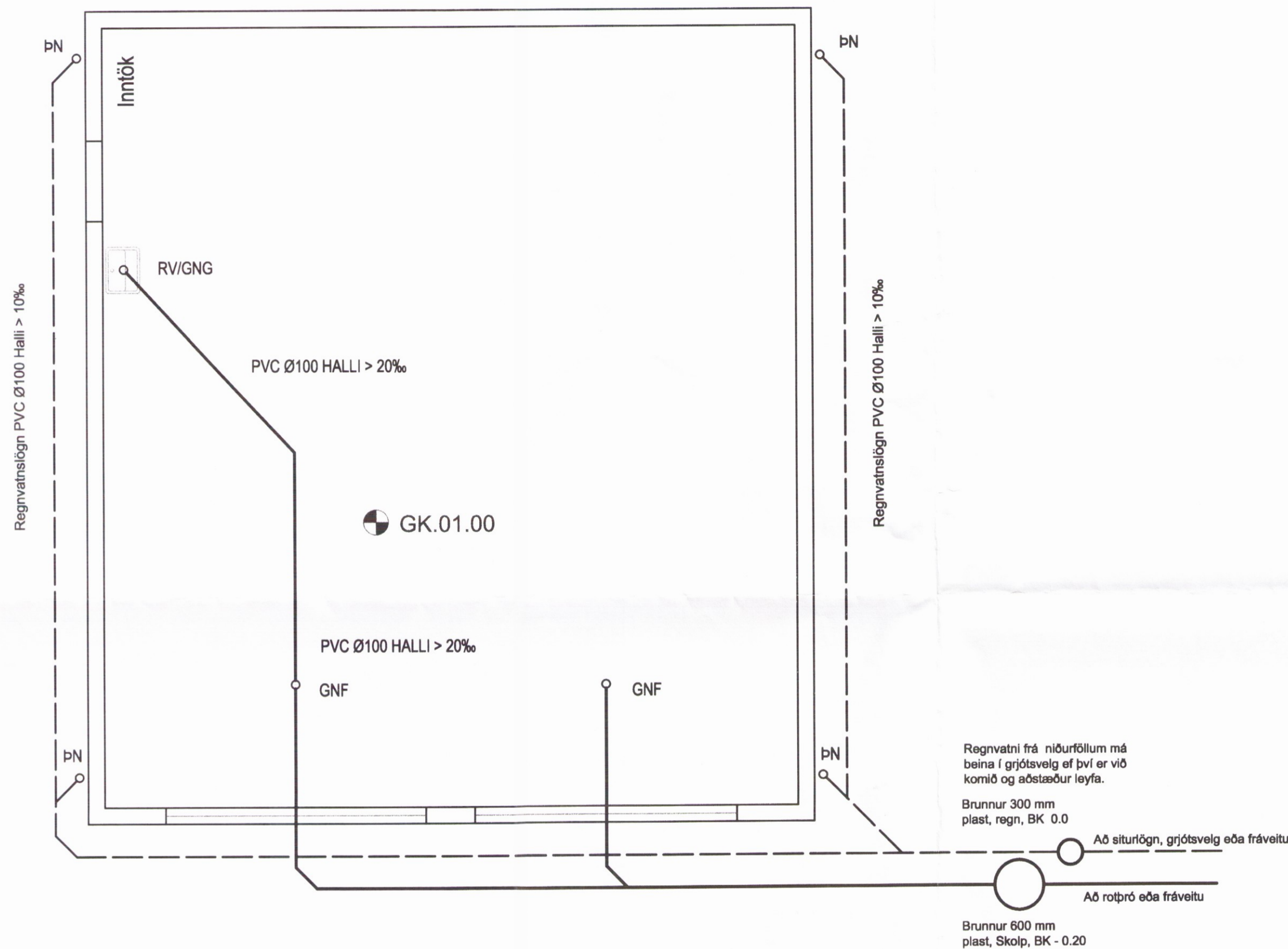


## FRÁRENNSLI, GRUNNMYND 1:50



TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN  
 TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN  
 TÁKN FYRIR KALT VATN

HL HANDLAUG  
 VS VATNSSALERNI  
 SB STEYPIBÁÐ  
 EV ELDHÚSVASKUR  
 RV RÆSTIVASKUR  
 UP UPPÞVOTTAVÉL  
 ÞV ÞVOTTAVÉL  
 ÞU ÞURRKARI  
 BR BRUNNUR  
 ÞN ÞAKNIÐURFALL  
 GNG GÓLFNIÐURFALL MED GEGNUMRENNSLI  
 AST AUKASTÚTUR

## 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 prósentum. 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. Frárennslislögn í jörð frá skolpbrunni að götulögn skal vera Ø150 mm úr steini eða BDR plaströri. Grafa skal lögnum og brunnum í fullþjappað fyllingarefni. Fylla skal undir með finum sandi og þjappa vel. Sandlag skal vera amk 150 mm. Lagnir skulu liggja jafnt á belg en ekki á múffum. Halli lagna skal aldrei fara yfir 300 prómil. Gólfniðurföll á baðherbergi, salemi og þvottaherbergi tengjast frárennslí handlauga og skolvaska. Nákvæm og endanleg staðsetningstúta ákvarðist miðað við þau tæki sem verða valin. Allar málsetningar skal endurkoða á staðnum.

Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m  
 PVC Táknar Polyvinylcloríð plastlögn.  
 PP Táknar Polypropylen.  
 PE Táknar Polyethylen.

Regnvatni frá niðurföllum má beina í grjótsvelg ef því er við komið og aðstæður leyfa.

Brunnur 300 mm plast, regn, BK 0.0

Að siturlögn, grjótsvelg eða fráveitu

Að rotþró eða fráveitu

Brunnur 600 mm plast, Skolp, BK - 0.20

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn

**meter teiknistofa ehf**  
 Stórhöfða 15, 110 Reykjavík

Gsm: 7790004, 8940059  
 meter@meter.is, www.meter.is

ÁRJTUN SAMRÆMINGARHÖNNUDAR:  
*[Signature]*

LÆKJARTÚN, ÁSAHREPPI RANGÁRÞINGI EYSTRA

GRUNNLAGNIR OG SKÝRINGAR

TÖLVUSKRÁ	HANNAÐ	TEIKNAD/YFIRFARIÐ	VIÐFANGSEFNI	ÚTGÁFA
608-851-LÆKJARTÚN	FÓ	FO	FRÁ	01
SAMÞYKKT	TEIKNING NR	MKV.	BLAD NR	
Fríðrik Ólafsson	2303592459	L01		5
DAGS.	20.11.2016	VERK NR.	608	