



Grunnmynd Lagna ; M1:100

**FRÁRENNSLISLAGNIR Í GRUNNI.**

Skolplögn í grunni skal vera PVC - plaströr með gúmmipéttihringjum. Lagnir í grunni eru  $\varnothing$  100 og leggjast með minnst 20% halla - nema annað sé tekið fram. Sjá einnig almenn atriði fyrir lagnir utanhúss er gilda hér eftir því sem við á.

**FRÁRENNSLISLAGNIR UTANHÚSS:**

Skolplögn utanhúss skal vera PVC - plastpípur með gúmmipéttihringjum. Regnvatnslagnir utanhúss skulu vera PVC - plastpípur með gúmmipéttihringjum eða söðnum samskeytum. Í regnvatnslagnir eru notaðar 1. Heitar plastpípur. 2. Plastpípur gataðar að ofan. Fara skal eftir leiðbeiningum í IST 65 um lagnaskurði og frágang á lögnum í þeim. Kótár á rörum miðast við rörbotn. Allar lagnir utanhúss skulu leggjast ofan á fast undirlag. Í kringum gataðar regnvatnslagnir komi hörpuð mól. Fara skal eftir leiðbeiningum í R.B. blöðum um frágang á drenlögum. Pípur skal leggjja þannig að þær hvíli á belgnum en ekki aðeins múffunum og skal þess gætt að þær séu beinar milli brotpunkta. Efni og vinna skal vera samkv. gildandi reglugerðum og stöðlum um frárennslislagnir.

Hönnunartjóri: Birgja Agústsson M.V.F.I.  
Birgja Agústsson M.V.F.I. 101039-4049

Litlu-Hámundarstaðir - Delvíkurbyggð	
Frárennslislagnir við v'lageymslu o.fl.	
Bl. nr. VVS-2019-01	M1:100
Birgja Agústsson M.V.F.I.	AK. í sept. 2019
Birgja Agústsson M.V.F.I. 101039-4049	B406095