

GRUNNMYND FRÁRENNISLAGNA  
Mkv. 1:50

SKÝRINGAR:

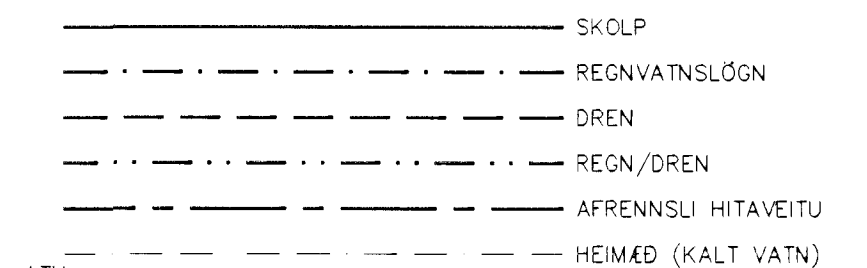
ÖLL RÖR Í JÖRD SEU ÚR STIFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTI, NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.  
MINNSTI HALLI Á RÖRUM ER 20‰ (2 CM Á M) OG MESTI HALLI ER 300‰ NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

GRAFID SÉ FYRIR RÖRUM Í ÞJAPPADA FYLLINGU. UMHVERFIS ÖLL RÖR Í JÖRÐU SKAL SETJA A.M.K. 150 mm SANDLAG OG ÞJAPPA VEL. ÖLL RÖR ÞÉTTIST MEÐ TIL ÞESS GERÐUM GÜMMIHRINGJUM. AÐ ÖÐRU LEYTI BER AÐ HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÚNAÐI SKV. IST 65 SVO OG FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.

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

MÁL ERU MILLIMETRAR OG MIÐAST VIÐ MIÐJAN STÚT.

REGNVATNSLÖGN SKAL AÐ JAFNAÐI LEGGJA 200 mm OFAR EN SKOLPLÖGN. ÖLL RÖR MEÐ ÓNEFNDUM HALLA HAGA 20‰ HALLA



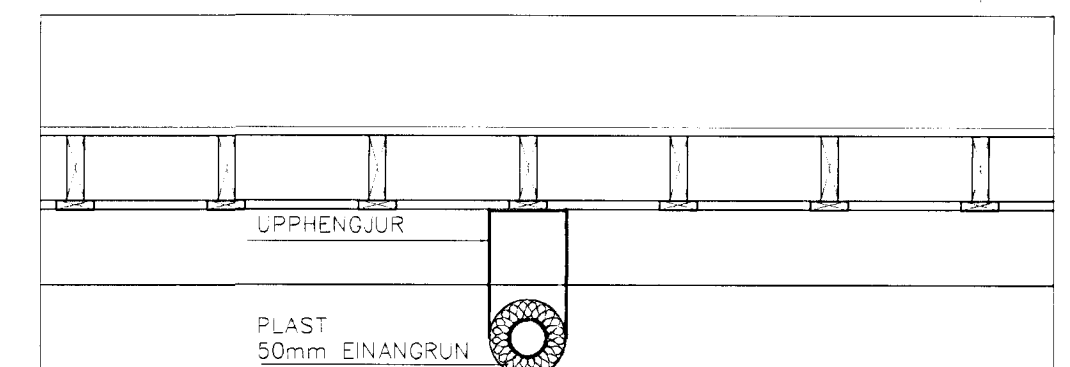
ATH. STAÐSETNINGU STÚTA FYRIR HREINLETISTÆKI MÁ AÐEINS HAGA TIL VIÐMIÐUNAR, OG ÞARF AÐ YFIRFARA OG AÐLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN.

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

ÖLL MÁL Í mm.

SKAMMSTAFANIR:

- PVC PLASTRÖR, PVC (RAUÐBRÚN)
- PP PLASTRÖR, PP (GRÁ)
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL MEÐ VATNSLÁS
- GNSN GEGNUMSTREYMISNIDURFALL Í GÖLFI
- PN ÞAKNIDURFALL
- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB/BK STEYPIBÁÐ/BÁÐKAR
- EV ELDHÚSVASKUR
- UPV UPPÞVOTTAVÉL
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- SV SKOLVASKUR
- NF ÓTINIDURFALL
- HR HREINSISTÓTUR MEÐ LOKI



FRÁGANGUR LAGNA  
Mkv. 1:20

*HLIÐARBERG 2*

<b>VERKFRÆÐISTOFA SUÐURLANDS</b> <small>AUSTURVEGI 3-5, 800 BELFOSSI, Sími 482 3900, FAX 482 3914</small>										<b>SGRÚS FJÖLNOTAHÚS, 5 EININGA, GERÐ A</b>											
Hnitakerfi:										LAGNIR: FRÁRENNSLI Í SÖKKLI				Mkv:	1:50						
Hæðakerfi:										SNID				Mkv:	1:20						
Vörpun:										SKÝRINGAR				Mkv:							
Skráarnafn:	00147-ofn.dwg	Tilvísanir	Br.	Dags.	Eðli breytingar	Af.	Sp.	Samþykkt:	<i>Gudmundur Hjalteysson 0706 5516</i>		Hannað:	T.E.T.	Telknað:	T.E.T.	Yfirfarið:	Dags:	21.08.2000	Verknr:	00147	Telkn.nr:	<b>301</b>