

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR Í JÖRD

- SKÖLPLÖGN
- REGNVATN
- REGNV.- OG RÆSILÖGN
- RÆSILÖGN

- SKOLPLAGNIR Í JÖRD ERU PVC- OG STEYPT RÖR.
- REGNVATNSLAGNIR Í JÖRD ERU PVC- OG STEYPT RÖR.
- IDRÁTTARRÖR ERU PEH- OG PVC-PLASTRÖR.
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF SÖMU GERD OG PÍPUR.
- ALLAR ÖNEFNDAR LAGNIR ERU Ø100 MED MINNST 20% HALLA.
- ÞAR SEM LÖGN FER GEGNUM SÖKKUL SKAL SETJA STYRKARHÖLK UTAN UM LÖGNINA AF NÆSTU RÖRSTÁRD FÝRIR OFAN.
- UPPGEFNIR KÓTAR ERU RENNSLISKÓTAR.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

NF : NIDURFALL Ø250 PLAST MED SANDFANGI

SKÝRINGAR VID HITALAGNIR:

- FRAMRÁS
- BAKRÁS

- LAGNIR SKULU VERA LÉTTDREGNAR SVARTAR STÁLPIPUR (DIN 2440 EDA SAMSVARANDI) MED SKRÖFUDUM TENGISTYKKJUM.
- STOFN- OG DREIFILAGNIR SKAL EINANGRA MED 30 MM HÓLKUM ÚR ÓBRENNANLEGU EFNI.
- HULDAR DREIFI- OG TENGILAGNIR Í VEGGJUM SKAL EINANGRA MED ÁDRAGSHÓLKUM.
- VALDIR OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR Í SAMRÆMI VID IST/EN 442.
- Á ALLA OFNA KOMI LOFTSKRÚFA OG STILLITÉ.
- ÖLL OFNATENGI ERU 12x1,2 mm.
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2 m.
- Á ALLA OFNA KOMI HITASTÝRDIR LOKAR SEM STJÓRNAST AF HERBERGISHITA.
- REYNSLUÞRÝSTINGUR ER 8 bar.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

SKÝRINGAR VID VATNSLÖGN:

- KALT VATN
- HEITT VATN
- HEITT VATN (HRINGRÁS)

- HEITT NEYSLUVATN ER UPPHITAÐ KALT VATN, VIDMIDUNARHITASTIG 65°C.
- PÍPUR SKULU VERA RYDFRÍ RÖR AISI 316, MED ÞRÝSTITENGJUM (DS 439)
- PÍPUR SKULU VOTTADAR AF RB. TIL NOTKUNAR FÝRIR HEITT OG KALT NEYSLUVATN. PÍPUR SKULU ÞOLA A.M.K.1000 kPa VID 70°C MIDAD VID STÖÐUGT ÁLAG Í 50 ÁR.
- STOFN OG HRINGRÁSAR LAGNIR SKAL EINANGRA MED 20mm HÓLKUM, INNSTEYPTAR LAGNIR MED FRAUÐHÓLKUM EN LAGNIR Í STOKKUM MED ÓBRENNANLEGRI EINANGRUN.
- ÖLLUM ENDUM SKAL LOKA TIL BRÁÐABIRGÐA MED ÞÉTTUM LOKUM.
- TENGILAGNIR Í VEGGJUM SKAL EINANGRA MED ÁDRAGSHÓLKUM.
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2m
- TENGILAGNIR AD ÞRIFATEKJUM SKULU VERA DN12 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- REYNSLUÞRÝSTINGUR ER 10 BAR.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA, REGLUGERDIR OG LEIÐBEININGAR RB.

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR INNAHÖSS:

- PÍPUR OG TENGISTYKKI ERU ÚR HLJÓÐDEPUDU PP-PLASTI MED MÖFFUTENGJUM.
- LAGNIR SKULU HAFA A.M.K. 20% HALLA NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- PÍPUR SKULU FESTAR Í STEYPU EDA VEGGSTODIR.
- MESTA FJARLÆGD MILLI UPPHENGJA ER

NAFMÁL	LÓDRÉTT(m)	LÁRÉTT(m)
32-50	1,0	0,5
75	1,5	1,0
100	2,5	1,0

- ÞAR SEM LAGNIR >Ø70 LIGGJA GEGNUM HÉDASKIL SKAL SETJA BRUNASLIFAR UTAN UM LAGNIR.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

ÖL = ÖTLOFTUN

GÓLFHITALAGNIR

- PÍPUR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR MED SÚREFNISÞÉTTU LAGI, EDA ÁL/PLAST-RÖR.
- PÍPUR SKULU ÞOLA A.M.K. 70°C VID 1000 kPa MIDAD VID STÖÐUGT ÁLAG Í 50 ÁR
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF VIDURKENNDRI GERD MED STYRKARHÖLK Í ENDA PÍPU.
- LAGNIR Í GÓLFUM SKULU VERA ÁN SAMSETNINGA.

