

# SKÝRINGAR

## SKOLPLÖGN UTANHÚSS:

SKOLPLAGNIR UTANHÚSS ERU ÚR PVC-PLASTPÍPUM MED GÜMMI-ÞÉTTIRINGJUM.

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

LÖGNIN SKAL VERA BEIN MILLI STEFNUBREYTINGA.

EFTIR AD PÍPUR HAFI VERID LAGÐAR SKAL FYLLA AD ÞEIM OG YFIR MED SANDI. ÞYKKT SANDLAGSINS SKAL VERA AD MINNSTA KOSTI 200 mm MÆLT Á PÍPUHRYGG.

## SKOLPLÖGN Í GRUNNI:

SKOLPLAGNIR Í GRUNNI ERU ÚR PVC-PLASTPÍPUM MED GÜMMI-ÞÉTTIRINGJUM.

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

LÖGNIN SKAL VERA BEIN MILLI STEFNUBREYTINGA.

EFTIR AD PÍPUR HAFI VERID LAGÐAR SKAL FYLLA AD ÞEIM OG YFIR MED SANDI. ÞYKKT SANDLAGSINS SKAL VERA AD MINNSTA KOSTI 200 mm MÆLT Á PÍPUHRYGG.

GRUNNLÖGN (UPPBEYGJUR) AD STÚTUM TÆKJA SKAL GERA ÚR TVEIMUR 45°-BEYGJUM ÁSAMT MINNKUN, EF MED ÞARF ÞANNIG AD STÚTHÆÐ VERDI 200 mm UNDIR GÓLFYFIRBORDI.

## REGNVATNSLÖGN

REGNVATNSLÖGN UTANHÚSS ERU ÚR PVC-PLASTPÍPUM MED GÜMMI-ÞÉTTIRINGJUM.

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

LÖGNIN SKAL VERA BEIN MILLI STEFNUBREYTINGA.

EFTIR AD PÍPUR HAFI VERID LAGÐAR SKAL FYLLA AD ÞEIM OG YFIR MED SANDI. ÞYKKT SANDLAGSINS SKAL VERA AD MINNSTA KOSTI 200 mm MÆLT Á PÍPUHRYGG.

GRUNNLÖGN (UPPBEYGJUR) AD ÞAKNIDURFALLSPÍPUM SKAL GERA ÚR TVEIMUR 45°-BEYGJUM ÁSAMT MINNKUN, EF MED ÞARF ÞANNIG AD STÚTHÆÐ VERDI 200 mm UNDIR JARDYFIRBORDI.

REGNVATNSLÖGN Í SKRÍDKJALLARA ER ÚR PEH-PLASTI OG ÚT Í SYTRUBRUNN. Í SKRÍDKJALLARANUM SKAL HENGJA HANA UPP Á SÖKKULVEGG. UPPHENGJUR SKULU VERA ÞANNIG AD PÍPAN SÉ STÖÐUG OG HLYKKJALOUS. VIDDAR- OG STEFNUBREYTINGAR SKAL GERA MED FORMSTYKKJUM. PÍPUR OG FORMSTYKKI SKAL SJÓÐA VANDLEGA SAMAN. FALLPÍPUR SEM LIGGJA FRÁ ÞAKSKÁLUM Á ÞAKI BADALMU ERU EINNIG ÚR PEH-PLASTI. ÞAR SEM ÞÆR LIGGJA Í RAUFUM SKAL FESTA ÞÆR VANDLEGA Á PLÖTUSKILUM. ÞESSAR PÍPUR SKAL VEFJA MED PLASTBORDA.

## FRÁVEITULAGNIR INNANHÚSS

EINSTÖK TÆKI ERU TENGÐ MED PP-PLASTPÍPUM MED GÜMMIÞÉTTINGUM. NIDURFALLSRÖR FRÁ ÞAKSKÁLUM ERU PEH-PLASTPÍPUR

ALLAR BEYGJUR OG GREININGAR SKULU GERÐAR MED VIDEIGANDI TENGISTYKKJUM.

ALLAR PÍPUR Í INNVEGGJUM SKAL VEFJA MED PLASTBORDA ÞAR MED TALIN INNMÜRUD ÞAKNIDURFALLSRÖR.

LAGNIR SKAL LEKAPRÓFA MED ÞVÍ AD VATNSFYLLA ÞÆR.

EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID REGLUGERÐIR.

## NEYSLUVATNSLAGNIR

NEYSLUVATNSLAGNIR SKULU VERA GALVANHÚÐADAR STÁLPÍPUR. SAMKV. DIN 2440 OG DIN 2458, TENGÐAR MED SKRÚFUDUM TENGISTYKKJUM. UTANLIGGJANDI PÍPUR Á SNYRTINGUM OG BÖÐUM ERU ÚR RYDFRÍU STÁLI MED LAUSKÓNATENGJUM.

LÁRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA UPP MED 2.0 m MILLIBILI. ÞÁ SKAL FESTA LÖDRÉTTAR PÍPUR Í NÁND VID TÖPPUNARSTADI.

