

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR Í JÖRD

- SKÓLPLÖGN
- REGNVATN
- REGNV.- OG RÆSILÖGN
- RÆSILÖGN

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

NF : NIDURFALL Ø250 PLAST MED SANDFANGI

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR INNAHÚSS:

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

NAFN MÁL	LÖDRÉTT(m)	LÁRÉTT(m)
32-50	1,0	0,5
75	1,5	1,0
100	2,5	1,0

- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

ÓL = ÓTLOFTUN

SKÝRINGAR VID VATNSLÖGN:

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

- HEITT NEYSLUVATN ER UPPHITAD KALT VATN, VIDMIDUNARHITASTIG 60°C.
- STOFN- OG DREIFILAGNIR SKULU VERA PP-R EDA PEX-PLASTRÖR. TENGILAGNIR SKULU VERA RYDFRÍ RÖR (AISI 316/AISI 316 TI) MED ÞRÝSTITENGJUM (DS 439)
- PÍPUR SKULU VOTTADAR AF RB. TIL NOTKUNAR FYRIR 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 HÖLKUM, ÚR ÖBRENNANLEGRI EINANGRUN.
- STOFNLAGNIR NEMA ANNAD SÉ SÝNT Á TEIKNINGUM SKAL EINANGRA MED 20 mm HÖLKUM ÚR ÖBRENNANLEGU EFNI.
- DREIFI- OG TENGILAGNIR Í VEGGJUM SKAL EINANGRA MED ÁDRAGSHÖLKUM.
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2m
- TENGILAGNIR AD ÞRIFATÉKJUM SKULU VERA DN15 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- REYNSLUÞRÝSTINGUR ER 10 BAR. PLASTPÍPUR SKAL ÞRÝSTIÞRÓFA Í ÞREPUM SKV. FORSKRIFT FRAMLEIDANDA
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA, REGLUGERDIR OG LEIDBEININGAR RB.

SKÝRINGAR VID HITALÖGN:

- FRAMRÁS
- BAKRÁS

- STOFNLAGNIR OG HULDAR LAGNIR SKULU VERA LÉTTDREGNAR SVARTAR STÁLPIPUR (DIN 2440 STÁLPIPUR (DIN 2440 EDA SAMSVARANDI) MED SKRÖFUDUM TENGISTYKKJUM.
- STOFNLAGNIR SKAL EINANGRA MED 20 MM HÖLKUM ÚR ÖBRENNANLEGU EFNI.
- SÝNILEGAR TENGILAGNIR SKULU VERA ÞUNNVEGGJASVARTAR STÁLPIPUR MED HVÍTIRI PLASTKÁPU. SAMSETNINGAR MED KLEMMUTENGJUM.
- HULDAR DREIFI- OG TENGILAGNIR Í VEGGJUM SKAL EINANGRA MED ÁDRAGSHÖLKUM.
- VALDIR OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR Í SAMRÆMI VID IST/EN 442
- Á ALLA OFNA KOMI LOFTSKRÓFA OG STILLITÉ.
- ÖLL OFNATENGI ERU 12x1,2 mm.
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2 m.
- Á ALLA OFNA KOMI HITASTYRDIR LOKAR SEM STJÓRNAST AF HERBERGISHITA.
- REYNSLUÞRÝSTINGUR ER 8 bar.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

GÓLFHITALAGNIR

- PÍPUR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR MED SÓREFNISÞÉTTU LAGI
- PÍPUR SKULU ÞOLA A.M.K. 70°C VID 1000 kPa MIDAD VID STÖÐUGT ÁLAG Í 50 ÁR
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF VIDURKENNENDRI GERD MED STYRKARHÖLK Í ENDA PÍPU.

SKÝRINGAR VID SNJÓBRÆÐSLU:

- HITALAGNIR SKULU VERA ÚR SUDUHAFU HITAPÖLNU PLASTI.
- UTANMÁL RÖRA ER Ø25mm.
- LAGNIR SKULU LAGÐAR Á ÞJAPPADA GRÚS OG Fyllt 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, LAGMARKSÞYKKT SEM HÉR SEGIR: ÞVERMÁL EDA STÆRSTA HLID < 400mm : ÞYKKT 0,63 mm ÞVERMÁL EDA STÆRSTA HLID 400-800mm : ÞYKKT 0,75 mm ÞVERMÁL EDA STÆRSTA HLID ≥ 800mm : ÞYKKT 0,90 mm
- KERFI SKULU MINNST UPPFYLLA ÞÉTTLEIKAFLOKK B SKV. DS 447.
- ALLAR HLIDAR Í KÖNTUDUM STOKKUM SKAL STYRKJA MED KROSSBROTI.
- STOKKAR SKULU HENDIR Í STEYPU MED 10mm SNITTEINUM MÖRBOLTUM.
- VID ALLAR HLJÓÐGILDRUR, BRUNA- OG SPJALDLOKUR KOMI GAUMLÖGUR.
- FRÁGANGUR SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