SKÝRINGAR VID SUNDLAUGARLAGNIR:

Ø63 LÖGN FÝRIR SUNDLAUGARKERFI

- LAGNIR ERU PVC-PLASTRÖR SKV. DS97 TN10.
- TENGISTYKKI ERU PVC-MÖFFUTENGI, GERD FÝRIR LÍMINGU.
- SAMSETNING LAGNA ER MED LÍMINGU.
- PRUFUÞRÝSTINGUR ER 600 kPa.

FRÁGANGUR PÍPULAGNA GEGNUM BRUNASKILRÖM:

- ÞAR SEM LAGNIR LIGGJA GEGNUM BRUNASKILRÖM SKAL ÞÉTTA LAGNAGÖT MED EFTIRFARANDI HÆTTI:
- PLAST/ÁL PLAST PÍPUR, UTANMÁL > 30 mm: ELVARNARMÖFFA UTANUM LÖGN, BAÐU MEGIN Í VEGGJUM, AD NEDAN Í PLÖTUM. ELVARNARMÖFFUR Í LÉTTUM VEGGJUM SKULU VERA MED STÁLSLIF
- PLAST/ÁL-PLAST PÍPUR, UTANMÁL <= 30 mm: HÖLRÖM FÝLLT MED STEINULL, ÞÉTT MED ELVARNARFÓGU.
- STÁLPIPUR: HÖLRÖM FÝLLT MED STEINULL, ÞÉTT MED ELVARNARFÓGU.
- BRUNAPÉTTINGAR SKULU VERA MED MÖFFUM OG ÞÉTIEFNI AF VIDURKENNDRI GERD. FRÁGANGUR SKAL VERA SAMKVÆMT FRAMLEIDANDA.

SKÝRINGAR VID SNJÓBRÆÐSLU:

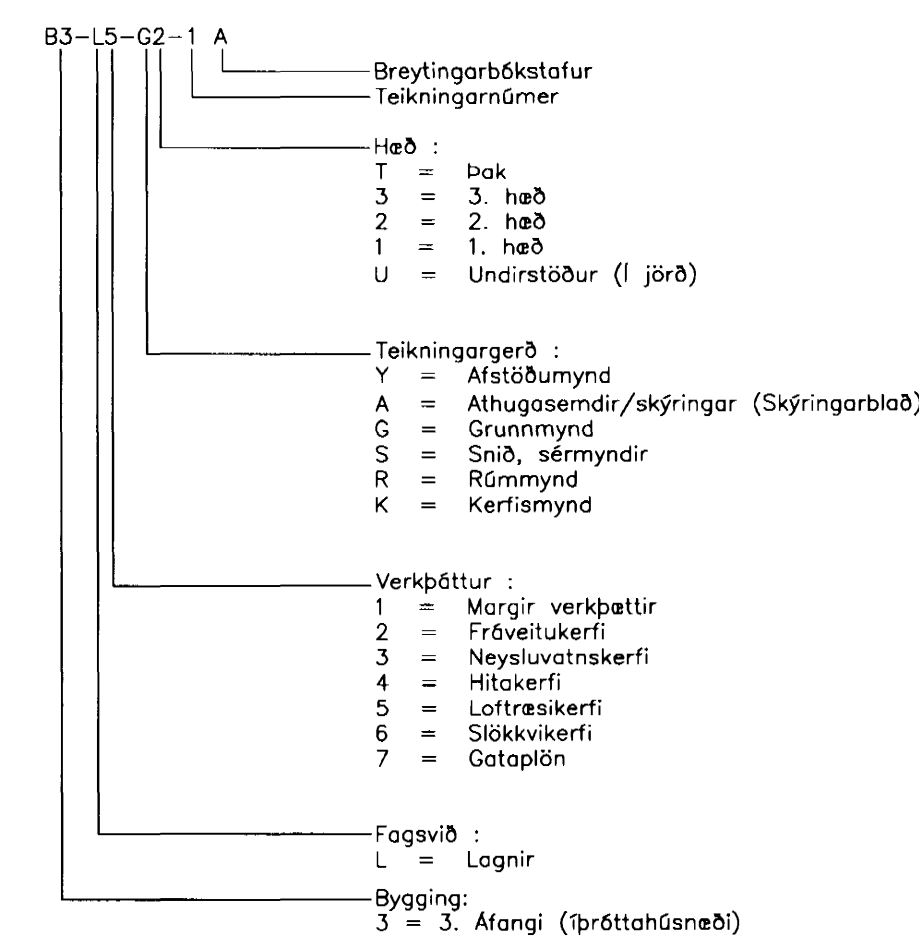
- HITALAGNIR SKULU VERA ÚR HITAPÖLNU PP-EDA PB PLASTI.
- UTANMÁL RÖRA ER Ø25mm.
- LAGNIR SKULU LAGÐAR Á ÞJAPPADA GRÚS OG FÝLLT YFIR MED SANDI.
- FJARLÆGD MILLI RÖRA SKAL VERA 250mm.
- REYNSLUÞRÝSTINGUR ER 1000 kPa.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

