

MERKINGAR (Í SAMRÆMI VIÐ ÍST. 64, 65, 68 OG GILDANDI REGLUGERÐIR)

1. BRUNNAR O.FL.

- BG BENSINGILDRÁ, OLIUGILDRÁ
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL
- NF NIDURFALL
- SF SANDFANG, SANDGILDRÁ
- SN SVALANIDURFALL
- PN ÞAKNIDURFALL
- KB KÓTI BOTN Á BR EDA NF
- KL KÓTI LOK BR
- KN KÓTI NF
- HRL HREINSILOK/HREINSITÚTUR
- FP.X FALLPÍPA NR.
- K.n.h KÓTI NEDRI HÆÐ
- K.e.h KÓTI EFRI HÆÐ
- VL VATNSLÁS
- HRB HREINSIBRUNNUR
- J PÍPUR OG STEYPUJARNI
- ST PÍPUR STEINSTEYPU
- PVC PÍPUR ÚR POLYVINILKLÓRÍÐ
- PP PÍPUR ÚR POLYPROPYLEN
- PE PÍPUR OG POLYETHELYNE
- PB PÍPUR OG POLYBUTELYNE

- ← STEFNA HALLA Á PÍPU HALLI Í %
- VATNSLÁS
- EINANGRUN Á PÍPU
- x k. 34.70 KÓTI MALBIKSHÆÐ

2. HREINLÆTISTÆKI.

- BI SKOLSKÁL (BIDET)
- BK BADKAR
- EV ELDHÚSVASKUR
- HL HANDLAUG
- SB STEYPIBÁÐ
- SV SKOLVASKUR
- UP UPPVOTTAVÉL
- DF DRYKKJARFONTUR
- VS VATNSSALERNI
- PV ÞVOTTAVÉL
- PS ÞVAGSKÁL
- RV RÆSTIVASKUR
- BS BRUNASLANGA
- KR KRANAR

3. TÁKN FYRIR HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR

- HITI FRAMRÁSARPIPA
- HITI BAKRÁSARPIPA
- NEYSLUVATN KALT
- NEYSLUVATN HEIT
- NEYSLUVATN HEITT, HRINGRÁS

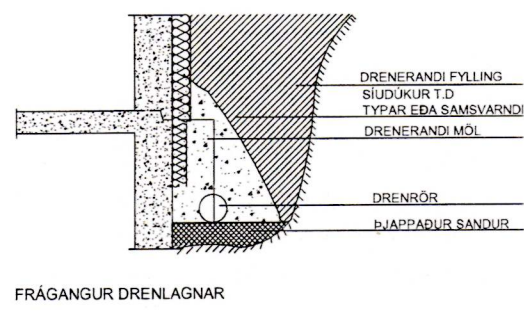
- PÍPA SEM LIGGUR GEGNUM VIÐKOMANDI SALARHÆÐ
- PÍPA SEM ENDAR Í VIÐKOMANDI SALARHÆÐ

4. TÁKN FYRIR FRÁVEITULAGNIR.

- SKOLPLÖGN
- REGNVATNSLÖGN
- JARÐVATNSLÖGN
- LÖGN A-MM MED HREINSILOKI
- FRÁRENNSLISBRUNNUR
- a-MM ÞAKNIDURFALL FYRIR ÚRKOMUVATN

- MANNGENGUR HOLRÆSABRUNNUR MED KARMI, LOKI OG BOTNRÁSUM
- BRUNNUR MED KARMI, LOKI OG VATNSLÁSI Á
- BRUNNUR FYRIR JARÐVATN OG ÚRKOMUVATN, 200 mm HÆDARMUNUR

5. LOKAR OG BÚNDUR



6. SKÝRINGAR

6.1 FRÁRENNSLI

PÍPUR Í GRUNNLÖGN SÉU ÚR PVC-PLASTI. MÁL PÍPNA ERU GEFIN UPP Í mm Á GRUNNMYND. BEYGJUR OG GREINAR Á LÖGN SKAL GERA MED ÞAR TIL GERÐUM TENGJULUTUM MILLI BEYGJUPUNKTA SKAL LÖGN VERA BEIN.

