



Skýringar
 Kaldvatnsheimæð skal leggja í hlífðarkápu frá lóðarmörkum að húsvegg. Inntak skal vera úr asfaltbornum galvanhúðuðum rörum. Tengistæður heimæðar við veitukerfi er við hlið skólheimæðar. Allar lagnir í grunninnhúss skulu vera Ø100pl eða Ø150st. Frænnislagir innhúss skulu ekki hafa minni halla en 20%. Setja skal gegnumstreymisniðurfall á bað og í þvottahús (tengt við handlaug eða skolvask). Inntaksheimtaug fyrir kalt vatn skal vera Ø40pl og asfaltborið galvanhúðað rör inn í hús. Setja skal Ø150pl skólprör utan um spindil upp úr jörð með lóki. Kaldvatnsheimtaug skal leggja á frostfríu dypli (1,2m) og í fódurröri Ø50pl. Leggja skal ídráttarrör fyrir rafmagn og síma inn í hús (sjá raflagnateikningar). Við drenlagir skal nota mál nr. 1. Setja skal hreinsibrunn Ø600pl þar sem skólplögn kemur út úr húsi.

Handwritten signatures and notes:
 Ragnars G. Gunnarsson
 Ragnars G. Gunnarsson

Breytingar		Hringbraut 2 C Hafnarfirði	
Nr.	Dags.	Nafn	
		Tekniþjónusta Ragnars G Gunnarssonar ehf.	Mkv. 1:50
		Smíðjuveg 11 s: 544 5350 fax: 544 5351	Nr. 1-L
		Grunnmynd lagna í jörð	Dags. 14.5 2000
			kt.:110947-2839