LOFTSTOKKAR OG TENGISTYKKI:

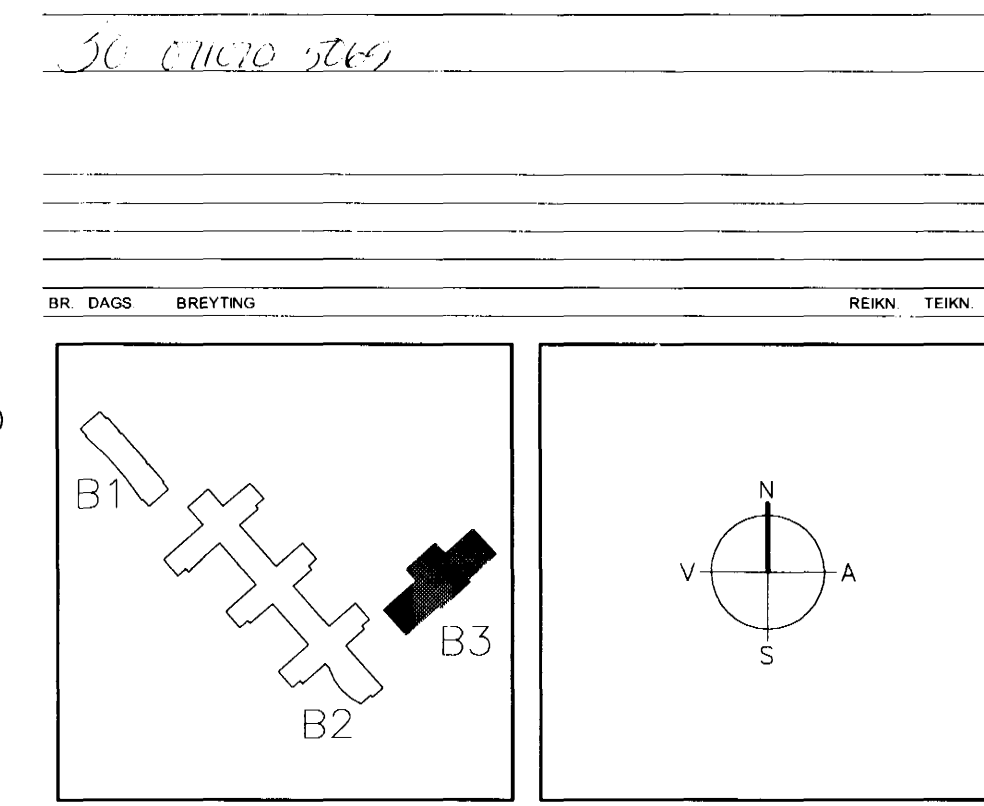
- STOKKAR OG TENGISTYKKI ERU ÝMIST SÍVALIR EDA FERKANTADIR.
 - STOKKAR ERU ÚR GALV. STÁLPLÖTUM, LÁGMARKSÞYKKT SEM HÉR SEGIR:
- SÍVALIR STOKKAR:
- ÞVERMÁL < 250mm : ÞYKKT 0,50 mm
 - ÞVERMÁL 315-500mm : ÞYKKT 0,60 mm
 - ÞVERMÁL 630-800mm : ÞYKKT 0,70 mm
 - ÞVERMÁL 900-1200mm: ÞYKKT 0,90 mm
 - ÞVERMÁL >1250mm : ÞYKKT 1,00 mm
- KERFI SKULU MINNST UPPFÝLLA ÞÉTTLEIKAFLOKK B SKV. DS 447.
 - ALLAR HLIDAR Í KÖNTUDUM STOKKUM SKAL STYRKJA MED KROSSBROTI.
 - STOKKAR SKULU HENGDIR Í STEYPU MED 10mm SNIITTEINUM EDA MÚRBOLTUM.
 - VID ALLAR HLJÓDGILDRUR, BRUNA- OG SPJALDLOKUR KOMI GAUMLÖGUR.
 - FRÁGANGUR SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

