



SKÝRINGAR

FRÁRENNSLISLAGNIR:
 Kótar eru í metrum í neðri brún rörs, þvermál lagna og brunna í mm, málsetning í mm. Þar sem stærðir eru ekki tilgreindar skal þvermál lagna vera DN110. Allar múffur skal þétta með gúmmihringjum einnig á óþökkuðum regn- og jarðvatnslögnum. Allar lagnir skal leggja á vel þjappað sandlag og skal gæta þess að pípur liggja á belgnum en ekki múffum. Efni og vinna skal vera skv. ÍST 68 sem og gildandi reglugerðum. Þar sem halli lagna er ekki tilgreindur skal miða við að halli sé a.m.k. 20‰ á skolplögnum en 7‰ á regn- og jarðvatnslögnum. Regnsvatnsbrunnar skulu vera með sléttum botni en skolpbrunnar með rásum. Á brunna skal setja steinsteyppt lok undir grasþökum.

Stokkar í píotu skulu vera 200x200 einfaldir og 200x600 tvöfaldir. Kóti á stokkum í sökkum er í m og miðast við neðri brún á stokki.

- SV Skolvaskur
- EV Eldhúsvaskur
- UP Uppvottavél
- BK Baðkar
- HL Handlaug
- SB Steypibað
- VS Vatnssalerni
- PN Þakniðurfall
- HR Hreinsistútur
- GN Gólfniðurfall
- GNS Gólfniðurfall með gegnumstreymi

- ST Steinsteypptar lagnir
- PVC Plastpípur Polyvínýlkloríð
- PEH Plastpípur Polyethylen

- Skolplögn
- Regnvatnslögn, þökkuð
- Regn- og jarðvatnslögn, hálfþökkuð
- Jarðvatnslögn, óþökkuð
- Inntak kalt neysluvatn
- Inntak hitaveitu
- Affall hitaveitu

6 stk DN63-PEH ídráttarör fyrir snjóbræðslu í slétt. Tekin út í kóta 34,60

1:50 GRUNNLAGNIR GRUNNMYND

TENGIMÖGULEIKI FYRIR FRÁRENNSLI Í PLANI

07 MARS 2000
 Sigurbjartur Halldórsson

Breytingar		Verk		SPÓAÁS 3		Verk nr.	
Br.	Lýsing	Dags.	Nafn	HAFNARFIREÐI		99-06	
01				FRÁRENNSLISLAGNIR		Dagsetning	
02				GRUNNMYND		16 febrúar 2000	
03				OG SKÝRINGAR		Kvarði	
04				Hannað		1:50	
Samþykkt		210864-7849		MAGNÚS G.		MAGNÚS G.	
Aðalhönnuður		020649-2409		Teiknað		MAGNÚS G.	
Magnað		210864-7849		RÁÐGEJF • HÖNNUN • ÆTLANIR		Útgáfa	
Aðalhönnuður		020649-2409		Sími 564-5471 GSM 864-9750		Blað	
						A 1 AF 1	
						Teikning nr.	
						L-01	