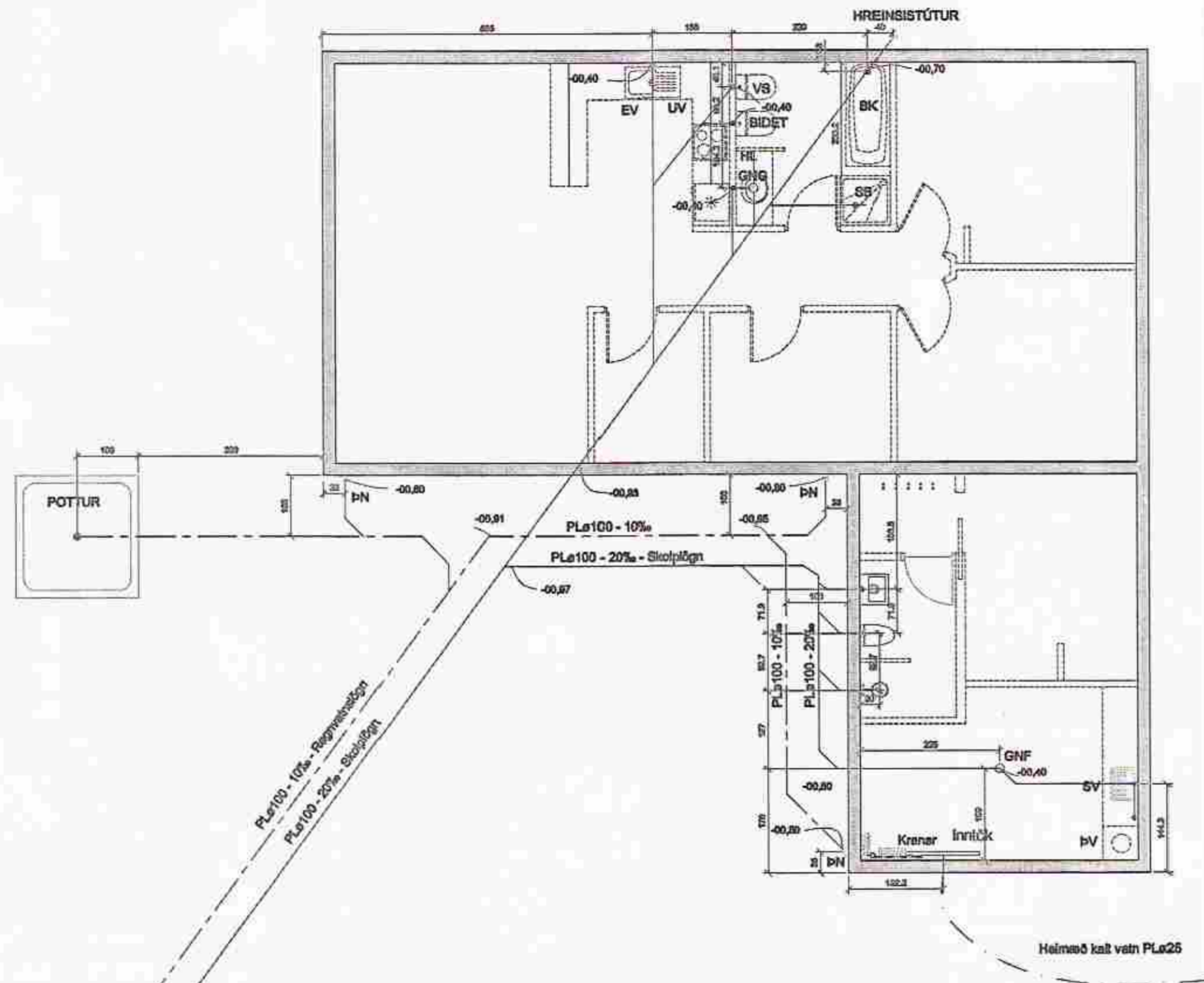
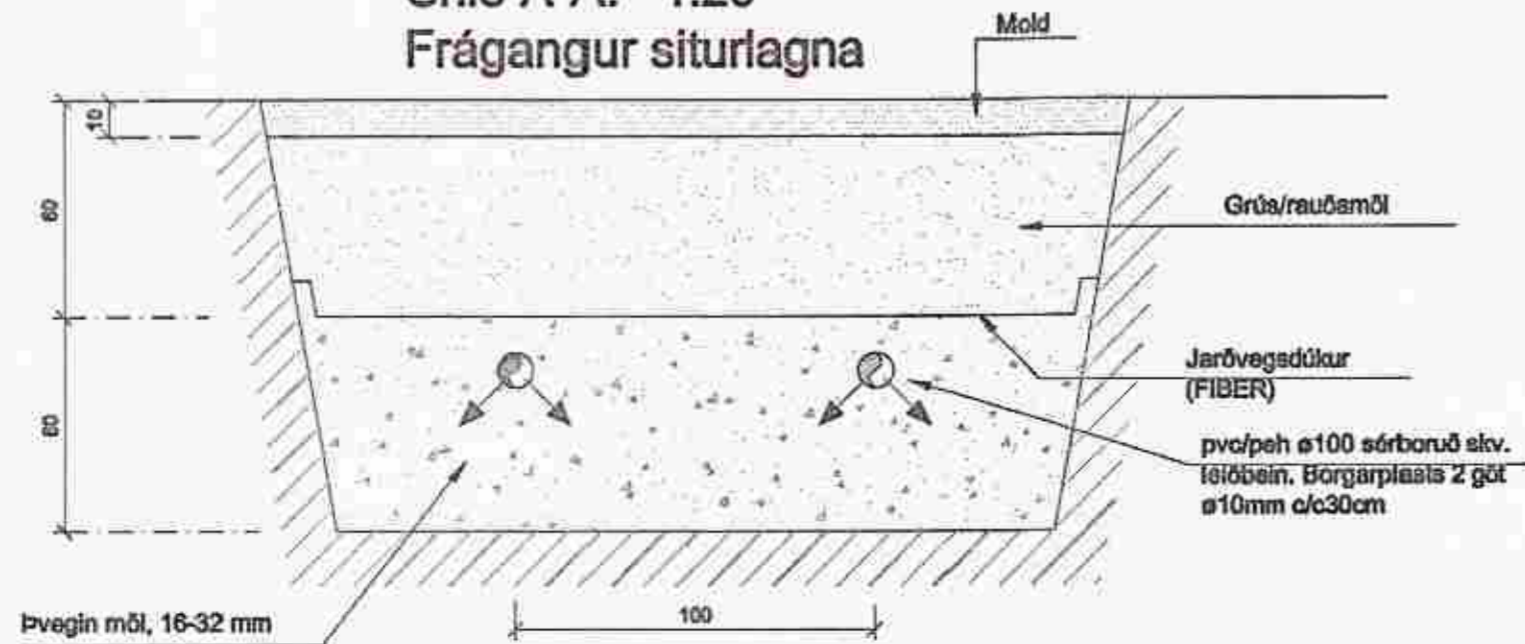


