

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR Í JÖRD

- SKÓLPLÖGN
- REGNVATN
- REGNV.- OG RÉSILÖGN
- RÉSILÖGN

- SKOLPLAGNIR Í JÖRD ERU PVC-, OG STEYPT RÖR.
- REGNVATNS- OG RÉSILAGNIR Í JÖRD ERU PVC- OG STEYPT RÖR.
- ÍDRÁTTARRÖR ERU PEH-OG PVC-PLASTRÖR.
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF SÖMU GERD OG PÍPUR.
- ALLAR ÖNEFNÐAR 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.

SKÝRINGAR VID VATNSLÖGN:

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

- HEITT NEYSLUVATN ER UPPHITAD KALT VATN, VIDMIDUNARHITASTIG 60°C.
- STOFN OG DREIFILAGNIR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR
- TENGILAGNIR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR Í HLÍFDARRÖRUM. (RÖR Í RÖR)
- SÝNILEGAR 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 STÖDUGT ÁLAG Í 50 ÁR.
- STOFN OG HRINGRÁSAR LAGNIR SKAL EINANGRA MED 20mm HÖLKUM, INNSTEYPTAR LAGNIR MED FRAUDHÖLKUM EN LAGNIR Í STOKKUM ÖR ÖBRENNANLEGGRI EINANGRUN.
- PÍPUR SKULU FESTAR Í VEGGJAGRINDUDR OG STEYPU MED SPENNUBÖNDUM, c/c500mm, MINNSTI BEYGJURADIUS ER 10xÞVERMÁL PÍPU.
- ÖLLUM ENDUM SKAL LOKA TIL BRÁDABIRGDA MED ÞÉTTUM LOKUM.
- ÖNEFNÐAR LAGNIR ERU Ø16x22 Í Ø25 HLÍFDARRÖRI.
- RYDFRÍ RÖR SKULU VERA (AISI 316/AISI 316 TI) MED ÞRÝSTITENGJUM (DS 439)
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2m
- TENGILAGNIR AD ÞRIFATÉKJUM SKULU VERA Ø15 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- REYNSLUPRÝSTINGUR ER 10 BAR.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA, REGLUGERDIR OG LEIDBEININGAR RB.

LOFTSTOKKAR OG TENGISTYKKI:

- STOKKAR ERU ÖR GALV. STÁLPLÖTUM, LÁGMARKSPYKKT 0,75mm
- LOFTRÁSIR UNDIR KLÆDNINGU ERU ÖR ALI, EFNISPYKKT 1,25mm
- KERFI SKULU MINNST UPPFYLLA ÞÉTTLEIKAFLOKK B SKV. DS 447.
- STOKKAR SKULU HENGDIR Í STEYPU MED SNITTEINUM OG MÖRBÖLTUM.
- FRÁGANGUR SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR INNHANHÖSS:

- PÍPUR OG TENGISTYKKI ERU ÖR HLJÓÐDEPUDU PP-PLASTI MED MÖFFUTENGJUM
- LAGNIR SKULU HAFI A.M.K. 20 % HALLA NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- ÞAR SEM LAGNIR LIGGJA GEGNUM HEDASKIL SKAL SETJA ELDVARNARHÖLK Á RÖR.
- PÍPUR SKULU FESTAR Í STEYPU EDA VEGGSTODIR.
- ALLAR FESTINGAR SKULU VERA MED GÖMMIFÖDRINGUM.
- MESTA FJARLÆGD MILLI UPPHENGJA ER

| NAFNMÁL | 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.

ÖL = ÖTLOFTUN

SKÝRINGAR VID HITALÖGN:

- FRAMRÁS
- BAKRÁS

- PÍPUR SKULU VERA SVARTAR STÁLPIPUR (DIN 2440 EDA SAMSVARANDI) SAMSETNINGAR MED SKRÖFUDUM TENGISTYKKJUM SKV. 2950
- PÍPUR SKULU VOTTADAR AF RB TIL NOTKUNAR Í HITAKERFUM.
- VALDIR OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR Í SAMRÆMI VID ÍST/EN 442
- Á ALLA OFNA KOMI LOFTSKRÖFA OG STILLITE.
- ÖLL OFNATENGI ERU 12x1,2 mm.
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2 m.
- REYNSLUPRÝSTINGUR ER 8 bar.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR
- Á ALLA OFNA KOMI SJÁLFVIRKIR OFNLOKAR SEM STJÓRNAST AF HERBERGISHITA

SKÝRINGAR VID SNJÖBRÆDSLUI:

- HITALAGNIR SKULU VERA ÖR SUDUHÆFU HITAPOLNU PLASTI.
- UTANMÁL RÖRA ER Ø25mm.
- FJARLÆGD MILLI RÖRA SKAL VERA 250mm.
- LAGNIR UNDIR STEYPU SKULU LÖGD Á ÞJAPPADA GRÖS.
- ÞAR SEM LAGNIR LIGGJA ÖR JARÐVEGI Í STEYPU OG Í GEGNUM ÞENSLUFÖGUR Í STEYPU SKAL SETJA Ø40 PEH SLÍFAR UTANUM RÖR, LENGD SLÍFA 300mm.
- REYNSLUPRÝSTINGUR ER 1000 kPa
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

Samþykkt þann
22. OKT. 2001
Byggingafulltrúðinn í Mannmál
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

BR. DAGS. BREYTING REIKN. TEIKN.

HRAFNISTA HFJ. – FJÖLBÝLISHÚS VID GARDAVEG

ÞRIFA -, HITÁ- OG LOFTRÉSÍKERFI
ALMENNAR SKÝRINGAR

HANNAÐ/TEIKN. ÖG/ÖG
ATH. *KA*
SAMÞYKKT *Halldórsson*
KT. 130657-4439

KVARDI REYKJAVÍK 10.10.2001
VERKNR. TEIKN. NR. BR.
00370 0.4.100

VSÓ
VSÓ RÁÐGJÖF

BORGARTÚNI 20, 105 REYKJAVÍK, SÍMI 585-9000, SÍMBRÉF 585-9010, NETFANG vsó@vso.is