Í KRINGUM ALAR LAGNIR SKAL VERKTAKI FYLLA MED MINNST 150mm SANDLAGI OG FYLLA SÍÐAN MED FROSTRFÍU OG BURÐARHÆFU FYLLINGAREFNI.

DRENLAGNIR SKULU VERA HEFDBUNDNAR OG SNÚI DRENGÖT UPP. AD PÍPU, FYLLA SKAL MED HARPADRI DRENMÖL KÖRNASTÆRD 2-20mm 150mm UMHVERFIS LÖGN. YFIR MALARSÍU SKAL SETJA SIJÚÐUK OG FYLLA SÍÐAN MED BURÐARHÆFUM JARÐVEGI.

NIDURFÖLL AF PLANI OG ÞAKNIDURFÖLL SKAL TENGJA VID REGNVATNSLÖGN. GEGNUMSTREYMISNIDURFÖLL OG NIDURFÖLL Í BLAUTRÝMUM ÖÐRUM EN VERKSTÆÐUM SKULU VERA HEFDBUNDIN NIDURFÖLL SEM LOKAST ÞEGAR ÞAU ÞORNA. STÆRD ÞEIRRA SKAL VERA 100X100 MED 70mm TENGINGU. NIDURFÖLL Í IÐNADARRYMUM Á JARÐHÆÐ SKULU VERA 150X150 MED 100mm TENGINGU. GERÐ FYRIR ÞUNGA UMFERD. GÖLFRENNUR SKULU VERA 100mm Á BREIDD GERÐAR FYRIR ÞUNGA UMFERD OG VERA BÚNAR SANDSÍU NEMA Á EFRI HÆÐ.

INNANHÚSS SÉU PÍPUR ÚR PP PLASTI. BIL MILLI FESTINGA Á LÁRETTUM PLASTLEIÐSLUM SÉ MEST 10XD OG 15XD FYRIR ÚTLOFTUNARLEIÐSLUR. ÞAR SEM D ER FYRIR YTRA ÞVERMÁL PÍPU.

FRÁRENNSLILOGN PP, INNANHÚS Ø50-Ø100m. SKAL EINANGRA MED 25mm STEINULL OG VEFJA MED PLASTI EDA NOTA HLJÓÐEINANGRANDI PP RÖR.

EFNI Í BRUNNUM SKAL VERA HD PLAST (POLYETYLENE) BRUNNAR SKULU STANDA Á BURÐARHÆFUM JARÐVEGI OG UMHVERFIS ÞÁ SKAL FYLLA MED SANDI. AD ÖÐRU LEITI SKAL FARA EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ DIN 19561 OG DIB 4102 B2 11/89 IST-65 IST-68 OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

ALLT EFNI SKAL Hafa LAGNAEFNISVOTTUN.

6.2 HITALÖGN

PÍPUR ERU PLASTPÍPUR SÚREFNISFRÍAR (ÁLPX) SKV DIN 15882. TENGISTYKKI SKULU SAMSVARANDI RÖRUNUM AD GERÐ OG GÆÐUM.

KERFID SKAL ÞOLA 400kpa VINNUÞRÝSTING OG PRÓFAST VIÐ 600kpa VATNSÞRÝSTINGI. ÁÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR OG KERFID ER TEKID Í NOTKUN.

EINANGRA SKAL PÍPUR MED STEINULLARHÖLKUM MED RAKAVÖRN EDA ÖÐRU JAFN GÖÐU. Á HVERN OFN KOMI OFNLOKI Í SAMRÆMI VIÐ ÍST EN 422. ANNAD HVORT LOFTHITA-EDA VATNHITASTYRÐUR EINS OG FRAM KEMUR Í OFNATÖFLU. Á ALLA OFNA KOMI STILLITÉ. ÚTREIKNINGAR OFNA-OG BLÁSARASTÆRDIR ERU MIÐAÐAR VIÐ 22C INNIHITA OG -15C ÚTIHITA.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI IST-67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

ALLT EFNI SKAL Hafa LAGNAEFNISVOTTUN.