Frárennislagnir í grunni, Grunnmynd mkv.1:50



Framhald, sjá afstöðumynd

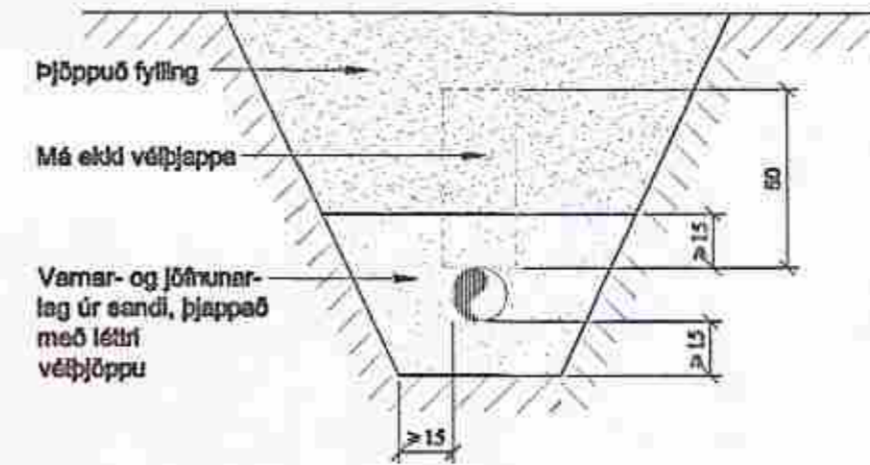
Snið A-A. 1:20  
Frágangur siturlagna



**Skýringar:**

EV	Eitihúsvaskur
UPV	uppvottvefi
HL	handlaug
BK	baðkar
SB	sturtubæð
VS	vatnsalemi
PV	pvoftavél
SV	skólvaskur
GNG	göfnidúrfall með gagnumrennsli
GNF	göfnidúrfall
BN	beknidúrfall

