

SKÝRINGAR

FRÁRENNISLAGNIR UTANHÚSS OG Í GRUNNI

SKÓLPLÖGN

SKÓLPLÖGN UTANHÚSS SKAL VERA ÚR HÖRDU POLYVINYLCHLORID (PVC) PÍPUM, SETTUM SAMAN Í MÚFFUR OG ÞÉTTAR MEÐ GÚMMIHRING.

UNDIR PÍPUR KEMUR 150 mm JÖFNUNARLAG ÚR SANDI SEM ÞJAPPAST VANDLEGA. HÆÐ JÖFNUNARLAGS SKAL HÆFA BELG PÍPNANNA OG SKAL TAKA ÚT FYRIR MÚFFUM EFTIR ÞJÖPPUN ÞESS.

PÍPUR SKULU LAGÐAR BEINAR MILLI BROTPUNKTA.

EFTIR AD PÍPUR HAFNA VERIÐ LAGÐAR SKAL FYLJA AD ÞEIM OG YFIR MEÐ SANDI a.m.k. 200 mm.

REGNVATNSLÖGN

REGNVATNSLÖGN SKAL LEGGJA ÚR POLYVINYLCHLORID (PVC) PÍPUM SETTUM SAMAN Í MÚFFUR OG ÞÉTTAR MEÐ GÚMMIHRING.

UNDIR PÍPUR KOMI 150 mm JÖFNUNARLAG ÚR SANDI, SEM ÞJAPPAST VANDLEGA, HÆÐ JÖFNUNARLAGS SKAL HÆFA BELG PÍPNANNA OG SKAL TAKA ÚR FYRIR MÚFFUM EFTIR ÞJÖPPUN ÞESS.

LAGNIR SKULU LAGÐAR BEINAR MILLI BROTPUNKTA.

EFTIR AD PÍPUR HAFNA VERIÐ LAGÐAR SKAL FYLJA AD ÞEIM OG YFIR MEÐ SANDI a.m.k. 200 mm.

SNJÓBRÆÐSLULAGNIR

SNJÓBRÆÐSLUKERFIÐ ER ÚR 25 mm HITAPÖLNUM PLASTPÍPUM SEM LAGÐAR ERU 250 mm MILLIBILI NEMA ANNAD SÉ SÝNT Á TEIKNINGUM. PÍPUR SKAL FESTA VEL NIÐUR OG MEÐ RÉTTU MILLIBILI. PÍPUR SKULU VERA ÁN SAMSEYTA.

PÍPUR UNDIR HELLUM:

PÍPUR SKAL LEGGJA Í SANDLAG OFAN Á FULLÞJAPPAD FYLLINGAREFNI.

PÍPUR UNDIR MALBIK:

PÍPUR SKAL LEGGJA Á FULLÞJAPPAD FYLLINGAREFNI. UM OG YFIR PÍPURNAR KEMUR HARPAD FYLLINGAREFNI $d_{max} = 10$ mm. ÞAD SKAL HANDÞJAPPA OG GÆTA ÞESS VEL AD SKEMMA EKKI PÍPURNAR.

ÞEGAR MALBIKAD ER SKAL LÁTA RENNA KALT VATN Í GEGNUM PÍPURNAR TIL KÉLINGAR.

PLASTPÍPUR SKULU ÞOLA a.m.k. 60°C HITA VIÐ 0,45 MPa (4,5 kPa/cm²) ÞRÝSTING Í 50 ÁR.

UM STOFNLAGNIR AD SLÖNGUKERFUM GILDIR ÞAD SAMA OG FYRIR HITALAGNIR NEMA VARDANDI ÞRÍSTIÞRÓFIN. SNJÓBRÆÐSLUKERFIÐ SKAL ÞRÝSTIREYNA MEÐ KÖLDU VATNI VIÐ 0,6 MPa (6 kPa/cm²) ÞRÝSTING ÁÐUR EN Fyllt ER YFIR ÞAD. ÞRÝSTINGURINN SKAL STANDA Í 10 TÍMA OG LEYFILEG BREYTING MÁ MEST VERA 0,01 MPa, MEDAN Á ÞRÝSTIÞRÓFUN STENDUR.

FRÁRENNISLAGNIR INNAHÚSS

LAGNIR INNAHÚSS SKULU VERA PLASTPÍPUR POLYPROPYLEN (PP) EÐA POLYETHYLENE (PEH) FRÁ T.D. OMNIPLAST, GEBERIT EÐA SAMSVARANDI.

ÖLL SAMSEYTI SKAL ÞETTA MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTINGUM. ALLAR BEYGJUR OG GREININGAR SKULU GERÐAR MEÐ VIÐEIGANDI TENGISTYKKJUM. NEDST Á ALLAR FALLPÍPUR SKAL SETJA HREINSISTYKKI MEÐ LOKI.

UPPHENGJUR OG FESTINGAR SKULU VERA SAMKVÆMT FYRIRMELUM FRAMLEIÐANDA.

PÍPUR SKAL EINANGRA MEÐ 50 mm GLERULLARMOTTUM OG VEFJA MEÐ PLSTDUK.

LAGNIR SKAL LEKAPRÓFA MEÐ ÞVI AD VATNSFYLLA ÞÆR. LOKA SKAL GRUNNLÖGNUM VIÐ HREINSISTÚTA.

EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ REGLUGERÐIR.

