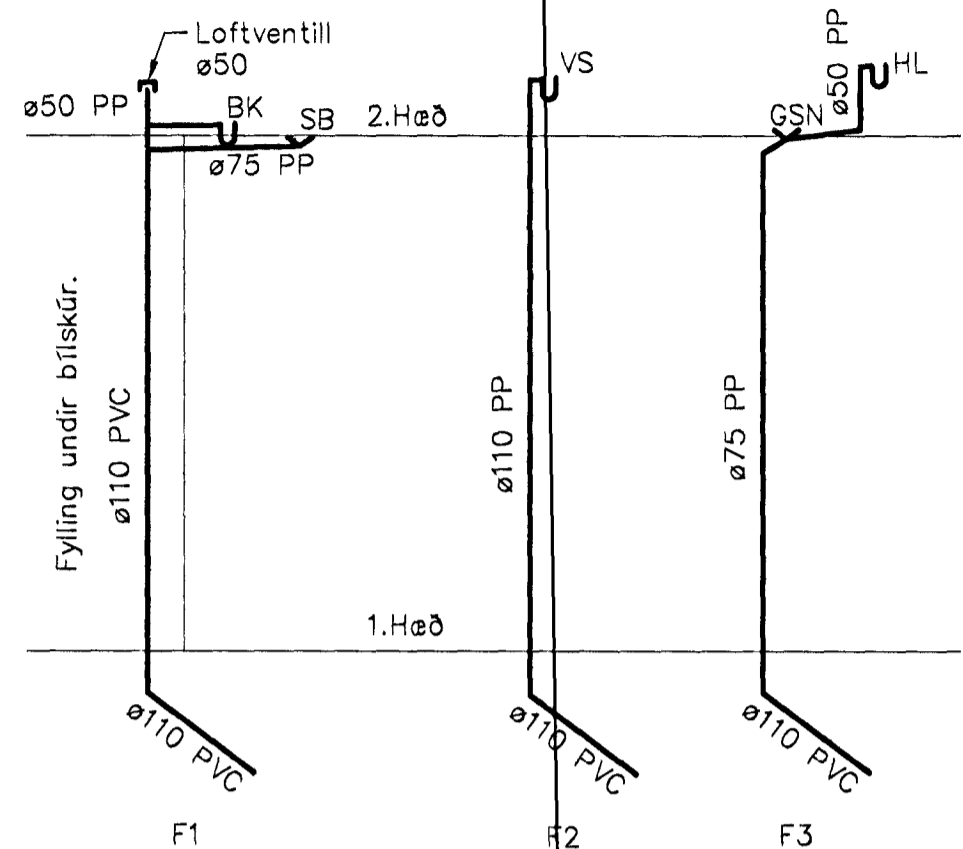


Grunnmynd
1:50

Þessi teikning er breyting
á áður samþykktum
teikningum af
frárennislögnum



Stammar
1:50

--- Drenvatnslagnir
--- Regnvatnslagnir
--- Frárennislagnir

SKÝRINGAR:

- EV = Eldhúsvaskur.
- HL = Handlaug.
- RV = Ræstivaskur.
- SV = Skolvaskur.
- BK = Baðkar.
- SB = Sturtubotn.
- VS = Vatnssalerni.
- PV = Þvottavél.
- PU = Þurrkari.
- BN = Þakniðurfall.
- GN = Gólfniðurfall.
- NF = Niðurfall.
- F = Fallstammi.
- S = Stökkur.
- BK = Botnkóti brunna.
- GSN = Gegnumstreymisniðurfall.
- HB = Hitaveita bakrennslí.
- KV = Kalt vatn.
- NK = Kóti á neðri brún gats.
- DN = Nefnimál þípu.
- RK = Rennisliskóti.
- BR = Brunnur.
- HP = Heitur pottur.
- UV = Uppþvottavél.
- H = Hreinsistútur.
- RKs = Rennisliskóti frárennislagnir
- RKr = Rennisliskóti drenlagnir

Samþykkt þann
28 SEP 2012
Byggingafrullráðinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurður Steinar Jónsson

SKÝRINGAR VIÐ FRÁVEITULAGNIR Í JÖRD

- Allt efni í frárennislagnir skal vera vottað.
- Skólplagnir í jörð eru úr PVC.
- Regnvatnslagnir í jörð eru úr PVC.
- Tengistykki skulu vera af sömu gerð og þípur.
- Allar ónefndar lagnir eru ø110.
- Þar sem lagn fer í gegnum sökkul skal setja styrktarhólk.
- Allsstaðar þar sem stútar koma upp úr gólfplötu skal setja stökk (200 x 200 mm) nema annað sé tekið fram á teikningu. Setja skal lok á alla stúta, lok skulu vera 15 cm undir efri brún á plötu.
- Lágmarkshalli á skolplögn skal vera 20 o/oo en á regnvatnslögn 10 o/oo.
- Umhverfis vatns- og skólplagnir skal setja minnst 15 cm lag af sandi og yfir drenlagnir minnst 30 cm lag af drenmöl.
- Uppgefnir kótar eru rennisliskótar.
- Frágangur lagna skal vera í samræmi við gildandi staðla og reglur.
- Brunnar eru ø600, plastbrunnar.



www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMÞYKKT: kt.190850-4719

A 2012-09-21 REYNDARTEIKN. A/E A/E HÖH OB

ÚTG DAGS SKÝRINGAR TEIK HANN RÝNT SAMP

PRASTARÁS 36 - HAFNARFIRÐI

LAGNIR Í GRUNNI - FRÁRENNSLI

VERK 12213 TEIKNING M41-001

© Öll afnot og afritun teikninga, að hluta eða í heild er höb skriflegu leyfi höfundar