NR.	GERD.	STÆRD	TEG.
I1	-	-	-
I2	-	-	-
I3	-	-	-
O1	VENTILL	Ø100	-
O2	VENTILL	Ø125	-
O3	VENTILL	Ø160	-
Y1	VEGGRIST	-	-
Y2	VEGGRIST	-	-
V1	VEGGRIST	-	-
V2	VEGGRIST	-	-

⊗ ÞVERSNID Í INNBÁSTURSSTOKK

⊙ ÞVERSNID Í ÚTSOGSSTOKK

→^{AA}_(xxx) INNBÁSTUR AA:NR (xxx), : LOFTMAGN 1/s

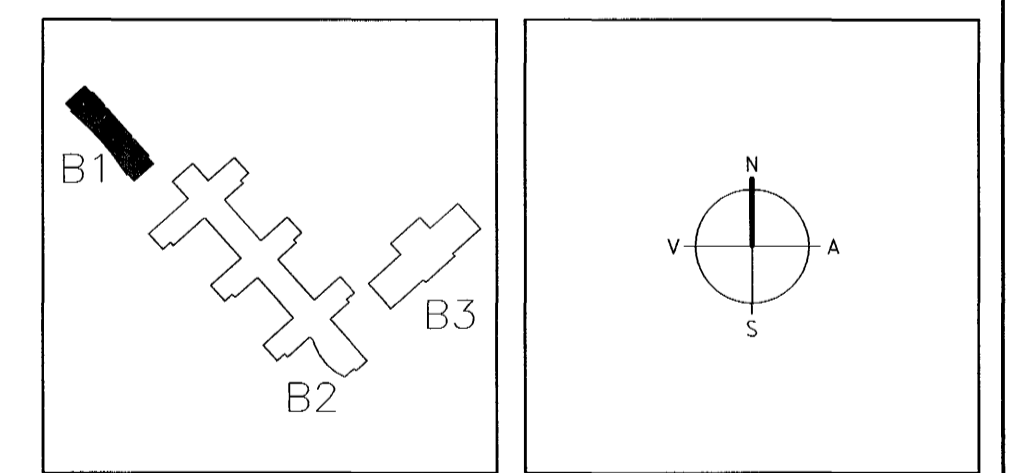
→^{AA}_(xxx) ÚTSOG AA:NR (xxx), : LOFTMAGN 1/s

ST = STILLILOKA

EVL = BRUNALOKA

5.0. 19.10.'01

BR. DAGS. BREYTING REIKN. TEIKN.



ARKITEKTAR
BERGSTADASTRÆTI 10, RVK.
sími:551-1460, netfang:arkitekt@isholf.is

FINNUR BJÖRGVINSSON
HILMAR ÞÓR BJÖRNSSON
SIGRÍÐUR ÓLAFSDÓTTIR

Sambýkt barn

EINAR E. SÆMUNDSEN
INGIBJÖRG KRISTJÁNSDÓTTIR
MARGRÉT SIGURDARDÓTTIR

Byggingafulltrúi
Fh. Sigurbjartur Halldórsson

22 OKT. 2001

LANDMÖTUN.
NYBYLVEGUR 6 · 200 KÓPAVOGUR · Sími: 554 5300 · FAX: 554 5300 · NETFANG: netfang@landmotun.is

VSÓ
VSÓ RÁÐGJÖF · BORGARTÚN 20, 105 REYKJAVÍK, Sími 585-9000, Símbreyf 585-9010, Netfang vs@vs.is

TJARNARBRAUT 30
LEIKSKÓLINN HÖRÐUEVILLIR

ÞRIFA- HITA- OG LOFTRÆSIKERFI
ALMENNAR SKÝRINGAR

HANNAÐ/TEIKN. KH/OG
ATH. *[Signature]*
SAMÞYKTI *[Signature]*
Kt. 2001-7-3749

KVARNR. —
VEÐNR. —
00258

TEIKN. NR. —
REYKJAVÍK 15.10.2001
15.10.2001

BR. —
B1-L1-VA-001