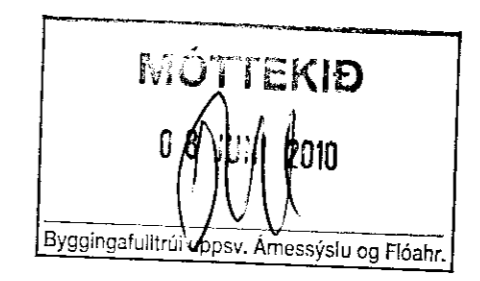


Áætluð lega núverandi frárennislagna

Áætluð staðsetning rotþrór

Frárennsli tengt við núv. PVC neðan við rotþró svo fremi hæðarsetning núv. lagna leyfi

Ø100 20.0%  
Ir reóst 6 staðnum



**SKÝRINGAR:**  
 Hæðarsetning núverandi frárennislagna er óþekkt. Halli nýrra frárennislagna skal vera eins og sýnt er á mynd en að lágmarki 10% ef nauðsyn krefur. Leggja skal þrívæga loka í þúkk (2 m3).

Fleytar skulu vera 5 eins og sýnt er. Lagnir frá fleytum skulu vera DN50.

Ath. Núverandi frárennsli, staðs. ónákvæm Heitt vatn er tekið frá fjösi Kalt vatn er tekið frá fjösi

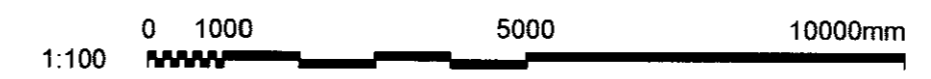
Spindilokatæming niðurfalls og inntaks er tekin upp í hæð við tréþall.

Halli inntakslagnar skal vera þannig að lagnir tæmi sig örugglega.

AVTB-25-20-60 loki á kaldavatslögn skal stilltur þannig að ALDREI fari inn heitara vatn en 40 gráður á Celsius.

GRUNNMYND Mkv. 1:100

- SKÝRINGAR Á LÖGNUM:**
- Núverandi frárennsli
  - - - - - Nýlögn - frárennsli
  - - - - - Aðrennsli - Heitt vatn
  - - - - - Aðrennsli - Kalt vatn
  - Ir = Lengd frárennislagnar





www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMPYKKT: E.H. VERKÍS Ólafur Erlingsson 210444-7269

P 2010-06-04 TIL YFIRFERÐAR ABELABEL Á

ÚTG DAGS SKÝRINGAR TEIK HANN RÝNT SAMP

GÖLTUR, GRÍMSNESI  
 SUNDLAUG  
 LAGNIR, HEITT, KALT, FRÁRENNSLI  
 GRUNNMYND

Samp. *Tón Luðmundsson*

VERKFANG 10.161 TEIKNING M20.001 P

© Öll arnot og afritun teikningar, að hluta eða í heild er hald skriflegu leyfi höfundar