

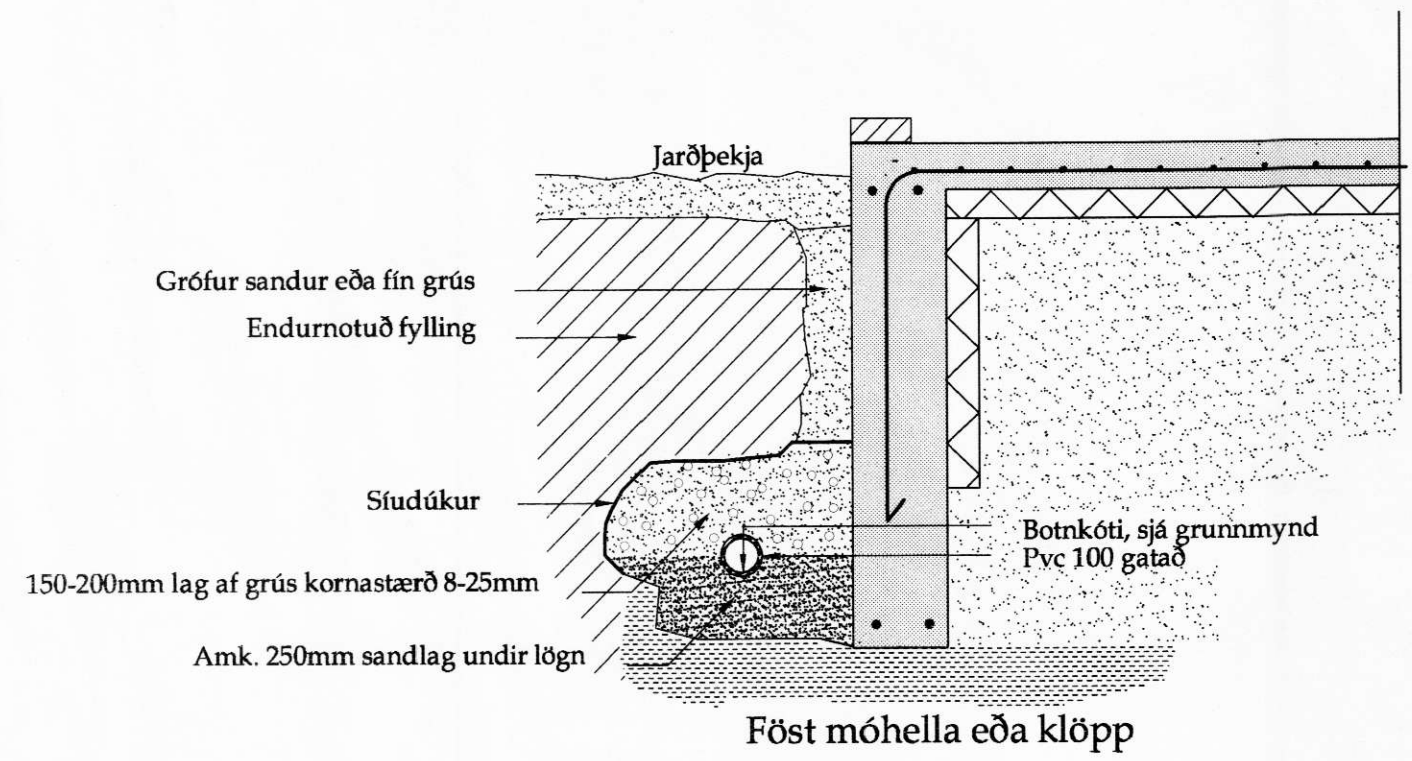
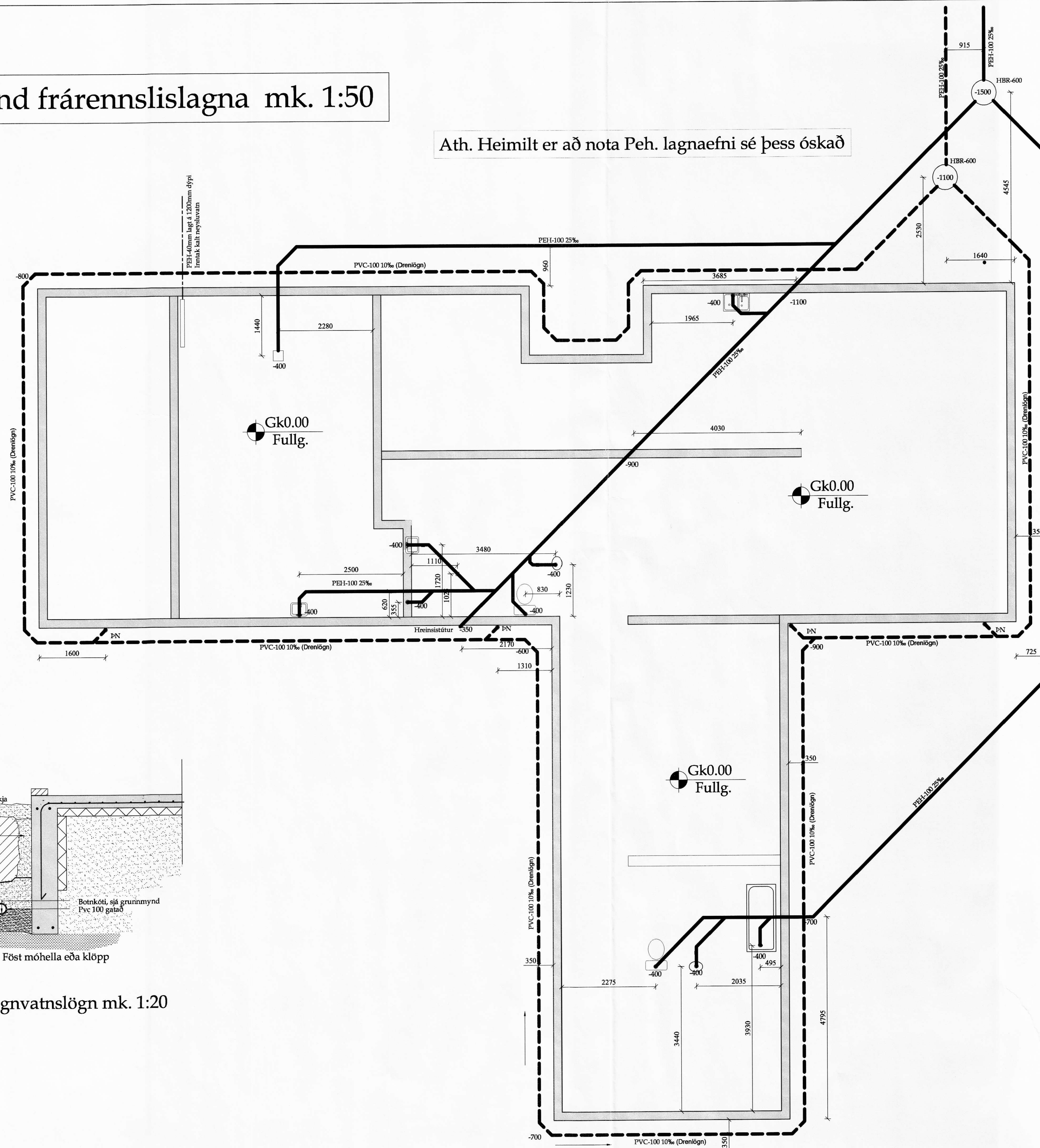
# Grunnmynd frárennislagna mk. 1:50

