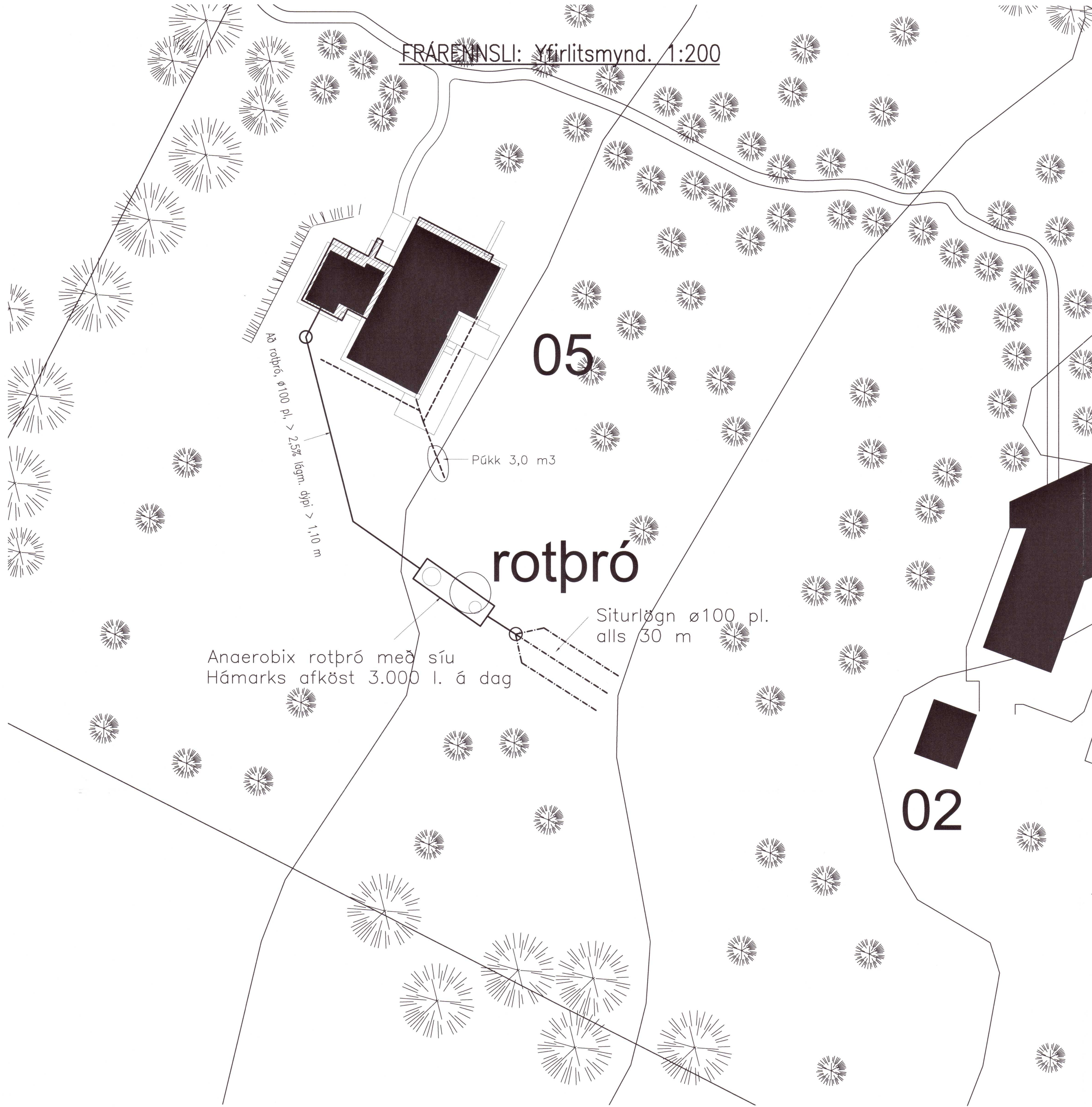
