

Skýringar
 Allur fröganpur og efni holræslagna skal vera í samræmi við ákvæði Byggingarreglugerðar, Mengunarvarnareglugerðar og Íslensks stöðsís IST 68:2003 Frærenslislagfir. Hæðartölur eru í metrum og miðaðar við botn á leiðslum.

Tákn:
 ø100 BDR 20% táknar ø100 mm frærenslislagfir með 20% halla (20 prómíll), 2 cm í meter.
 ø100 BDR 5% táknar ø100 mm regnvatns og arenlágfir með 5% halla (5 prómíll), 5 cm/m

ST1: 23,33 táknar stofn með hreinsilágu; botnkóti í beygju
 GST1: 23,33 táknar stút fyrir eskilgreint frærenslislagfir botnkóti í beygju
 HL: 23,33 táknar stút fyrir handlaug; botnkóti í beygju
 SV: 23,33 táknar stút fyrir skolvask; botnkóti í beygju í metrum
 VS: 23,33 táknar stút fyrir vatnssalerni; botnkóti í beygju
 NF: 22,95 táknar stút fyrir þakniðurfall; botnkóti í beygju
 HV: 22,86 táknar stút fyrir frærenslislagfir hitaveituvatns
 400x400, 22,99

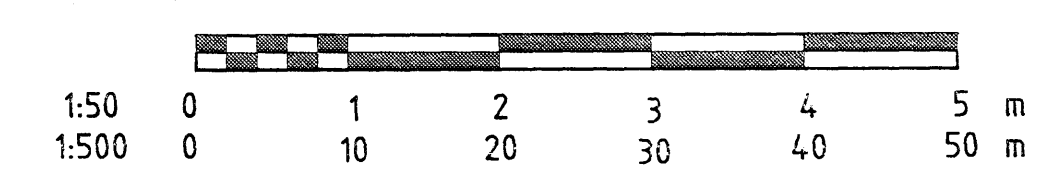
táknar 40x40 cm gat í sökkulvegg. Hæðartala er gefin fyrir neðri brún á gati. Þar sem gat lendir í eða fyrir neðan undirstöðuplötur skal ganga frá 8" steinróri í eða fyrir neðan sökkul í rétttri hæð og steypa undirstöðuplötur að eða yfir það.
 Falistamma skal taka með 2x45" beygju undir botnplötur

Hreinsibrunnur ø600 Skólþ Botnhæð: 23,24

VBV Verkfræðistofa
Þjarna Viðarssonar ehf
 Síðumúla 20, 108 Rvk. sími 588 02 88, fax 588 08 88

Tjarnarvellir 5 Hafnarfirði

GRUNNLAGNIR
 Grunnmynda, nyrðri hluti
 Reiknað: JS, BV Teiknað: JS HL
 Hannað: JS BV Yfirfarið: BV
 Mkv. 1:50, 1:500
 Dags.: 04.06.2008 L 1.01-I



GK=23,60