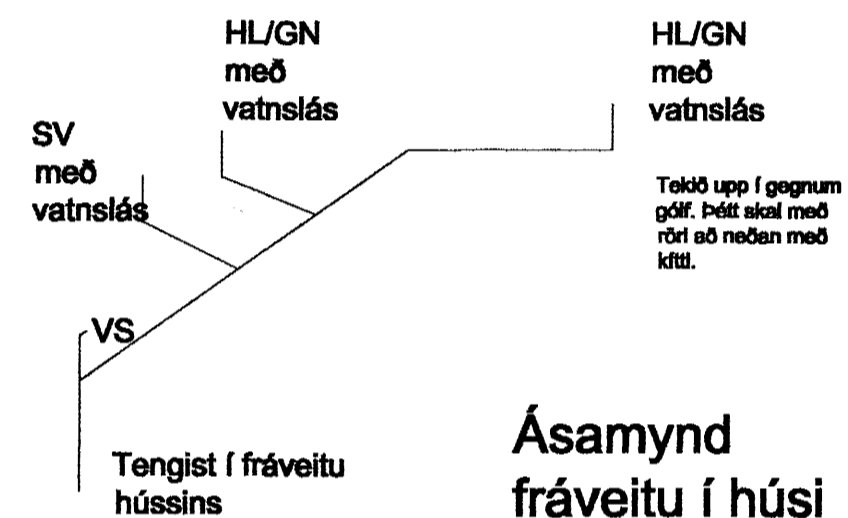


Stútur 110 mm niður frá VC með grein 110/65 fyrir tengingar. Tengist núverandi fráveitu skólans.

Grunnmynd fráveitu í húsi 1:50

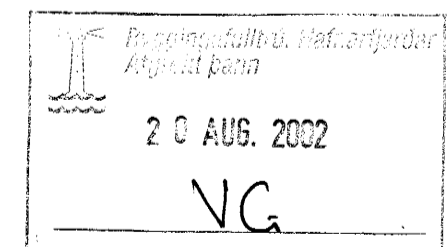
Allar lagnir eru PP Ø65 festar upp í gólf með borðum cc 300. Eihangrun 50 mm steinullarhólkur eða sambærilegt.



Ásamynd fráveitu í húsi 1:50

Skýringar.

Lagnir frá vöskum eru teknar í gegnum gólfniðurfölli með vatnslás. Lagnir eru teknar frá gólfniðurföllunum niður í gegnum gólfid og lagðar undir gólfinu að tengingu á fallstamma við VC með halla sem er min. 20 mm/m. Allar lagnir eru PP. Lagnir tengjast við núverandi fráveitu hússins. Allt lagnaefni og búnaður skal vera vottaður af samþykktum aðilum.



Teikningin gildir fyrir:
 492a-21 Hrauntunga 7, Viðistaðaskóli
 492b-21 Hlíðarberg 2, Setbergsskóli
 492c-21 Hlíðarberg 2, Setbergsskóli
 492d-21 Akurholt 1, Hvaleyrarskóli

Verk. 492 a-d Faaranleg kennslustofa

Teikning: Fráveituteikning

Mál: 1:50
 Dags: 22. júlí 2002

Antenn
Antenn

Guðmundur Gunnarsson
 byggingaverkfræðingur
 Langagerði 15
 108 Reykjavík
 sími/fax 5888786
 GSM 897 8786
 kt. 010754-5939
 netfang nolnoi@simnet.is