

*Yfirfarið 29/4 2015
Pinn*

SKÝRINGAR

Hæðarkótar eru gefnir upp í metrum og á fullfrágengin gólf. Hæðir eru gefnar upp í botn á rorum. Allar málsetningar eru í mm. Halli á lögnum er gefinn upp í prómilum. Lagnir skal leggja í samræmi við IST 65 og IST 68. Lagnir skulu uppfylla kröfum 196. gr. byggingareglugerðar. Frárennslislagnir undir botnplötu skulu vera PVC - plaströr 100 mm í þvermál. Grafa skal lögnum og brunnnum í fullþjappað fyllingarefni. Fylla skal undir með fínun sandi og þjappa vel. Sandlag skal vera umk 150 mm. Lagnir skulu liggja jafnt á belg en ekki á múffum. Halli lagna skal aldrei fara yfir 300 prómil. Nákvæm og endanleg staðsetning stúta ákvarðist miðað við þau tæki sem verða valin. Allar málsetningar skal endurkoða á staðnum.

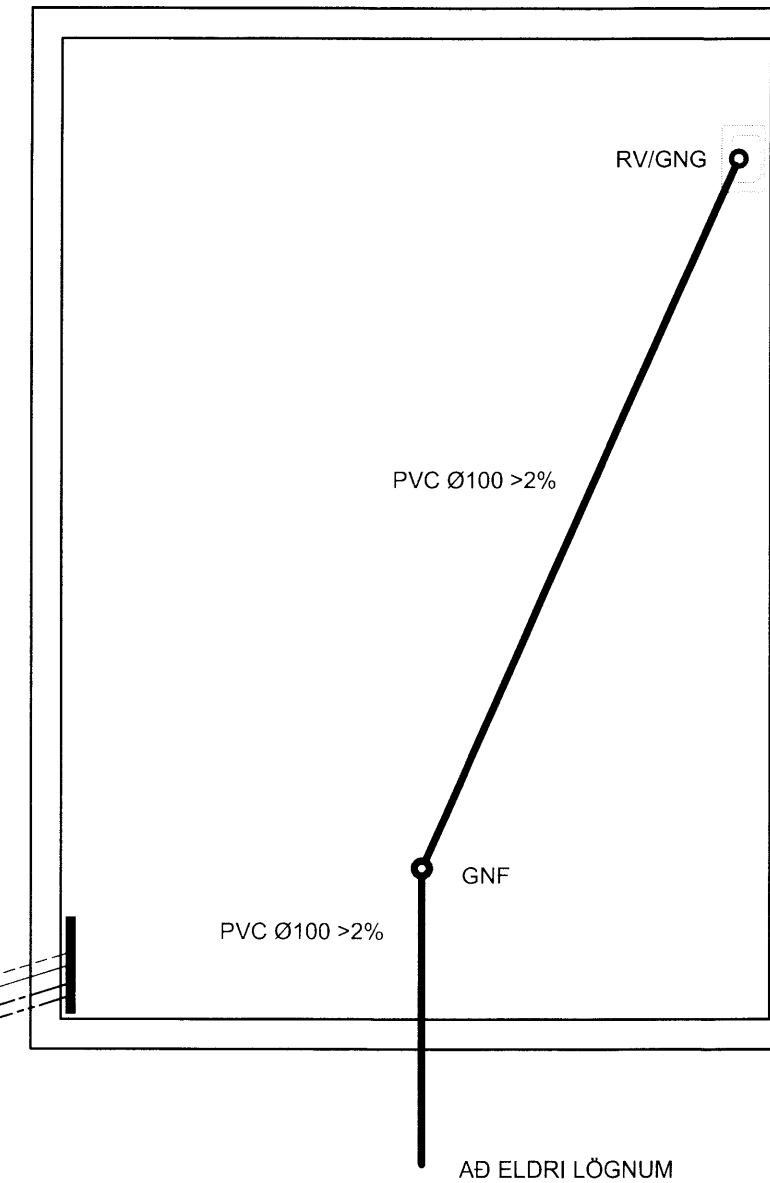
FRÁRENNSLI, GRUNNMYND 1:50



ELDRA HÚS

LAGNIR Í 50MM PEH FÓÐURRÖRI
Ø18/Ø18

Ø20/Ø20
LAGNIR Í 50MM PEH FÓÐURRÖRI



- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÆÐ
- EV ELDHÚSVASKUR
- RV RÆSTIVASKUR
- UP UPPÞVOTTAVÉL
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- BR BRUNNUR
- ÞN ÞAKNIÐURFALL
- GNG GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI

Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m

PVC Táknar Polyvinylcloríð plastlög.
PP Táknar Polypropylen.
PE Táknar Polyethylen.

TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN

TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN

TÁKN FYRIR KALT VATN

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn

meter teiknistofa ehf
Þverholt 3, 270 Mosfellsbær

Sími: 5678922, Gsm: 8940059
meter@meter.is, www.meter.is

ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUDAR:

HALLKELSHÓLAR LÖÐ 100, GRÍMSNESI

GRUNNLAGNIR OG SKÝRINGAR

TÖLVUSKRÁ	HANNAD	TEIKNAD	YFIRFARID	UTGAFA
536-801-HALLKELSHÓLAR 100	FÓ	FÓ	FÓ	01
SAMPYKKT	TEIKNING NR.	MKV.	BLAD NR.	
Fríðrik Ólafsson 2303592459	536-L1	1:50/1:500	L-01	
DAGS.	VERK NR.			
10.04.2015	536			

5887