

Hitakerfi framrás	_____
Hitakerfi bakrás	_____
Heitt neysluvatn	_____
Kalt neysluvatn	_____
Frárennissl	_____
Ídráttarrör	_____
Regnvatn	_____
Dren	_____

SKÝRINGAR

Almennt
BK merkir botnkóta og kótar eru raunkótar.
Málsetningar eru í mm.

Neysluvatnslagningar
Eftirfarandi merkingar eru notaðar:
PU=piþpa upp
PN=piþpa niður
Ómerktur hringur táknar að lögn færirst upp eða niður innan hæðar.

Frárennisslagningar
Lagnir skulu almennt vera í 20 prómill halla nema annað sé tekið fram á teikningum.
Frárennisslagningar í jörðu skulu vera úr PVC nema annað sé tekið fram á teikningum.

Regnvatnslagningar
Lagnir skulu almennt vera í 10 prómill halla nema annað sé tekið fram á teikningum.

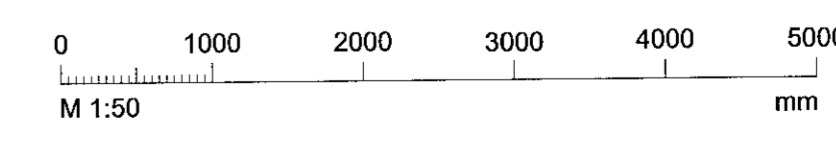
Drenslagningar
Lagnir skulu almennt vera í 10 prómill halla nema annað sé tekið fram á teikningum. Drenlagnir skal vera göltuð.

Teknik
verkfræðistofa
www.teknik.is teknik@teknik.is

Einbýlishús
Völuskarð 30
221 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Lagnir í jörðu
Grunnmynd sökkla

TEKNIÐMÉR	BLAÐSTÆÐI	HANNAÐ	JE
21-051	A1	TEKNAÐ	JE
L_F_00_01		YFIRFARIR	BOA
DAGS.	MÆLIKVARÐI	ÚTGAFA	
25.06.2021	1:50	A	



Dagsetning á bakgrunni:
Höfundur: Baldur Kásson kt. 180979-5229
Höfundarstjóri: *[Signature]*
Höfundarstjóri: STEFANÍA HELGA ÞRUMARSDÓTTIR
Kt. 210382-4539