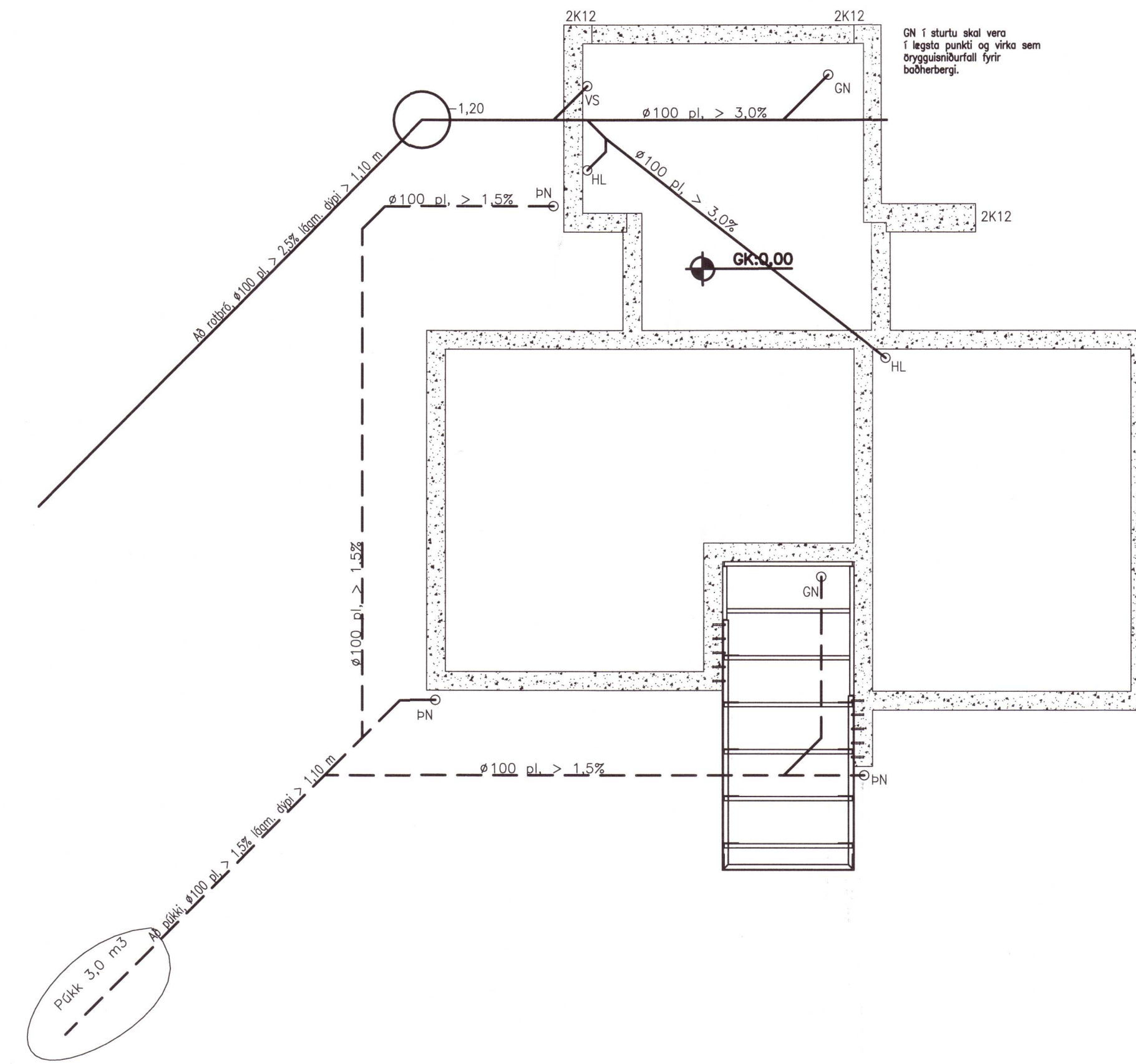