Ath. Heimilt er að nota Peh. lagnaefni sé þess óskað

Áritun Byggingarfulltrúa  
(Þekktur þessari teikning er Örninn Árnason Byggingarfulltrúi)

Móttekið  
31. ágú. 2007

**Skýringar**  
 Myndin sýnir lagnir í grunn.  
 Undir öllum lögnum skal vera amk. 250mm sandlag ,vel þjappað.  
 Yfir lagnir skal vera samsvarandi sandlag .  
 Allar ónefndar lagnir eru PVC.100. Lágmarkshalli á lögnum skal vera 2%. (tveir cm pr m.)  
 Kótar á lögnum er í rennislisbotni og eru þeir gefnir upp í metrun.  
 Allar málsetningar eru í mm.  
 Hreinsibrunnar eru PEH.600mm með rásuðum botni.  
 Allar ónefndar regnvatnslagnir skulu vera gataðar PVC 100  
 Öll vinna svo og öll niðurlögn lagnaefnis skal vera samkvæmt leiðbeiningum framleiðanda.  
 Allt lagnaefni skal vera með vottum frá Rannsóknarsöfnun byggingariðnaðarins.  
**Helstu tákn:**  
 VS= Vatnssalerni  
 SK= Skolvaskur  
 HL= Handlaug  
 BK= Baðkar  
 Gn= Gólfniðurfall  
 N = Niðurfall  
 Hr= Hreinsistútur



Snið í regnvatnslögn mk. 1:20

Breytingar:

Verkluti:  
Frárennislagnir

Teikn nr.	Tölvu nr.	Verk. nr.
1-02		

Tilvtsanir:  
Sjá teikn nr:

Verkefni:  
**BERUSTADIR 2**

ISO

Tækniþjónusta efl  
 KT. 601200-2440  
 Hrisaleig 7  
 105 Reykjavík  
 S: 5533700, 8997864, 5812304  
 Fax: 5533700  
 Netfang: iso@simnet.is

Áritun hönnuðar (Þekkinging þess er ogild án áritunar hönnuðar )  
 Nafn: Sæmundur Óskarsson Kennit: KT. 180180-3109  
 Áritun aðalhönnuðar samkv. byggingareglugerð  
 Nafn: Kennit: 250572-3589  
 Hannað: Sæmundur Óskarsson Byggingateknifráveingur