



SKÝRINGAR:

- ÖLL RÖR Í JÖRD SÉU ÚR STÍFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTI NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- MINNSTI HALLI Á RÖRUM ER 20‰ (20MM Á M) OG MESTI HALLI ER 300‰. NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- GRAFID SÉ FYRIR RÖRUM Í ÞJAPPADA FYLINGU. UMHVRFIS ÖLL RÖR Í JÖRÐU SKAL SETJA A.M.K. 150MM SANDLAG OG ÞJAPPA VEL.
- ÖLL RÖR ÞÉTTIST MEÐ TIL ÞESS GERÐUM GÚMMIHRINGJUM. AÐ ÖÐRU LEFTI BER AÐ HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÚNAÐI S.K.V. ÍST65 SVO OG FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.
- KÓTAR EIU Í METRUM OG MIDAST VID RENNSLUSBÖTN, ÞAÐ Á EINNIG VID UM GÓT, PAR SEM KÓTI Á GATI ER GEFINN Á RENNSLUSBÖTN.
- ÖLL MÁL ERU Í MM NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEKNINGUM OG MIDAST VID MIÐJAN STÚT.
- ÖLL RÖR MEÐ ÖNEFNDAN HALLA HAFNA 20‰ HALLA OG ERU ÚR 100 PVC

SKAMMSTAFANIR:

- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- SB = STEYPIBAÐ
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UV = UPPPVOTTAVÉL
- PV = ÞVOTTAVÉL
- BK = BADKAR
- NF = ÞAKNIÐURFALL
- HR = HREINISSTÚTUR MEÐ LOKI
- K = GÓLFKÓTI
- GN = GÓLFNIÐURFALL MEÐ VATNSLÁS
- GNS = GEGNUMSTREYMISNIÐURFALL Í GÓLFÍ
- PVC = PLASTRÖR PVC (RAUÐBRÚN)
- PP = PLASTRÖR PP (GRÁ)
- H.P. = HEITUR POTTUR

- SKÖLPLÖGN
- REGNVATNSLÖGN / DREN
- AFRENNSLU HITAVEITU
- INNTAK HEITT VATN
- INNTAK KALT VATN

- ATH. MÆLA SKAL HÆÐARKÓTA HEIMÆDA ÁÐUR EN LAGT ER Í GRUNN.
- ATH. STADSETNINGU STÚTA FYRIR HREINLETISTÆKI MA AÐEINS HAFNA TIL VIÐMIÐUNAR OG ÞARF AÐ YFIRFARA OG AÐLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDALEGA ERU VALIN.

Grunnmynd Frárennislagna  
1:50

BR	DAGS	BREYTING
<b>Verk:</b> Hlíð, Grímsnes og Grafingshreppi. L230891		
<b>Efni:</b> Grunnmynd_ Frárennislagna		
Útgáfa	00	Teikning nr. 301
Teiknað:	GGG	Hannað: TET
		Yfirfarið: TET
Hönnunarstjóri (ef annar en aðalhönnuður) Kt:		
Samþykkt: Tómas Ellert Tómasson		Kr: 201170-3979
Dags úprentun	30.03.21	Frumstærð_Blað A1
		Mkv: Skv. teikningum
<b>Tómas Ellert Tómasson</b> Byggingarverkefnding M.S.C.E. S: 853 8 358 ellert@sghus.is Kr: 201170-3979		Verk nr: 00-00