

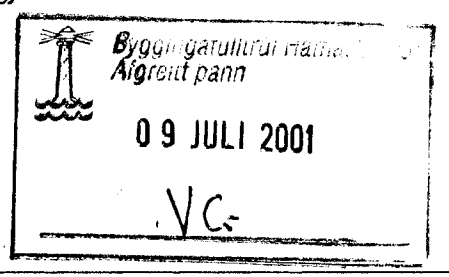
GRUNNMYND
M. 1:50

SKÝRINGAR:

- GN * Gólfniðurfall
- GNNG * Gólfniðurfall með gegnumrennsli
- BN * Þakniðurfall
- PV * Þvottavél
- HL * Handlaug
- BK * Bæðker
- SB * Sturtubotn
- VS * Vatnssalemi
- PS * Þvagskál
- GH * Gólfstútur fyrir tengingu bakrennslis hitaveitu
- HRL * Hreinsilok
- F * Fallþipa
- S * Hæð á rennsisbotni skolplagnar
- R * Hæð á rennsisbotni regnvatnslagnar
- J * Hæð á rennsisbotni jarðvatnslagnar
- BK * Hæð á brunnsbotni

- øa PVC (ST) n% Pökkuð skolplögn úr 8mm plast- eða steinrórum með n% halla.
- øa PVC (ST) n% Pökkuð regnvatnslögn úr 8mm plast- eða steinrórum með n% halla.
- øa PVC (ST) n% Hálfpökkuð regnvatns- og jarðvatnslögn úr 8mm plast- eða steinrórum með n% halla.
- øa PVC (ST) n% Jarðvatnslögn úr plasti- eða steinrórum með n% halla.
- øa PEH Kaldvatnsheimæð úr plasti- eða steinrórum með n% halla.
- Kalt neysluvatn
- Heitt neysluvatn
- Renniloki með spindli upp úr jörðu
- Loftþúði (sjá skýringarmynd 1)

Lagnir séu steinrör eða rör úr stífu PVC plasti, samskeyti þétt með þar til gerðum gúmmihringjum. Lagnirnar skal ekki leggja með minni halla en 20 % nema annars sé getið á teikningum, Öll hæðarmál eru í metrum og miðast við rennsisbotni í rörum og tengistykkjum. Lagnirnar skal leggja í minnst 10cm þjappað sandlag, þannig að þær hvíli á belgjum en ekki múffum og skal lögnin vera bein milli brotpunkta. Að og yfir lagnirnar skal fylla með minnst 15cm sandlag. Frárennsislagirnir skal leggja skv. ISL-05 nema annars sé getið.



A: Brunnar teknir burt.
Frumsterð blaðs A1 - Smækkað í A3 í mkv. 1:2

ALMENNA VERKFRÆÐISTOFAN HF

FELLSMÚLA 26
108 REYKJAVÍK

SÍMI 580 8100
FAX 580 8101
av@almenna.is
www.almenna.is

ÞRASTARÁS 24-26 HAFNARFIRDI

LAGNIR Í JÖRÐU
SYÐRI HLUTI
GRUNNMYND

Hanna Ó. Ás. Athugasemdir M. 1:50, 24.05.2001
Samb. *[Signature]* Nr. 02162X-3589

Daga: FEBRÚAR 2001 Nr. 1254.60 V 01 A