PÍPUR SKULU EINANGRADAR MED GLERULLAR- EDA STEINULLAR-EINANGRUN OG VAFÐAR MED MJÚKU PLASTI. KALDAVATNSLAGNIR SKAL EINNIG VEFJA MED SÍSLAPPAPA EDA PLASTBORDA UNDIR EINANGRUN.

EINANGRUNARÞYKKTIR:

PÍPUR 25 mm OG GRENNRI 20mm  
PÍPUR 32 mm OG GILDARI 30 mm

VATNSLAGNIR SKULU ÞRÝSTIREYNDAR MED KÖLDU VATNI 1 MPa (10 bör) ÞRÝSTINGI. REYNSLUTÍMI SKAL VERA 1 SÖLARHRINGUR.

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

## HITALAGNIR

HITALAGNIR SKULU VERA SVARTAR STÁLPÍPUR DIN 2440, TENGÐAR MED SKRÚFUDUM TENGISTYKKJUM.

PÍPUR SKULU EINANGRADAR MED GLERULLAR- EDA STEINULLAR-EINANGRUN OG VAFÐAR MED MJÚKU PLASTI. GREINLAGNIR Í VEGGGÖTUM OG VEGGRAUFUM SKAL EINANGRA MED ÁDRAGSHÖLKUM T.D. ISOFIT.

EINANGRUNARÞYKKTIR:

PÍPUR 25 mm OG GRENNRI 20 mm EINANGRUN  
PÍPUR 32 mm OG GILDARI 30 mm EINANGRUN

LÁRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA UPP MED 2.0 m MILLIBILI. LÖDRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA Á EFSU STEINPLÖTU, SEM VÍÐKOMANDI LAGNIR FARA Í GEGNUM OG Á PLÖTU UNDIR ÞENSLUSLAUFUM, SJÁ DEILIMYND Á KERFISMYNDUM.

OFNAKERFI SKAL ÞRÝSTIREYNA MED KÖLDU VATNI OG 0.8 MPa (8 bör) ÞRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Á VÍÐKOMANDI KERFISHLUTA Í SÖLARHRING.

EFNI OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VID BYGGINGARREGLUGERÐIR.

# TÁKN

## FRÁVEITULAGNIR

SKOLPLÖGN  
REGNVATNSLÖGN

PP POLYPROPYLEN PLASTRÖR  
PEH POLYETHYLEN PLASTRÖR  
PVC PLASTRÖR  
BR HREINSIBRUNNUR  
HS HREINSISTÚTUR  
HP HREINSIPÍPA MED ÁBOLTUDU LOKI  
HL HANDLAUG  
VS VATNSSALERNI HENGT Á VEGG  
EV ELDHÚSVASKUR  
SV STÁLVASKUR  
RV RÆSTVASKUR  
SB STURTUBAD

GN70 GÓLFNIDURFALL ø70, RYDFRÍ RIST, VATNSLÁS 60 mm DJÚPUR  
GN100 GÓLFNIDURFALL ø100, RYDFRÍ RIST, VATNSLÁS 60 mm DJÚPUR  
BN ÞAKNIDURFALL  
SN SVALANIDURFALL ÁN VATNSLÁSS  
F FALLPÍPA

## NEYSLUVATNSLAGNIR

KALT VATN G GALV. PÍPUR  
HEITT VATN R RYDFRÍAR PÍPUR  
KALDUR KRANI E30 EINANGRUN 30 mm  
HEITUR KRANI

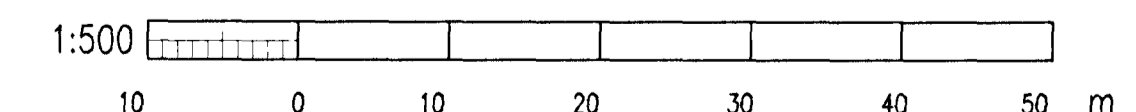
SK SLÖNGUKRANI  
BS BRUNASLANGA  
BL BLÖNDUNARTÆKI

## HITALAGNIR

HITALÖGN FRAMRENNSLI S SVARTAR PÍPUR  
HITALÖGN BAKRENNSLI E30 EINANGRUN 30 mm

## LOKAR O. FL.

RENNILOKI  
EINSTREYMISLOKI  
TÆMING



Eigi má fjölfalda þessa teikningu til notkunar fyrir þrjúja ábilla né breyða henni án leyfis VST.



I:\97-1XX\97125\tekn\lo-tekn\300.dwg										<b>VST</b> Verkfræðistofa Sigurðar Thoroddsen hf.				<b>ÁSVELLIR 1, HAFNARFIRÐI</b>							
										Árnúlla 4 108 Reykjavík Sími: 569 5000 Fax: 569 5010 Glergötu 30 600 Akureyri 462 2543 461 1190 Bjarnarbraut 8 310 Borgarnes 437 1317 437 1311 Hafnarstræti 1 400 Ísaförður 456 3708 456 3965				ÍÞRÓTTAMIDSTÖÐ HAUKA HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR SKÝRINGAR							
A1	Teikn. nr.	Tilvisun á teikningu	Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Gert	Samb.	Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Gert	Samb.	HP	HP	Sigurður Einarsson	Dagsetning	MARS 1999	Skýring	97.125	3.00	A