

13.03.2012  
 Dýrsgarartrúnað  
 P. H. Gunnlaugsson

SKÝRINGAR:  
 ÖLL RÖR Í JÖRD 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 FYLINGU. UMHYRFIG ÖLL RÖR Í JÖRÐU SKAL SETJA A.M.K. 150 mm SANDLAG OG ÞJAPPA VEL.

ÖLL RÖR ÞÉTTIST MED TIL ÞESS GERÐUM GÚMMIHRINGJUM. AD ÖBRU LEYTI BER AD HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÚNAÐI SKV. ÍST 68 SV/D OG FYRIRMELLUM FRAMLEIÐANDA.

KÓTAR ERU Í METRUM OG MIDAST VID RENNLSISBÖT, ÞAD Á EINNIG VID UM GÖT, ÞAR SEM KÓTI Á GATI ER GEFINN Á RENNLSISBÖT.

MÁL ERU Í MILLIMETRUM OG MIDAST VID MIÐJAN STÚT.

ÖLL RÖR MED ÖNEFNDUM HALLA HÁFA 20‰ HALLA OG ERU ÚR Ø100 PVC.

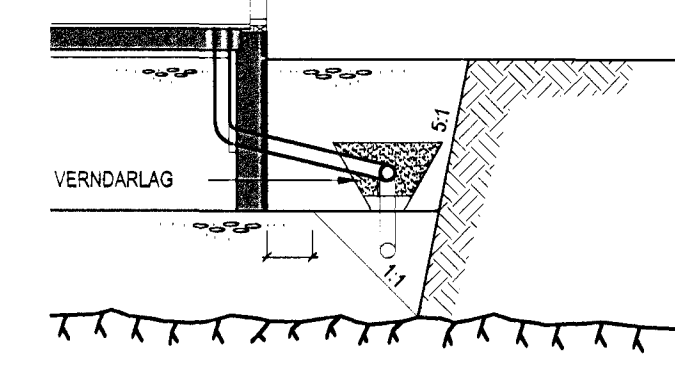
SKAMMSTAFANIR:

- PVC PLASTRÖR, PVC (RAUBRÚN)
- PP PLASTRÖR, PP (GRÁ)
- ST STEYPIRÖR
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL MED VATNSLÁS
- GSN GEÖNUMSTREYMSNIDURFALL Í GÖLFI
- BN ÞAKNIDURFALL
- HL HANDLAUG
- VS VATNSGALERNI
- SR STEYPIBÁD
- BK BAKKAR
- EV ELDHÚSVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVEL
- DV ÞVOTTAVEL
- SV SKOLVASKUR
- SL SETLAUG
- NF ÚTINDURFALL
- HR HREINSISTÚTUR MED LOKI
- SR STÁLRENNNA (BARNAVASKUR)

ATH: STADSETNINGU STÚTA FYRIR HREINLEIÐSTÆKI MÁ AÐENS HÁFA TIL VIÐMIÐUNAR, OG ÞARF AD YFIRFARA OG ADLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN. MÆLA SKAL HÆÐARKÓTA HEIMEDA ADUR EN FRÆRENLSLI ER LAGT Í GRUNN.

ÖLL MÁL Í mm NEMA ANNARS SÉ GETID.

- SKOLP
- REGNVATNSLÖGN
- AFRENNLSLI HITAVEITU
- HEIMÆD (KALT VATN)



ÚTGÁFUFERLI

ÚTGÁFA NR.	ÚTGEFID DAGS	ÚTGEFID AF	SKÝRINGAR
U1	06.03.2012	BA	FRUMÚTGÁFA

**SGHUS**  
 HJALLABRAUT 55 2.ÁFANGI

LAGNIR	MKV.	----
GRUNNMYND FRÆRENLSISLAGNA 1.HÆD	MKV.	1.50
FALLPIPURSNID	MKV.	1.50
FRUNNUR	20.000	1.000
LEIÐNAMAER	110.000	1.000
DRÖGSETNING	110.000	1.000
06.03.2012		521-U1