

FRÁRENNSLISLAGNIR

Frárennslislagnir eru allar úr stífum plastpípum af viðurkendri gerð, t.d. PVC og standast þær kröfur sem fram eru settar í IST-65.

Uppgefni hædarkótar eru miðaðir við rennslisbotn á pípum.

Vanda skal alla vinnu við lagningu frárennslisagnanna og geta sérstaklega að því að pípur hvíli á belgnum, en ekki samskeytum, að undirlag sé vel þjappað, og burðarheft.

EKKI skal leggja lagnir á frosið undirlag.

Efni og frágangur skal að öllu leiti vera í samræmi við gildandi holresareglugerð og IST.-65.

GK = Gólfkötí
HBR = Hreinsibrunnur

NF = Niðurfall frá þaki

GN = Gólfniðurfall

GN-g = Gólfniðurfall með gegnumrennslí

SKV = Skolvaskur

þV = þvottavél

EV = Eldhúsvaskur

HL = Handlaug

ST = Stúta

BK = Baðkar

VS = Vatnssalerni

— Merkir pakkaða skolplögn

— — — — — Merkir ópakkaða regnvatnslögn

UNDIRSTÖÐUR

GRÖFTUR / FYLLING

Hreinsa skal allt lifrent efni úr grunni, niður á burðarhæfan botn. Fylling sé frostfri grús, þjöppuð í hæfilega þykkum lögum, miðað við það teki sem notað er, svo burðargeta fyllingarnar sé neg, t.d. í 30 sm. lögum með 5t vibróvaltara og 4 yfirferðir á hvert lag.

STEYPUSTYRKSTARSTÁL

K = merkir kambstál KS 40

R = merkir sléttstál ST 37

Skeytilengd járna sé minnst 40 x þvermál járnanna

Í efri og neðri brún sökkla komi 2K12 lárétt járn sem beygist heil fyrir horn. Umhverfis alla stokka í sökklum og plötum komi 2K12, sem nái skeytilengd út fyrir opin.

STEINSTEYPA

Steypa í sökklum og plötum sé af geðaflokk S-200

Loftblendi gefi 4-10% loftinnihald.

Sigmál sé á bilinu 6 - 10 sm.

Alla steypu verður að titra.

Að öðru leyti sé efni og vinna í samræmi við IST.-10.

