

## SKÝRINGAR:

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

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 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 GÓMMÍRINGJUM. AÐ ÖÐRU LEYTI BER AÐ HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÓNADI 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 STÚT.

ÖLL RÖR MEÐ ÓNEFNDUM HALLA HAFU 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	HANLAUG
VS	VATNSSALERNI
SB/ÞK	STEYPIBÁÐ/ÞADKAR
EV	ELDHÚSVASKUR
UV	UPPÞVOTTAVÉL
ÞV	ÞVOTTAVÉL
SV	SKOLVASKUR
NF	ÚTINIDURFALL
HR	HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI

ATH. STAÐSETNINGU STÚTA FYRIR HREINLÆTISTÆKI MÁ AÐEINS HAFU TIL VIÐMIÐUNAR, OG ÞARF AÐ YFIRFARA OG AÐLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN.

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

ÖLL MÁL Í mm NEMA ANNARS SÉ GETIÐ.

_____	SKOLP
_____	REGNVATNSLÖGN
_____	AFRENNSLI HITAVEITU (PPØ40)
-----	HEIMÆD (KALT VATN)
-----	HEIMÆD (HEITT VATN)

BR	DAGS	BREYTING		
B1	05.12.2017	Bætt við GSN í þvottahúsi		KG
 HJARDARHOLT 11 800 SELFOSSI SIMI: 783 4180 NETFANG: kjarfangardars@gmail.com				
3734				
TEIKNIVANGUR Febrúar 2013				
Áhransvegur 17, Skeiða- og Gnúpverjahv. Grunnmynd frárennislagna Skýringar				
				Kvarði 1:50
HANNAÐ:	TEIKNAD	DAGSETNIG	VERKNÚMER	
KG	KG	01.11.2017	2017-27	
SKRÁARNAFN	SAMÞYKKT	130555-7049	TEIKNING NÚMER	
Áhransvegur 17 Grunnur.dwg			301 B1	