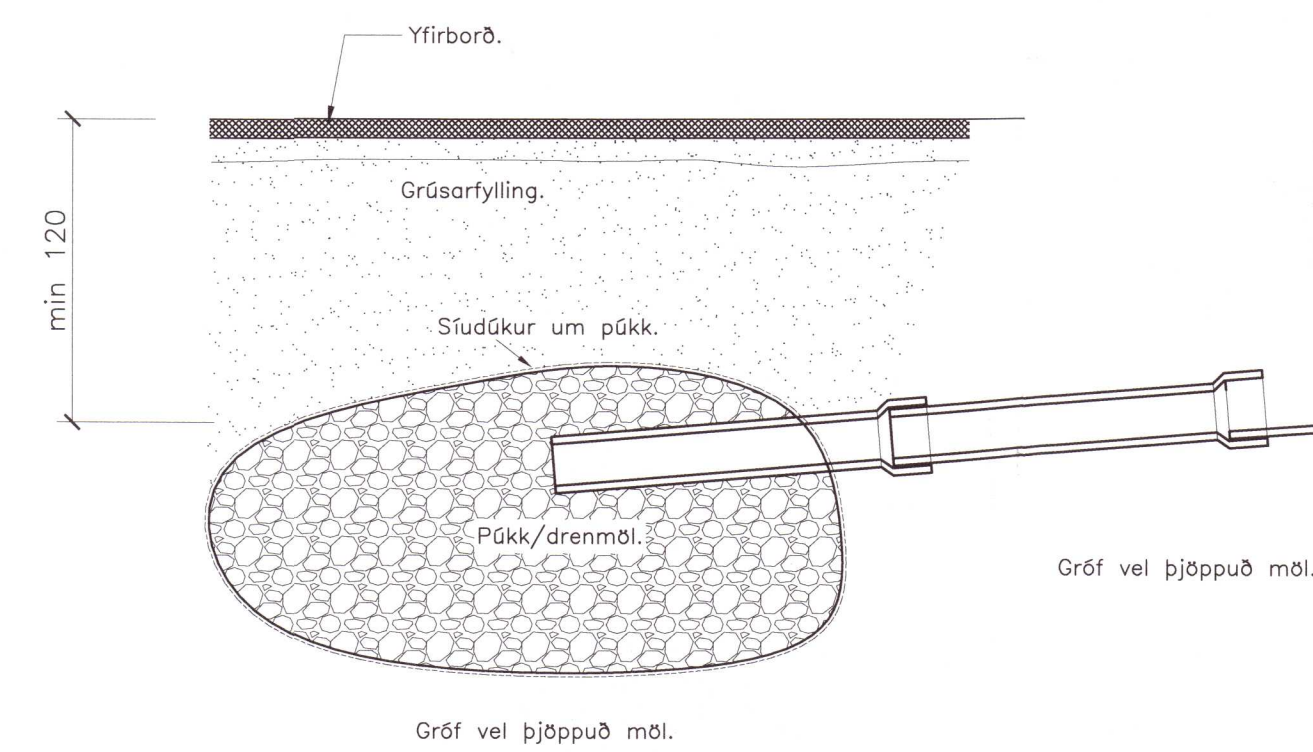
FRÁRENNSLI: Yfirlitsmynd. 1:200



FRÁRENNSLI: Grunnmynd sökklá. 1:50



Sérmynd af púkki. 1:20.



SKÝRINGAR:

ALMENNT:

Pípustærðir eru í mm, hæðatölur (kótar) í m, en önnur ónefnd mál í cm.
 Stærðir á pípum er innra þvermál.
 Uppgefnar hæðartölur (kótar) á lögnum eru í rennisslagnum (þ.e. innri botn rörs).
 Efni, frágangur og öll vinna skal vera í samræmi við holræsarreglugerð og íslenskan staðal IST 65 um frárennisslag.
 Sé um útbóðsverk að ræða vísat einnig til verklysingar.
 Sérstaklega skal hér nefnt að 15 cm undir og kringum allar lagnir skal vera steinlaus sandur. Til hliðar við og ofan við jarðvatnslagnir komi drennmöl (þ.e. steinastærð 0,5–2,5 cm sjávarnúið ef notuð eru plaströr). Sé um kjallara að ræða skal nota vatnshleypta grús upp undir yfirborð. Sé um útbóðsverk að ræða, telst söndun svo og öll önnur jarðvinna með jarðvinnulið útbóðsins, nema annað sé tekið fram.

