

Holræsalögn tengd við holræsaakerfi við SV horn húss.

**Holræsalagnir**  
d 100 PVC, Lágmarkshalli 2%

**LAGNIR Í GRUNNI, SÖKKULL / PLATA.**

Skolplagnir.

Lagnir í grunni og kringum hann eru plastlagnir, PVC, 100 mm með 2,0 % halla, nema annað sé tekið fram.

Innsteyptar lagnir í gólfplötu og veggj eru PP lagnir, 55 mm, nema annað sé tekið fram.

Tákn á teikningu eru í samræmi við IST 64.

Efni og vinna skal vera í samræmi við IST 65.

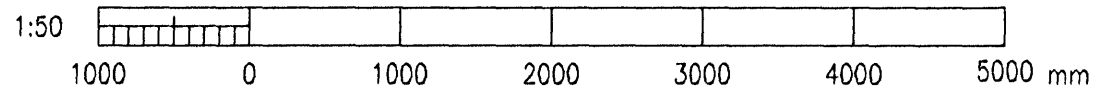
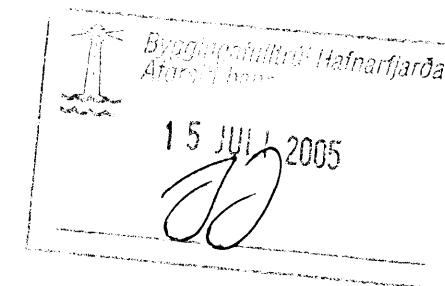
Lagnir skulu undirbyggðar niður á fasta undirstöðu með frostfría efni.

Kringum frárennislagnir skal setja verndarlag úr sandi, amk. 150 mm. lagþykkt kringum rör, og síðan frostfría fyllingu þar ofaná að lóðaryfirborði.

Kringum regnvatnslögn skal setja grófa mól, kornastærð >10 mm.

Lekaprófa skal frárennislögn skolps frá brunni að tengistöðum með 2,0 - 3,0 m.VS. í 15 mín.

Skolplagnir tengjast húskerfi.



Móbarð 37	Stofn:	Daníel Árnason f.t.f.f.	
	Skjal:	Váðuneyti 3, 220 Hafnarfjarðar Sími 598 4443 Faxi 598 4444 Tölvuáfangi dan@danifst.is	
	Staðir:	Hönnuð: _____ Talað: _____ Samþykkt: _____	
	Tekjur:	Daga: _____ Mí: _____ Dlg: _____	

*Handwritten initials*