

SKÝRINGAR

FRÁRENNISLAGNIR UTANHÚSS OG Í GRUNNI

SKÓLPLÖGN

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

SKÓLPLÖGN UTANHÚSS SKAL VERA ÚR 1. FLOKKS STEINSTEYPTUM PÍPUM GERÐUM FYRIR GÚMMIHRINGI TIL ÞÉTTINGAR.

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 MILLU BROTPUNKTA.

EFTIR AD PÍPUR HAFNA VERID LAGÐAR SKAL FYLLA AD ÞEIM OG YFIR MED SANDI a.m.k. 200 mm.

REGNVATNSLÖGN

REGNVATNSLÖGN SKAL LEGGJA ÚR POLYVINYLCHLORID (PVC) PÍPUM SETTUM SAMAN Í MÚFFUR OG ÞÉTTAR MED 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 MILLU BROTPUNKTA.

EFTIR AD PÍPUR HAFNA VERID LAGÐAR SKAL FYLLA AD ÞEIM OG YFIR MED SANDI a.m.k. 200 mm.

JARÐVATNSLÖGN

Í JARÐVATNSLÖGN SKAL NOTA GATADAR POLYVINYLCHLORID (PVC) PÍPUR.

PÍPUR SKAL LEGGJA Á 150 mm JÖFNUNARLAGI ÚR SANDI. GÆTA SKAL ÞESS AD PÍPUR HVÍLI Á BELGNUM, EN EKKI ADEINS Á MÚFFUM OG SKAL ÞESS GÆTT AD ÞÆR SÉU BEINAR MILLU BROTPUNKTA.

AD PÍPUM SKAL SÍÐAN FYLLA MED HARPADRI MÖL MED STEINASTÆRD 20-40 mm a.m.k. 150 mm OFAN Á OG ÚT FYRIR PÍPURNAR. SÍUDÚK SKAL SETJA YFIR MÖL.

SNJÓBRÆÐSLULAGNIR

SNJÓBRÆÐSLUKERFID ER ÚR 25 mm HITAPOLNUM PLASTPÍPUM SEM LAGÐAR ERU 250 mm MILLIBILI NEMA ANNAD SÉ SÝNT Á TEIKNINGUM. PÍPUR SKAL FESTA VEL NIÐUR OG MED 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 VID 0,45 MPa (4,5 kP/cm²) ÞRÝSTING Í 50 ÁR.

UM STOFNLAGNIR AD SLÖNGUKERFUM GILDIR ÞAD SAMA OG FYRIR HITALAGNIR NEMA VARDANDI ÞRÝSTIÞRÓFIN. SNJÓBRÆÐSLUKERFID SKAL ÞRÝSTIREYNA MED KÖLDU VATNI VID 0,6 MPa (6 kP/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 INNHÁSS

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

ÖLL SAMSEYTI SKAL ÞÉTTA MED ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTINGUM. ALLAR BEYGIUR OG GREININGAR SKULU GERÐAR MED VIÐEIGANDI TENGISTYKKJUM. NÆÐST Á ALLAR FALLPÍPUR SKAL SETJA HREINSISTYKKI MED LOKI.

UPPHENGJUR OG FESTINGAR SKULU VERA SAMKVÆMT FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA.

PÍPUR SKAL EINANGRA MED 50 mm GLERULLARMOTTUM OG VEFJA MED PLSTDÚK.

LAGNIR SKAL LEKAPRÓFA MED ÞVÍ AD VATNSFYLLA ÞÆR. LOKA SKAL GRUNNLOGNUM VID HREINSISTÚTA.

EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID REGLUGERDIR.

NEYSLUVATNSLAGNIR

NEYSLUVATNSLAGNIR SKULU VERA SINKHÚÐADAR STÁLPÍPUR TENGÐAR MED SKRÚFUDUM TENGISTYKKJUM.

LÁRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA MED 2,0 m MILLIBILI. LÓÐRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA Í PLÖTUR OG NÁLEGT TÖPPUNARSTÖÐUM.