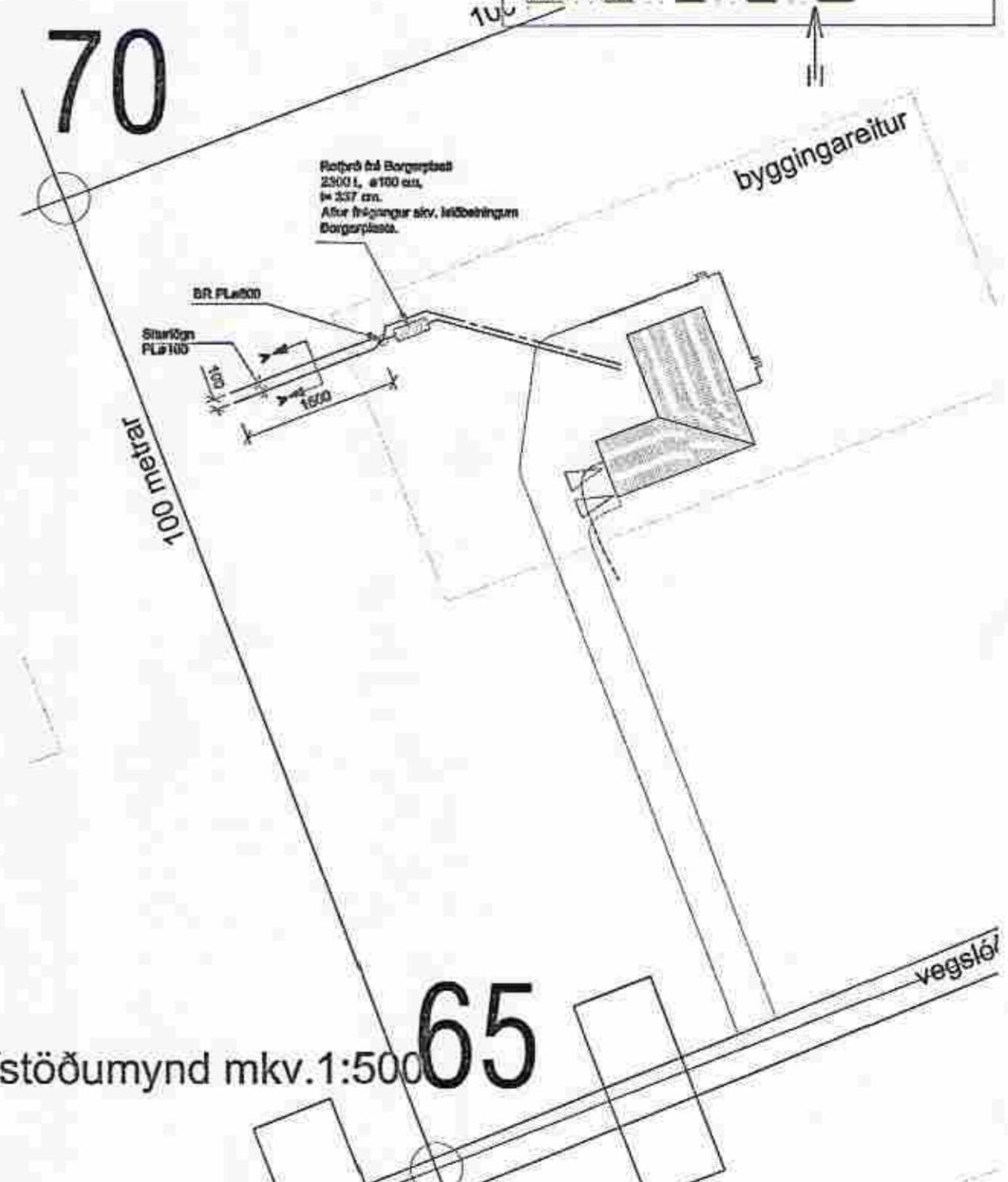
Frárennislagnir í jörðu og grunni. 1:20



MÓTTEKIÐ  
06.07.2011  
Byggingarfræðingur, Arneseyla og Flóahar

**Skýringar:**

- Skolplögn ø150 ST, stalsör 150 mm í þvermál
- Skolplögn ø100 PL, PVC plastrør ø100 mm í þvermál
- Skolplögn ø100 FEH, plastrør ø100 mm í þvermál
- Ragnvatnslögn ø100 PL, PVC plastrør ø100 mm í þvermál
- Ragnvatnslögn ø100 PEH, plastrør ø100 mm í þvermál
- Frárennsl hitaveita PEH plastrør ø32
- Hillíðarrör (Ídrótarrör) fyrir kalda veituhelmsó ø63, PEH plastrør
- Hitaveituhelmsó



Afstöðumynd mkv.1:50

<b>KRISTINN J. GÍSLASON</b> Væðingardagur Kl. 220652-2899 Sími: 5781415 E-mail: kristinn@kjg.is		<b>SUMARHÚS KJÓRBERGI</b> LÓÐ Nr. 65	
Teikn.nr	Tilvísun á teikningu	1	25.09
Samþykkt		Br.	dag.
Hönnun: KJG		Teiknað: KJG	
Daga: SEPT 2011	Mælikvarði: 1:500, 1:50, 1:20	Teikn.nr: L-301	