NR.	GERD.	STÁRD	TEG.
11	DREIFARI + ÞRÝSTIBOX	Ø125/Ø100	-
12	DREIFARI + ÞRÝSTIBOX	Ø160/Ø125	-
13	DREIFARI + ÞRÝSTIBOX	Ø200/Ø160	-
14	DREIFARI + ÞRÝSTIBOX	Ø250/Ø200	-
15	STILLANLEGAR GÖMMIDÝSUR	Ø78	-
16	STILLANLEGAR STALDÝSUR	Ø200/Ø250	-
Ø1	VENTILL	Ø100	-
Ø2	VENTILL	Ø125	-
Ø3	VENTILL	Ø160	-
Ø4	DREIFARI + ÞRÝSTIBOX	Ø250/Ø200	-
Ø5	TREKT MED NETI	Ø250	-
Ø6	ÁLRIÐ	700x500	-
Ø7	ÁLRIÐ	1100x500	-

TEIKNINGANÖMUR — LYKILMYND



TILVÍSANIR:
ALMENNAR SKÝRINGAR SJÁ BL. NR. A-1



FRÁGANGUR LOFTSTOKKA GEGNUM BRUNASKILRÖM:

- ÞAR SEM LOFTSTOKKAR LIGGJA GEGNUM BRUNASKILRÖM SKAL ÞÉTTA LAGNAGÖT MED EFTIRFARANDI HÆTTI:
- LOFTSTOKKAR GEGNUM SKILRÖM BRUNASAMSTIÐA ERU MED BRUNALOKUM F-60 LÖKUN MEDFRAM STOKKUM A.M.K. 100 STEINULLARPLÖTUR, LOKAD MED 2xGIPSPLÖTUM, FÖGAD MED ELVARNARKITTI. STEYPT AD LÖGNUM GEGNUM HÉDASKIL.
- LOFTSTOKKAR GEGNUM SKILRÖM BRUNAHÓLFA LÖKUN MEDFRAM STOKKUM MED A.M.K. 100 STEINULLARPLÖTUM, LOKAD MED 2xGIPSPLÖTUM, FÖGAD MED ELVARNARKITTI.

- ⊗ ÞVERSNIÐ Í INNBLÁSTURSSTOKK
- ⊙ ÞVERSNIÐ Í ÚTSOGSSTOKK
- AA (xxx) INNBLÁSTUR AA-NR (xxx), : LOFTMAGN 1/s
- AA (xxx) ÚTSOG AA-NR (xxx), : LOFTMAGN 1/s
- ST = STILLILOKA
- EVL= BRUNALOKA

ARKITEKTAR
BERGSTABAÐSTRÆTI 10, RVK
Sími: 551-1460, netfang: arkitekti@isholf.is

FINNUR BJÖRGVINSSON
HILMAR ÞÓR BJÖRNSSON
SIGRÍÐUR ÓLAFSDÓTTIR

LANDMÖTUN. HANNAÐ/TEKN. 10/PH
ATH. 1/2
SAMÞYKKT. Þóroddur Karlsson
KT. 23651-2165 130887-4630

23 MAI 2005

VSÓ RÁÐGJÖF
SÖLVANGSVEGUR 4
LÆKJARSKÓLI - ÍÞRÓTTAHÚSNÆÐI

ÞRIFA-HITA OG LOFTRESKERFI
ALMENNAR SKÝRINGAR

HANNAÐ/TEKN. 10/PH
ATH. 1/2
SAMÞYKKT. Þóroddur Karlsson
KT. 23651-2165 130887-4630

KVARDI 20.11.2004
VERKNR. 00258
TEKN. NR. B3-L1-A-1