PÍPUR SKULU EINANGRAÐAR MED 20 mm GLERULLARHÓLKUM OG VAFÐAR MED MJÓKU PLASTI. KALDAVATNSLAGNIR SKAL VEFJA MED PLAST UNDIR EINANGRUN. ÞAR SEM PÍPUR LEGGJA Í ÚTVEGG, SKAL VERA MINNST 10 mm EINANGRUN UTAN VID PÍPUEINANGRUN.

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

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

KALDAVATNSINNTAK

KALDAVATNSINNTAK SKAL VERA ZINKHÚÐUD OG BIKUD JÁRNPIPA ÞAR SEM HÚN FER Í GEGNUM ÚTVEGG.

FYRIR UTAN VEGG KOMI LOKI MED SPINDLU UPP ÚR JÖRD.

HITALAGNIR

HITALAGNIR SKULU VERA SVATAR STÁLPÍPUR DIN 2448, TENGÐAR MED SKRÚFUDUM TENGISTYKKJUM.

PÍPUR SKULU EINAGRAÐAR MED 20 mm GLERULLARHÓLKUM OG VAFÐAR MED MJÓKUM PLASTDÚK. ÞAR SEM PÍPUR LEGGJA Í ÚTVEGG SKAL VERA MINNST 10 mm EINANGRUN UTAN VID PÍPUEINANGRUN.

LÁRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA UPP ÞANNIG AD EKKI VERDI LENGRA Á MILLU FESTINGA EN 2,0 m. LÓÐRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA Í PLÖTUR.

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

OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR Í SAMRÆMI VID ÁKVÆÐI STADALS ÍST 69.1. EFNI OG VINNA SÉ Í SMRÆMI VID BYGGINGAREGLUGERDIR.

TÁKN

FRÁRENNISLAGNIR

—————	SKÓLPLÖGN
— — — — —	REGNVATNSLÖGN
— — — — —	JARÐVATNSLÖGN
— — — — —	JARÐ- OG REGNVANSLÖGN
BK	BADKER
EV	ELDHÚSVASKUR
F	FALLPÍPA
GN	GÓLFNIÐURFALL
HL	HANDLAUG
NF	NIÐURFALL
SB	STURTUBAÐ
SV	SKOLVASKUR
UV	UPPÞVOTTAVÉL
VS	VATNSSALERNI
PN	ÞAKNIÐURFALL
ÞV	ÞVOTTAVÉL

NEYSLUVATNSLAGNIR

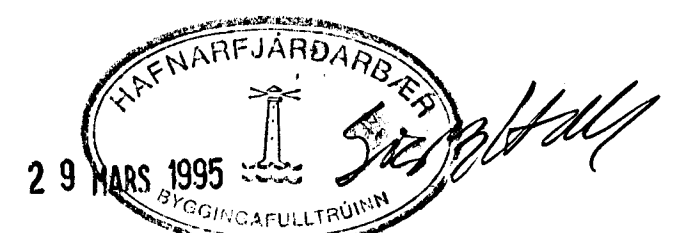
—————	KALT VATN
— — — — —	HEITT VATN
————+	KALDU KRANI
————+	HEITUR KRANI
SK	SLÖNGUKRANI
BRS	BRUNASLANGA

HITALAGNIR

—————	HITALAGNIR FRAMRENNSLI
— — — — —	HITALÖGN BAKRENNSLI
—————	AFFALLSLÖGN HITAVEITU
=====	SNJÓBRÆÐSLULÖGN

LOKAR O.FL.

———X———	RENNILOKI
———+———	EINSTREYMISLOKI
———<———	TÆMING



SUDURBRAUT 2A HAFNARFIRDI	ÞRIFA- OG HITAKERFI SKÝRINGAR
	VERKFRÆÐISTOFA STEFÁNS & BJÖRNS
BEJARHRAUNI 20 • 220 HAFNARFJÖRÐUR SÍMI 91-651340 • FAX 91651341 KT: 610188-1412	Hannab: SV Telkno: SV Yfirfarir: Mó: Sambýkt: Dagur: 14.02.1995 Nr: 9431-LOO-A