NEYSLUVATNSLAGNIR

NEYSLUVATNSLAGNIR SKULU VERA SINKHÚÐAÐAR STÁLPÍPUR TENGDAR MEÐ SKRÚFUDUM TENGISTYKKJUM.

LÁRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA MEÐ 2,0 m MILLIBILI. LÖÐRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA Í PLÖTUR OG NÁLEGT TÖPPUNARSTÖÐUM.

PÍPUR SKULU EINANGRAÐAR MEÐ 20 mm GLERULLARHÓLKUM OG VAFÐAR MEÐ MJÚKU PLASTI. KALDAVATNSLAGNIR SKAL VEFJA MEÐ PLASTI UNDIR EINANGRUN. ÞAR SEM PÍPUR LIGGJA Í ÚTVEGG SKAL VERA MINNST 10 mm EINANGRUN UTAN VIÐ PÍPUEINANGRUN.

VATNSLAGNIR SKULU ÞRÝSTIREYNDAR MEÐ KÖLDU VATNI OG 10 Kg/cm² ÞRÝSTINGI, SEM SKAL STANDA Í 24 TÍMA.

EFNI OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÍST 67 (SJÁ SÉRSTAKLEGA GREIN NR. 5 "ÝMISS ATRIDI VARDANDI PÍPULAGNIR").

KALDAVATNSINNTAK

KALDAVATNSINNTAK SKAL VERA ZINKHÚÐUÐ OG BIKUÐ JÁRNPIPA ÞAR SEM HÚN FER Í GEGNUM ÚTVEGG.

FYRIR UTAN VEGG KOMI LOKI MEÐ SPINDLU UPP ÚR JÖRD.

HITALAGNIR

HITALAGNIR SKULU VERA SVATAR STÁLPÍPUR DIN 2448, TENGDAR MEÐ SKRÚFUDUM TENGISTYKKJUM.

EN ÞÓ SKAL NOTA RYÐFRÍAR STÁLPÍPUR EÐA EIRPÍPUR ÞAR SEM LÖGN FER BAKVIÐ GÓLFUSTA Á FYRSTU HÆÐ.

PÍPUR SKULU EINAGRAÐAR MEÐ 20 mm GLERULLARHÓLKUM OG VAFÐAR MEÐ MJÚKUM PLASTDUK. ÚTVEGGI SKAL EINANGANGRA MEÐ 100 mm LÉTTULL MILLI STÖÐA OG ÞAKIÐ MEÐ 200 mm LÉTTULL.

LÁRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA UPP ÞANNIG AD EKKI VERÐI LENGRA Á MILLI FESTINGA EN 2,0 m. LÖÐRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA Í PLÖTUR.

OFNAKERFI SKAL ÞRÝSTIREYNA MEÐ KÖLDU VATNI OG 8 Kg/cm² VATNSÞRÝSTINGI, SEM SKAL STANDA Í 24 TÍMA.

OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI STADALS ÍST 69.1. EFNI OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VIÐ BYGGINGARREGLUGERÐIR.

TÁKN

FRÁRENNISLAGNIR

—————	SKÓLPLÖGN
— — — — —	REGNVATNSLÖGN
- - - - -	JARÐVATNSLÖGN
— — — — —	JARÐ- OG REGNVANSLÖGN
BK	BADKER
EV	ELDHÚSVASKUR
Fp.	FALLPIPA
GN	GÖLFNIÐURFALL
HL	HANDLAUG
NF	NIÐURFALL
SB	STURTUBAD
SV	SKOLVASKUR
UV	UPPÞVOTTAVÉL
VS	VATNSSALERNI
ÞN	ÞAKNIÐURFALL
ÞV	ÞVOTTAVÉL

NEYSLUVATNSLAGNIR

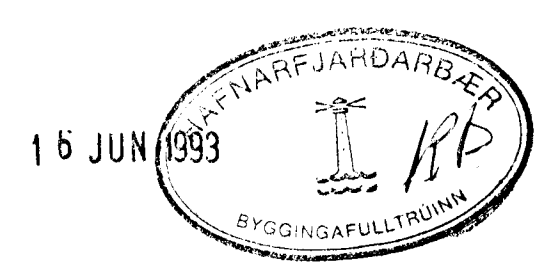
— — — — —	KALT VATN
— — — — —	HEITT VATN
— — — — —	KALDUR KRANI
— — — — —	HEITUR KRANI
SK	SLÖNGUKRANI
BRS	BRUNASLANGA

HITALAGNIR

—————	HITALÖGN, FRAMRENNSLI
- - - - -	HITALÖGN, EAKRENNISLI
— — — — —	AFFALLSLÖGN HITAVEITU
=====	SNJÓBRÆÐSLULÖGN

LOKAR O.FL.

— X —	RENNILOKI
— T —	EINSTREYMSLOKI
— < —	TÆMING



ENGJAHLIÐ 1, HAFNARFIRÐI				
PRIFA- OG HITALAGNIR				
ALMENNAR SKÝRINGAR				
Verkfræðistofa Stefáns og Björns sf. FRV	Hannað BG	Telknað GRT	Yfirfarir	
kt: 610188-1419	Mkv	Sambýkkt	Björn	
Reykjavíkurvegi 68, 220 Hafnarfjörð	Daga	15.03.1993	Nr	9303-L00-A
sími 91-651340	myndsending	651341		