



Skýringar skólplagnir

Allt efni og vinna sé samkvæmt ÍST. Allar frárennslislagnir í jörðu séu PVC af viðurkenndri gerð nema annað sé fram tekið á teikningu eða í texta. Allar samsetningar þéttist með gúmmihringjum. Allar lagnir skulu lagðar í vel þjappaðan sand svo tryggt sé að þær hvorki sigi né brotni. Fylla skal að lögnum með sandi og þjappa síðan vel að þeim. Ekki skal leggja lengri rör en 2 metrar án samsetninga. Drenlagnir eru PVC rör af viðurkenndri gerð götuð að ofan. Leggja skal drenmöl yfir og meðfram rörunum og síðan drendúk yfir drenmölina áður en fyllt er að rörunum. Frárennslislagnir innanhúss skal vera PP plaströr. Öll GNG skulu vera Ø70/50 og GN í bilgeymslu skal vera Ø100 með fötu. Fylgja skal fyrirmælum byggingafultrúa með frágang á þúkki þar sem ufanvatni og hrárennslu hitaveitu er veitt.

Kaldavatsheimæð Ø32 PEH skal leggja í Ø70 ídráttarrör.

Skýringar kalt neysluvatn

Þar sem kaldavatsheimæð kemur upp úr gólfi þvottahúss skal leggja hana í Ø32 galvaniseruðu vatnsröri og setja küluloka á enda hennar. Vefja skal galvaniseraða hluta lagnarinnar með þartilgerðum tjörubörða og ganga tryggilega frá svo ekki sé hætt á ryðmyndun. Síðan skal einangra galvaniseraða hluta lagnarinnar með min. 2 sm. Þykkum stífum einangrunarhólk. Einangrunarhólkinn skal síðan vefja með plasti. Allir kótar eru í metrum og mál í mm.

- BR: Brunnar
- GN: Gólfniðurfall Ø100
- HRL: Hreinsilok
- EV: Eldhúsvaskur
- SK: Skólkranar
- VS: Vatnssalemi
- ÞV: Þvottavél
- GNG: Gólfniðurföll m/gegnumstreymi Ø50/70
- ÞN: Þakniðurfall
- HL: Handlaug
- T: Tengimöguleiki
- SB: Steypibað
- SV: Skólvaskur
- GV: Garðvatn
- L: Loftpúði
- BK: Baðkar

Samþykkt þann
1.1. OKT. 2000
 Byggingafultrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

BREYTT OKT 2000 *Rebecca Olason*

HAMRABYGD 32	
FRÁRENNSLI SLAGNIR	
1:50	TEIKNING 2
	AGUST 2000
G. BALDVIN OLASON	171055 7849
TÆKNIFRÆÐINGUR	897 2111