

FRÁRENNISLAGNIR

LAGNIR UTANHÜSS

ALMENNT

LAGNIR SKULU VERA PEH-PLASTPIPUR MEÐ SODNUM SAMSKYTTUM EÐA PVC-PLASTPIPUR MEÐ GÜMMIÞÉTTIHRINGJUM.

ÞAR SEM BÍLAUMFERÐ ER YFIR LÖGNUM SKAL NOTA STEINSTEYPTAR PÍPUR MEÐ GÜMMIÞÉTT.

PÍPUR SKAL LEGGJA ÞANNIG AÐ ÞÆR HVÍLI Á BELGNUM, EN EKKI AÐEINS Á MÜFFUM

PÍPUR SKULU VERA BEINAR MILLI BROTPUNKTA

SKOLPLAGNIR UTANHÜSS

FRÁGANGUR OG FYLLING AÐ PÍPUM SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ ÍSLENSKAN STADAL UM FRÁGANG Á PÍPUM Í JÖRÐU, ÍST 65

REGN- OG JARÐVATNSLAGNIR

NOTA SKAL GATAÐAR PEH- EÐA PVC-PÍPUR PÍPUR SKULU EINUNGIS GATAÐAR AÐ OFAN-VERÐU OG SAMSKYTTI SKULU VERA ÞÉTT

PÍPUR SKAL LEGGJA Á 150 mm JÖFNUNARLAG ÚR SANDI OG SÍÐAN SKAL FYLLA UMHVERFIS OG OFAN Á 150 mm AF HARP- AÐRI DRENMÖL MEÐ STEINASTÆRD 10 - 30 mm

OFAN Á DRENMÖL SKAL LEGGJA DRENDÚK

SKOLPLAGNIR Í GRUNNI

FRÁGANGUR OG FYLLING AÐ PÍPUM SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ ÍSLENSKAN STADAL UM FRÁGANG Á PÍPUM Í JÖRÐU, ÍST 65

LAGNIR INNANHÜSS

LAGNIR INNANHÜSS SKULU VERA PEH-PLASTPIPUR MEÐ SODNUM SAMSKYTTUM EÐA POLYPROPYLEN PLASTPIPUR MEÐ GÜMMIÞÉTTIHRINGJUM

PÍPUR OG GREININGAR SKAL EINANGRA MEÐ 30 mm GLERULLAREINANGRUN

ÞAR SEM SÉRSTAKAR RÁDSTAFANIR ÞARF AÐ GERA VEGNA HLJÓÐEINANGRUNAR SKAL SETJA BLÝKÁPU UTAN UM PÍPURNAR

EINANGRUN SKAL VEFJA MEÐ PLASTDÚK

FESTINGAR Á LÖGNUM SKULU VERA SAMKVÆMT FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐENDA

GERA VERÐUR RÁÐ FYRIR ÞENSLU LAGNA OG SKAL FYLGJA FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐENDA ÞAR UM

EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ GILDANDI STADLA OG REGLUGERÐIR

TÁKN

—————	SKOLPLÖGN
- - - - -	REGN- OG JARÐVATNSLÖGN
HL	HANLAUG
VS	VATNSSALERNI
EV	ELDHÚSVASKUR
RV	RÆSTIVASKUR
SV	SKOLVASKUR
SB	STURTUBAÐ
BK	BAÐKER
GN	GEGNUMSTREYMISNIDURFALL
NF	GÓLFNIDURFALL
ÞV	ÞVOTTAVÉL
UÞV	UPPÞVOTTAVÉL
F	FALLPÍPA
ÞN	ÞAKNIDURFALL

NEYSLUVATNS- OG HITALAGNIR

ALMENNT

LAGNIR SKULU VERA STÁLPIPUR DIN 2448, TENGDAR MEÐ SKRÚFUÐUM TENGISTYKKJUM

PÍPUR SKAL EINANGRA MEÐ 15 mm GLERULLAR- EÐA SVAMPHÓLKUM OG VEFJA MEÐ MJÚKU PLASTI

ÞAR SEM PÍPUR LIGGJA AÐ ÚTVEGG, SKAL EINANGRA MEÐ 20 mm EINANGRUN UTAN VIÐ PÍPUEINANGRUN

LÁRETTAR PÍPUR SKAL FESTA MEÐ 2 m MILLIBILI OG LÓÐRÉTTAR PÍPUR SKAL FESTA Í PLÖTUR OG NÆRRI TÖPPUNARSTÖÐUM

NEYSLUVATNSLAGNIR

PÍPUR OG TENGISTYKKI SKULU VERA ZINKHÚÐAÐAR

EFNI OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÍST 67

KALDAVATNSPÍPUR SKAL VEFJA MEÐ PLASTDÚK UNDIR EINANGRUN

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

HITALAGNIR

HITALAGNIR SKULU VERA ÚR SVÖRTUM PÍPUM

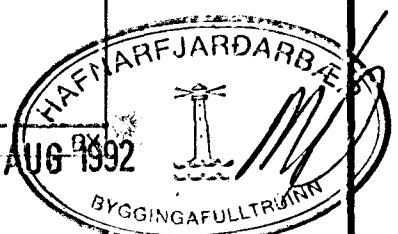
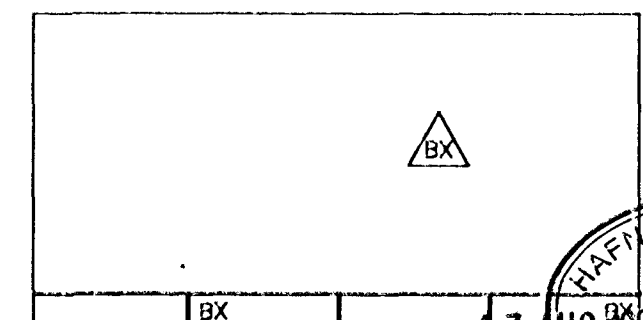
EFNI OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VIÐ REGLUGERÐIR

OFNAKERFI SKAL ÞRÝSTIREYNA MEÐ KÖLDU VATNI OG 8 kp/cm² ÞRÝSTINGI, SEM SKAL STANDA Í 24 TÍMA

TÁKN

-----	KALT VATN
-----	HEITT VATN
—+—	KALDUR KRANI
—#—	HEITUR KRANI
—+ SK	SLÖNGUKRANI
-----	HITALÖGN FRAMRENNSLI
-----	HITALÖGN BAKRENNSLI
—X—	RENNILOKI
—N—	EINSTREYMISLOKI
—Y—	TÆMING
—O—	OFNLOKI
—*—	STILLITÉ

TEIKNING, SEM HEFUR VERIÐ BREYTT X-SINNUM, ER MERKT ÞANNIG



Kristján Sigurbjarnarson verkfræðingur
Lairutanga 19 270 Mosfellsbæ sími 667319

ÖLDUSLÓÐ 6, HAFNARFIRÐI

BÍLSKÚR
LAGNIR

Teikn. nr.	Tilvisun á teikningu	Br.	Dags.	Eðli breytingar	Br.	Yf.	Sp.	Hannað	Teiknað	Yfirfarað	Samþykkt	Kl. 110150-4829	Dagsetning	Verk nr.	Teikn. nr.
								K.S.	K.S.	K.S.	<i>Kristján Sigurbjarnarson</i>		AGÚST 1992	92.01	2.01