



Skýringar fyrir frárennslislagnir.
 Lagnir í húsgrunn eru 100 mm víðar PVC plastpípur lagðar með mín 20 o/oo halla (nema annað sé tekið fram).
 Botn á rörum við tengisstaði er 30 sm undir gólfplötu, nema undir léttu gólfi, þar er botn 40sm undir gólfi.
 Lagnir í skriðkjallara eru hengdar upp (sjá fyrirmæli frá framleiðanda) undir gólf íbúðar – lagnir eru PP plaströr lagðar með mín. 10 o/oo halla (nema annað sé tekið fram).
 Tenging frá hreinlætistækjum er tengjast gólfniðurföllum með gegnumstreymi er gerð með 50 mm víðum PP plastpípum (staðsettar í gólfrauf eða ísteyptar).
 Framan á baðkar (til hliðar við vatnslás) komi 200X200 mm losanleg rist.
 Frágangur umhverfis plaströr – sjá skýringarblað og RB. blöð um frárennslislagnir.
 Ganga skal vandlega frá stútum sem ganga í gegnum plötu.

Ath.
 Sjá almennar skýringar á teikn. nr. 1800
 Grunnmynd neysluvatnslagna – sjá teikn. nr. 1920–02
 Grunnmynd ofnalagna og gólfhita – sjá teikn. nr. 1920–01

H.S.Á. TEIKNISTOFA
 HARALDUR ÁRNASON – KT: 120149–2539 / HARA ehf. KT: 531101–2860
 FURUVÖLLUM 13 – 600 AKUREYRI
 SIMI: 462–5777, 861–6616
 FAX: 461–1852
 e-mail: hara@hara.is

VERKHEITI				
Skógarhólar 28, Dalvík				
HEITI TEIKNINGAR				VERK NR
Frárennslislagnir.				03-323
				TEIKNING NR
				1801
HANNAD	SHR	TEIKNAD	SHR	YFIRFARID
BREYTT	1		2	3
			DAGS	24.09.2003
			KVARDI	1:50
				5

Ø100 PVC lagnir (min. 20o/oo) að holræsakerfi Dalvíkurbyggaðar. Haft skal samráð við tæknideild vegna tengingar á lögnum við lóðarmörk.