PIPUR Í GRUNNI.

- Tákna skólplögn.
- Tákna regnvatnslögn, þökkud.
- Tákna regnvatns- og jarðvatnslögn, hólfþökkud lögn.
- Tákna jarðvatnslögn (dren), óþökkud lögn.

EFNI Í LÖGNUM.

- ST Tákna steinsteypur pípum (múffa fyrir gúmmí-hringi eða hamp og múrlögn).
- P/PL Tákna plastpípum (PVC, PEH eða öðrum viðurkenndum efnum).
- J Tákna pottpípum.

Frárennisslagin innan húss skulu vera hljóðdempandi PP lagnir skv. staðli DIN 19560 og DIN 4102 B2 og með múffutengingum. Lágmarkshalli 2,0 %.
 Frárennisslagin inn í grunninu skulu vera PVC plastlagnir.
 Frárennisslagin utan húss skulu vera þykkvegga PP lagnir skv. staðli EN 13476 og með múffutengju. Lagnir utan húss skulu vera af stíflaika SN8 nema annað sé tekið fram.

TÁKN Á TÆKJUM:

- STN (Stofn) Tákna frárennisslofn.
- EV Tákna eldhúsvask.
- SV Tákna skolvask (ræstivask).
- UV Tákna uppþvottavél.
- PV Tákna þvottavél.
- HL Tákna handlaug.
- BK Tákna baðker.
- STB Tákna sturtubotn.
- BI Tákna skolskál.
- VS() Tákna vatnssalerni (s) s-vatnslás, (p) p-vatnslás, (v) v-vegghengt.
- GN Tákna gölfniðurfall.
- GNH Tákna gölfniðurfall með hliðarinnátengingu.
- ÚT Tákna útlöftun af stofni.
- PN Tákna þakniðurfall.
- SN Tákna svalarniðurfall.
- NF Tákna niðurfall með 20x20 cm göturist.
- NLF Tákna niðurfall af lóð með Ø250 mm rimlarist.
- ÖNF Tákna öryggisniðurfall (lyktarlaust).

BRUNNAR:

- BR Tákna brunnar (þvermál og efni tekið fram). Brunnar stærri en Ø600 skulu vera með keilu efst.
 Brunnar á skolplögn skulu vera með botnrásam (ísteypt rör eða steypur rásir).
 Brunnar á regnvatnslögn skulu vera með minnst 20 cm sandfangi undir útrennisskóta.
- LH(ST) Tákna lokhæð á steinsteypu loki.
- LH(J) Tákna lokhæð á steypujárnsloki.

Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
 Yfirfarið
 10 MAY 2021
 Byggingarfulltrúi

Breytingar:

TÓV
 TEIKNISTOFAN ÓDINSTORGI,
 VERKFRÉDISTOFA ehf.
 Óðinsgötu 7
 101 Reykjavík
 Netfang: gusti@tov.is
 Sími: 510 2210

Verkfæni: KATTARGIL 6, GESTAHÚS GRAFNINGI, 805 SELFO.
 Heiti: FRÁRENNSLI: Grunnmyndir og skýringar

Hönnun: VÍFILL ODDSSON kt. 101237-3629 VERKFRÉDINGUR FVFI – FRV
 GÚSTAF VÍFILLSSON kt. 231163-5069 VERKFRÉDINGUR FVFI
 KRISTJÁN S. GUÐMUNDSSON kt. 070254-5819 VERKFRÉDINGUR FVFI

Áritun og hönnun: *Ólafur*

M. 1:200
 R. G.V.
 T. G.V.
 Dags. Apríl 2021. Nr. 1869-2-1.