6.3 NEYSLUVATN

PÍPUR SÉU PLASTPÍPUR SÚREFNISFRÍAR MED ÁLKÁPU (ÁLPX) SKV DIN 15882 OG RYÐFRÍU STÁLI (RS) AISI 316.

RÖR Í VATNSLÖGN SKULU ÞOLA 70°C SAMFELT VIÐ 0.7Mpa VINNUÞRÝSTING OG PRÓFST MED 1.0Mpa VATNSÞRÝSTINGI ÁÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR EDA KERFID TEKID Í NOTKUN.

TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFSINKUNARÞOLNU MESSING OG HÆFA RÖRUM. FÓÐURRÖR SKULU VERA ÚR PE PLASTI (POLYETELYEN).

RYÐFRÍAR PÍPUR SKULU VERA MIDLUNGSÞYKKAR. SETTAR SAMAN Á RIDFRÍUM PRESSUFITTINGS SEM ERU SAMSVARDI PÍPUNUM.

BIL MILLI FESTINGA LÁRÉTTA LEIÐSLNA SKAL VERA SKV. FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA ÞEIRRA EN ÞÓ MEST 2.0m.

SÝNILEGAR LEIÐSLUR NÆST TÖPPUNARSTAÐ SKULU VERA ÖEINGRADAR.

LEIÐSLUR AÐRAR EN LEIÐSLUR Í FÓÐURRÖRUM OG GREINIRÖR SLÖKKVILAGNAR. SKAL EINANGRA MED STEINULLARHÖLKUM EDA ÖÐRU JAFN GÖÐU SEM BYGGINGARYFIRVÖLD SAMPYKKA.

RAKAVERJA SKAL RYÐFRÍAR PÍPUR FYRIR KALT VATN MED SILSAPAPPA UNDIR EINANGRUN.

STOFNLAGNIR OG GREINILAGNIR AD BRUNASLÖNGUM SKULU VERA ÚR RYÐFRÍU STÁLI (RS) AISI 316.

LEIÐSLUR FYRIR HEITT OG KALT VATN SKAL VEFJA MED PLASTI UTAN UM EINANGRUN.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI IST 67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

FYLGJA SKAL FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA RÖRANNA UM MEDFERD, LAGNINGU OG TENGINGU ÞEIRRA.

ALLT EFNI SKAL Hafa LAGNEFNISVOTTUN.

6.4 ALMENNNT

BRUNAPÉTTINGAR Á HITA- OG NEYSLUVATNSLAGNA SJÁ TEIKNINGAR 320 OG 330. ÖLLMÁL ERU GEFIN Í METRUM, SENTIMETRUM EDA MILLIMETRUM. HÆÐIR ERU Í METRUM Í STADBUNDNU HÆÐARKERFI AKUREYRARÞARÞEJAR. MÁLSETNINGAR ERU Í SENTIMETRUM OG ÞVERMÁL LAGNA Í MILLIMETRUM.

SAMPYKKT AF BYGGINGARFULLTRÚA
2. JÚLÍ 2014
BYGGINGARFULLTRÚANNI Í VESTMANNAEYJUM

NR	DAGS.	BREYTING
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		

SKÝRINGAR

tpz Kirkjuvegi 23 900 Vestmannaeyjum Sími 481-2711 tpz@teiknistofa.is www.teiknistofa.is

Verkefni
HÓTEL VESTMANNAEYJA VESTMANNABRAUT 28

Verkefni
VIÐBYGGING SKÝRINGABLAÐ LAGNIR

ÚTG. DAGS	HANNAD	VERK.NR
JAN. 2013	PZ	0405-2
YFIRFARID	TEIKNAD	Mælikvarði
	EA	
TEIKN. NR	BREYTING	
300		

273 270963-5445