

1 BRUNNAR O FL

- BG BENSINGILDRA, OLIUGILDRA
- BR BRUNNUR
- GN GÓLFNIDURFALL GÖTUNIDURFALL
- NF NIDURFALL
- SF SANDFANG SANDGILDRA
- SN SVALANIDURFALL
- DN ÞAKNIDURFALL

2 HREINLÆTISTÆKI

- BI SKOLSKÁL (BIDET)
- BK BÄDKAR
- EV ELDHÚSVASKUR
- HL HANDLAUG
- SB STEYPIBAD
- SV SKÖLVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVÉL
- VS VATNSSALERNI
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- ÞS ÞVAGSKÁL
- RV RANNSÓKNARVASKUR
- BS BRUNASLANGA
- KR KRANAR

3 LOKAR

- BEINN RENNILOKI
- EINSTREIMISLOKI STEFNULOKI
- HEMILL
- MÖTSTADA (BLENDI)
- ÞRYSTIMINKARI ÞRYSTIFALL I ÖRYVARSTEFNU
- LOKI MED SPINDIL UPP ÚR JÖRD
- ÞRYSTIJAFNARI
- SLAUFULOKI YFIRFALLSLOKI
- ÞRÍVEGALOKI
- LOFTTÆMING
- KRANI
- SJÁLFVIRKUR BLÖNDUNARLOKI SKIPTIR
- BLÖNDUNARTÆKI GRUNNMYND
- STURTUHAUS GRUNNMYND
- LOFTPUDI
- LOKI MED FLOTHOLTI
- HITAMÆLIR MED KVARDA
- ÞRYSTINGSMÆLIR
- HITA- OG ÞRYSTINGSMÆLIR
- VÖKVASIA T.D. SALD
- NYR MIDSTÖÐVAROFN GRUNNMYND
- GAMALL MIDSTÖÐVAROFN GRUNNMYND
- MAGNMÆLIR (VATN)
- HITASKIPTIR MILLIHITARI
- PLÖTUMILLIHITARI
- KRANI MED SLÖNGUSTÚT
- ÞRYSTIKRANI
- KRANI MED HRADTENGI
- SIRENNSLI
- AFTÖPPUN

4 TÁKN FYRIR HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR

- HITI FRAMRÁSARPIPA
- HITI BAKRÁSARPIPA
- NEYSLUVATN KALT
- NEYSLUVATN HEIT
- NEYSLUVATN HEITT HRINGRÁS
- SJÖR
- PIPA SEM LIGGUR GEGNUM VÍÐKOMANDI SALARHÆÐ
- PIPA SEM ENDAR I VÍÐKOMANDI SALARHÆÐ

5 TÁKN FYRIR FRÁVEITULAGNIR

- PIPULÖGN FYRIR SKOLP OG ÚRKOMU
- ÚRKOMUVATNSLÖGN ÞÖKKUD
- ÚRKOMUVATNSLÖGN + JARÐVATNSLÖGN (HÁLFÞÖKKUD)
- ÖÞÖKKUD JARÐVATNSLÖGN
- LÖGN A -MM MED HREINSILOKI
- FRÁRENNSLISBRUNNUR
- g -MM ÞAKNIDURFALL FYRIR ÚRKOMUVATN
- MANNGENGUR HOLRÆSABRUNNUR MED KARMÍ LOKI OG BOTNRÁSUM
BRUNNUR MED KARMÍ LOKI OG VATNSLÁSI Á
ÞVERMÁL BRUNNS 600 mm
GRJÓTHRIP UTANMÁLIS SJÁ GRUNNMYND
BRUNNUR FYRIR JARÐVATN OG ÚRKOMUVATN 200 mm HÆÐARMUNUR

6 SKÝRINGAR

6.1 FRÁRENNSLI

PIPUR I GRUNNLÖGN OG BRUNNAR SÉU UR STEINSTEYPU EDA ÖDRU EFNI SEM BYGGINGA-YFIRVÖLD SAMÞYKKJA INNRI ÞVERMÁL PIPNA ERU GEFIN UPP I cm Á GRUNNMYND SAMSKEYTI PIPNA SKAL ÞÉTTA MED ASFALT EDA SEMENTSSTEYPU ALLAR BEYGJUR OG GREINAR Á LÖGN SKAL GERA MED ÞAR TIL GERÐUM TENGIHLUTUM MILLI BEYGJUPUNKTA SKAL LÖGN VERA BEIN PIPUR INNANHUSS SÉU UR STEYPUJÁRNI EDA ÖDRU EFNI SEM HLOTID HEFUR SAMÞYKKI BYGGINGARYFIRVALDA EFNI OG FRÁGANGUR LAGNA SÉ I SAMRÆMI VID REGLUGERÐ UM HOLRÆSALAGNIR

6.2 HITALÖGN

PIPUR SÉU EIRLAGNIR OG FULLNÆGJA DIN 1786 EDA DS 2110 OG INNRA ÞVERMÁL PIPNA GEFIN UPP Á TENGI MYND PIPUR SKULU SNYRTILEGA SKORNAR OG PIPUENDAR RIFNIR ÞANNIG UPP AD ÞEIR VERDI KEILULAGA OG LAUSIR VID HVASSARBRUNIR ÞRYSTIREYNA SKAL KERFIÐ MED 8KP/cm ÞRYSTING MED KÖLDU VATNI OG SKAL SA ÞRYSTINGUR HALDAST I 12 KLST AN ÞESS AD FALLA EINANGRA SKAL PIPUR MED POLYETHYLENE HÖLKUM OG VEFJA MED MJUKUM PLASTDUK SYNILEGAR LAGNIR SKULU EKKI VERA EINANGRADAR Á HVERN OFN KOMI DANFOSS ÖFNLOKI SKV SKRÁ STILLITÉ OG LOFTTÆMING

6.3 NEYSLUVATN

PIPUR SÉU EIRLAGNIR OG FULLNÆGJA DIN 1786 EDA DS 2110 PIPUR SKULU SNYRTILEGA SKORNAR OG PIPUENDAR RIFNIR UPP ÞANNIG AD ÞEIR VERDI KEILULAGA OG LAUSIR VID HVASSAR BRUNIR ÞRYSTIREYNA SKAL KERFIÐ MED 10KP/cm MEÐ KÖLDU VATNI OG SKAL SA ÞRYSTINGUR HALDAST I 10 KLST AN ÞESS AD FALLA EINANGRA SKAL PIPUR MED POLYETHYLENE HÖLKUM OG VEFJA MED MJUKUM PLASTDUK

MÆLAGRIND

breyting A	breyting C	verkheiti	KINN EIDINU VESTMANNAEYJUM	PÁLL ZÓPHÓNÍASSON TEIKNISTOFA	verk nr	9806	dagis	OKT 98
		verklofa	VIÐBYGGING OG ENDURSKIPULAGNING	RÁÐGJAF AVERKFRÉÐIÞJÓNUSTA F.R.V				breyting