ÞAKI	HRINGBRUAUT 2A - HAFNARFJÖRÐUR Tæknipjónusta Ragnars G. Gunnarsson Smájuvægi 11 - Kópavogur s: 544 5350 fax: 544 5351
LOFTRÆSING - RÖMMYND		k: 110947-2839 Mkv. - 1:50 Dags. 02.11.1999 Nr. 18