



Grunnmynd fráveituagna
 MKV: 1:50

SKÝRINGAR:

ÖLL RÖR Í JÖRÐ SÉU ÚR STÍFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTI, NEMA ANNAD SÉ TEKID 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 ANNAD SÉ TEKID FRAM.

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

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

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

MÁL ERU Í MILLIMETRUM OG MIÐAST VIÐ MIÐJAN STÓT.

ÖLL RÖR MEÐ ÓNEFNÐUM HALLA HAFA 20‰ HALLA OG ERU ÚR Ø100 PVC.

SKAMMSTAFANIR:

- PVC PLASTRÖR, PVC (RAUÐBRÚN)
- PP PLASTRÖR, PP (GRÁ)
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL MEÐ VATNSLÁS
- GNS GEGNUMSTREYMISNIDURFALL Í GÓLFI
- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB/BK STEYPIBÆÐ / BÆÐKAR
- HP HEITUR POTTUR
- EV ELDHÚSVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVEL
- ÞV/ÞU ÞVOTTAVEL / ÞURKARI
- SV SKOLVASKUR
- NF ÚTINIDURFALL
- HR HREINISSTÓTUR MEÐ LOKI
- RK RENNSLISKVÓTI

ATH. STAÐSETNINGU STÓTA FYRIR HREINLETISTÆKI MÁ AÐEINS HAFA TIL VIÐMIDUNAR, OG ÞARF AÐ YFIRFARA OG AÐLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN.

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

ÖLL MÁL Í mm NEMA ANNARS SÉ GETIÐ.

_____	SKOLP
-----	REGNVATNSLÖGN
.....	AFRENNSLI HITAVEITU PP40
.....	HEIMÆÐ (KALT VATN)
.....	HEIMÆÐ (HEITT VATN)

BR	DAGS	BREYTING

 HJARDARHOLT 11 800 SELFOSSI SIMI: 783 4180 NETFANG: hjartangardars@gmail.com	 EYRAVEGI 65 800 SELFOSSI SIMI: 578 3344 NETFANG: sghus@sghus.is VEFANG: www.sghus.is
---	--

EFFORT TEIKNISTOFA 007.18 05.03.18

Drumboddsstaður, Bláskógabyggð

Grunnmynd frárennslislagna. Kvarði 1:50
 Skýringar. 20210954

HANNAÐ	TEIKNAD	DAGSETNING	VERKNÚMÉR
KG	KG	26.03.2018	2018-06

SKRÁARNAFN	SAMBÝKKT	TEIKNINGNÚMÉR
Drumboddsstaður Lagnir.dwg	130555-7649 <i>S. L. S.</i>	301