

Grunnmynd frárennslis  
 1:50

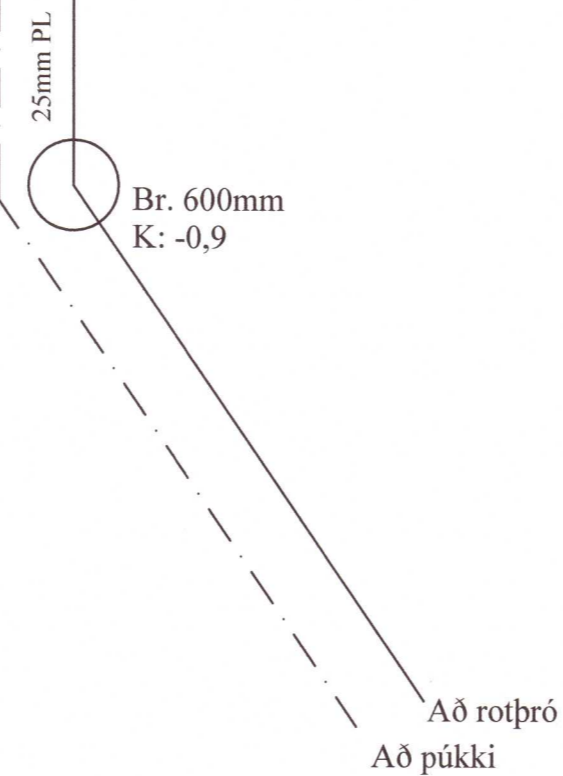
**Frárennslis, skýringar:**

- Frárennslislagnir hannaðar samkvæmt IST 68 2003, DS 432 2000.
- Allar ómerktar lagnir lagnir skulu vera PVC og 110mm í þvermál nema annað sé tekið fram.
- Allar lagnir skal leggja í beinni línu með jöfnum halla milli brotpunkta.
- Lágmarkshalli allra skolp lagna er 20 prómill nema annað sé tekið fram. Lágmarkshalli regnvatnslagna er 15 prómill. Þar sem halli er ekki merktur skal leggja lagnir með lágmarkshalla
- Staðsetning rotþróar útfærð á staðnum með tilliti til landshátta.
- Regnvatn leitt í 6rúmmetra púkk af drenmöl. Staðsetning ákveðin með tilliti til staðarhátta.
- Rotþró frágengin í samræmi við viðeigandi reglugerðir. Stærð að lágmarki 1500 l.

**Skýringar:**

- PL: Plast, hitaþolið
- AH: Afrennslis hitaveitu
- GN: Gólfniðurfall
- VS: Vatnssalerni
- HL: Handlaug
- EV: Eldhúsvaskur
- UV: Uppþvottavél
- BR: Brunnur
- PN: Þakniðurfall
- ST: Sturta

- Frárennslis skólpi
- - - - - Regn- og jarðvatn



20213-26

BREYTINGAR  
 NR: DAGS. SKÝRING GERT

SAMÞYKKT  
*Knóttur A Jóhannsson - 3159*

VERK  
**Fornibær**  
**Flóahreppi**  
 TEIKNING  
 Frárennslislagnir  
 Grunnmynd

KVARÐI  
 1:50  
 DAGS 12.10.2021  
 VERKNR. 002  
 TEIKNAD KA  
 REIKNAD KA  
 TEIKNING NR. L01  
 ÚTGÁFA 0