

Skýringar:

Allt efni skal vera CE-merkt og uppfylla kröfur byggingarreglugerðar, standist staðla og falli að verklagi og séríslenskum aðastæðum.

Frárennslislagir:

PVC "POLYVINIL CLORYD" er appelsínugult plast af venjulegri gerð SN4 og skulu þau þola jarðvegsálagn á allt að 4m dýpi.

Öll vinna og frágangur við frárennslislagir skal vera í samræmi við ÍST 68 '2003 og aðra gildandi staðla og reglugerðir.

Uppgefnir kótar eru botnkótar lagna.

Stokkar fyrir lagir 300x300 eða stærri. Neðri brún stokka skal vera 10cm undir uppgefnum kóta röra. Málsetning á staðsetningu er í mitt rör.

Mælt er með að gerð séu úrtök í botnplötu nægilega stór til mögulegrar færslu lagna vegna nákvæmni. Eins að gerði verði úrtök í efsta hluta sökkuls til að færa lagir inn í vegg þar sem þess er þörf.

Athuga vel halla að niðurfalli í SB steypibaði.

Neysluvatnslagir:

Allt efni skal vera CE-merkt og uppfylla kröfur byggingarreglugerðar, standist staðla og falli að verklagi og séríslenskum aðastæðum.

Vatnslagnaefni í gólfum og milliveggjum, álpex rör með þrýstingjum af vörumerki gerð skv. DIN E 6833 og DIN 1988.

Neysluvatnslagir skal þrýstiprófa með minnst 10bar þrýsting. Miða skal við 3 klst próftíma.

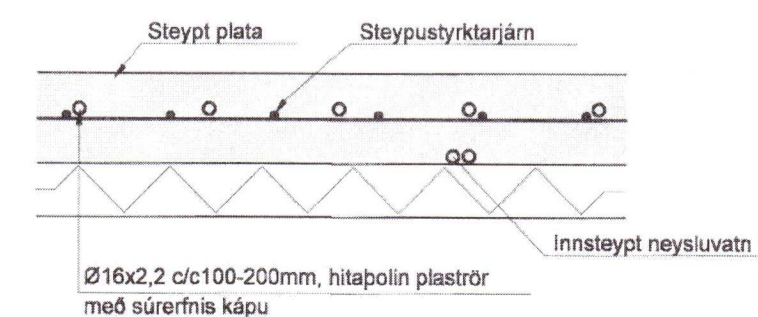
Gólfhitalagir:

Allt efni skal vera CE-merkt og uppfylla kröfur byggingarreglugerðar, standist staðla og falli að verklagi og séríslenskum aðastæðum.

Gólfhitalagir eru álpex rör með þrýstingjum af vörumerki gerð skv. DIN E 6833 og DIN 1988.

Gólfhitalagir skal þrýstiprófa með minnst 10bar þrýsting. Miða skal við 3 klst próftíma.

Gólfhiti í steinsteyp gólf 1:10



20213230



Stamur Þór Brandsson



SH SIGURDUR HREINSSON, BYGGINGATÆKNIFRÆÐINGUR

Heiðarbraut 12 Grímsnes- og Grafingshreppur

Sérteikningar: Fráveitlagir, Neysluvatnslagir, Gólfhitalagir. DANNABTEKNI: ATH: Ástar Agnason, KT. 190167 2509

KVAREI: REYKJAVÍK 25.04.2021 BR. 2011007 B2