

Yfirfarið
01.08.2015
Byggingarfulltrúi

FRÁRENSSLISLAGNIR

Ný skopliðgn
Eldri skopliðgn

Frárennslislagin innan húss skulu vera höfðadempandi-PP lagin skv. stöðli EN 1451 og DIN 4102 B2 og með múffutengingum. Allar beygjur og greiningar skulu gerðar með viðeigandi tengistýkkjum.

Upphengjur og festingar skal stöðsetja samkvæmt leiðbeiningum framleiðanda.

Faldr frárennslislagin skal einangra með ádragseihangrun. Sýnilegar frárennslislagin skulu vera óeinangraðar.

Frárennslislagin frá handlaugum eldhúsvökum og tekjum skulu vera 40 mm nema annað sé tekið fram á teikningum.

Frárennslislagin í grunnni og utanhúss skulu vera PVC lagin skv. stöðli EN 1401 og með múffutengjum. Lagin skulu vera af stífleika SN8 nema annað sé tekið fram. Allar beygjur og greiningar skulu gerðar með viðeigandi tengistýkkjum.

Jarðvatnslagnir (Dren) skulu vera gatöbir PEH barkar og vera skv. stöðli DIN 4262-1 type R2.

Þar sem stærðir lagna koma ekki fram á teikningum af lögnum í jörðu má almennt gera ráð fyrir að þar sé lagnastærð DN 100. Þar sem halli á frárennslislagnum er ekki sýndur skal gera ráð fyrir 20% halli.

Efni og vinna sé í samræmi við IST 68.

Á lagnir sem leggja á í eldvarnareggjum E1 60 skal setja eldvarnarkaga.

- DN - Nefnimál lagna
- RK - Rennsliskóti lagna í m miðað við gólfplötu.
- GK - Gólfkóti
- BK - Botnkóti lagna í m miðað við gólfplötu.
- F - Fallþípa
- PP - Polypropylene lagn
- PVC - Polyvinylklóríð lagn
- HB150 - Hreinsibrunnur DN 150

PRIFTEKI:

- EV - Eldhúsvaskur
- HL - Handlaug
- RV - Ræstivaskur
- SB - Steypiböð
- VS - Vatnssalemi
- GN2 - Niðurfal í sturtu
- GN - Gólfniðurfal
- PV - Þvottavél
- UPV - Uppþvottavél

Öll mál skal sannreyna á staðnum.



VERKÍS

www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMÞYKKT:

F.h. VERKÍS Ari Guðmundsson 150773-5555

A 2015-10-20 Verkteikning AJ AJ KME ArG

ÚTG DAGS SKÝRINGAR TEIK HANN RÝNT SAMP

BREKKUGERÐI
AUSTURBYGGÐ 20, LAUGARÁSI 801 SELFÓSS
Frárennslí
2. hæð
Grunnmynd

VERKFANG 15222 TEIKNING M41.201 A