

Grunnmynd frárennislagna  
MKV: 1:50

SKÝRINGAR:

ÖLL RÖR Í JÖRÐ SÉU ÚR STÍFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTI, NEMA ANNAÐ SÉ TEKIÐ FRAM. FYRIR OFAN PLÖTU ERU RÖR ÚR GRÁU PP PLASTI.

MINNSTI HALLI Á RÖRUM ER 20‰ (2 CM Á M) OG MESTI HALLI ER 300‰, NEMA ANNAÐ SÉ TEKIÐ FRAM.

GRAFID SÉ FYRIR RÖRUM Í ÞJAPPADA FYLLINGU. UMHERFIS ÖLL RÖR Í JÖRÐU SKAL SETJA A.M.K. 150 mm SANDLAG OG ÞJAPPA VEL.

ÖLL RÖR ÞÉTTIST MEÐ TIL ÞESS GERÐUM GÚMMÍHRINGJUM. AÐ ÖÐRU LEYTI BER AÐ HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÓNAÐI SKV. ÍST 65 SVO OG FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.

KÓTAR ERU Í METRUM OG MIÐAST VÐ RENNSLISBOTN, ÞAÐ Á EINNIG VÐ UM GÖT, ÞAR SEM KÓTI Á GATI ER GEFINN Á RENNSLISBOTN.

MÁL ERU Í MILLIMETRUM OG MIÐAST VÐ MIÐJAN STÚT.

ÖLL RÖR MEÐ ÖNEFNÐUM HALLA HAFNA 20‰ HALLA OG ERU ÚR Ø100 PVC.

SKAMMSTAFANIR:

- PVC PLASTRÖR, PVC (RAUÐBRÚN)
- PP PLASTRÖR, PP (GRÁ)
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL MEÐ VATNSLÁS
- GSN GEGNUMSTREYMISNIDURFALL Í GÖLFI
- ÞN ÞAKNIDURFALL
- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB/BK STEYPIBÁÐ / BAÐKAR
- HP HEITUR POTTUR
- EV ELDHÚSVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVÉL
- ÞV/ÞU ÞVOTTAVÉL / ÞURKARI
- SV SKOLVASKUR
- NF ÓTINIÐURFALL
- HR HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- RK RENNSLISKVÓTI

ATH. STAÐSETNINGU STÚTA FYRIR HREINLETISTÆKI MÁ AÐEINS HAFNA TIL VÍÐMIÐUNAR, OG ÞARF AÐ YFIRFARA OG AÐLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN.



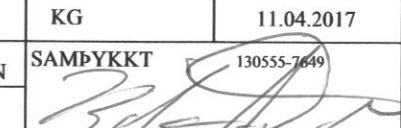
ATH. MÆLA SKAL HÆÐARKÓTA HEIMÆDA ÁÐUR EN LAGT ER Í GRUNN.

ÖLL MÁL Í mm NEMA ANNARS SÉ GETIÐ.

- \_\_\_\_\_ SKOLP
- \_\_\_\_\_ REGNVATNSLÖGN
- \_\_\_\_\_ AFRENNSLI HITAVEITU PP40
- \_\_\_\_\_ HEIMÆD (KALT VATN)
- \_\_\_\_\_ HEIMÆD (HEITT VATN)

BR	DAGS	BREYTING

				EYRAVEGI 65 800 SELFOSSI SÍMI: 578 3344 NETFANG: sghus@sghus.is VEFANG: www.sghus.is
EFFORT TEIKNISTOFA 048.16 14.02.17				
<b>Áshamar 32, Vestmannaeyjum</b>				
Frárennsli Grunnmynd frárennislagna			Kvarði 1:50	
HANNAÐ:	TEIKNAD	DAGSETNIG	VERKNÚMER	
KG	KG	11.04.2017	2017-12	
SKRÁARNAFN	SAMÞYKKT	130555-7649	TEIKNING NÚMER:	
Áshamar 32 Lagnir.dwg			301	