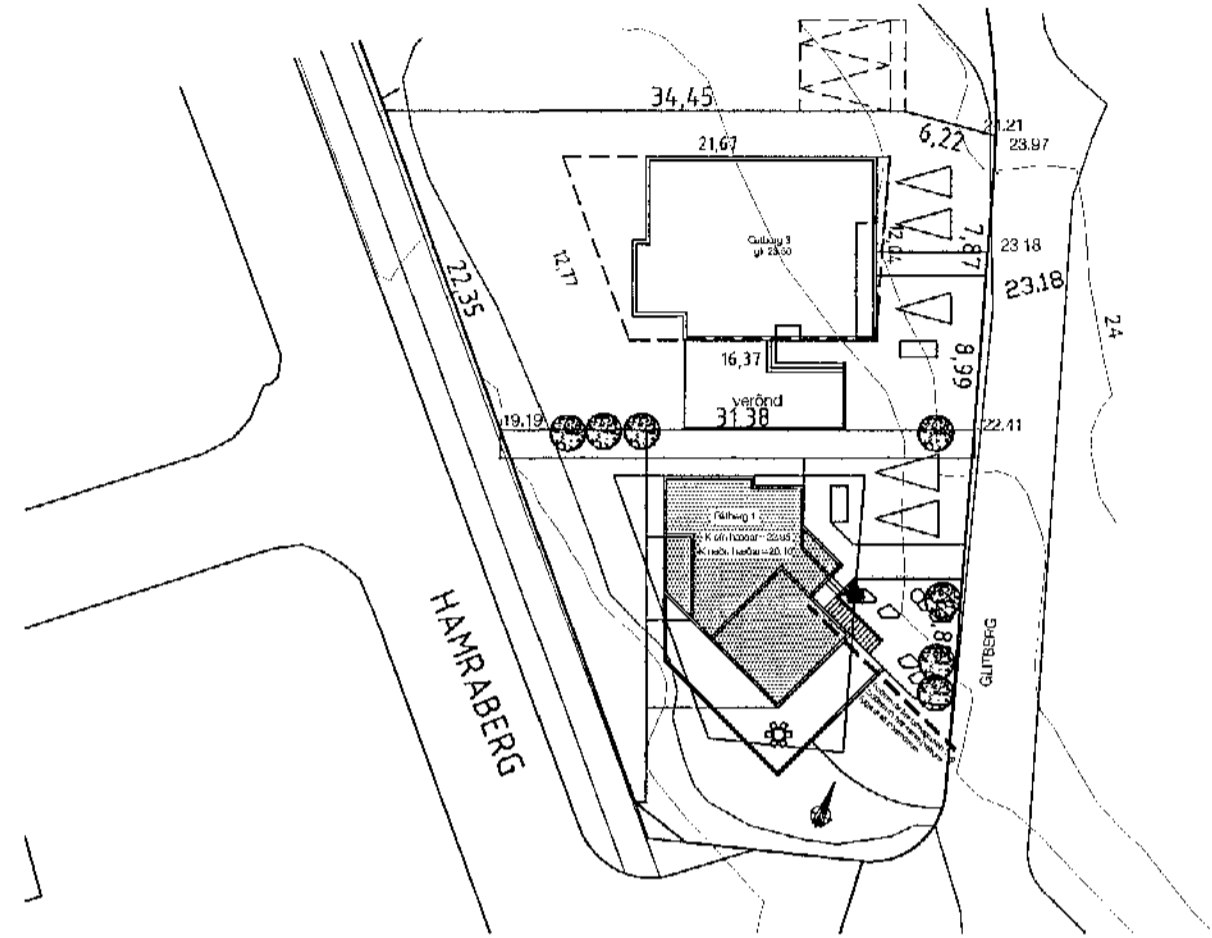
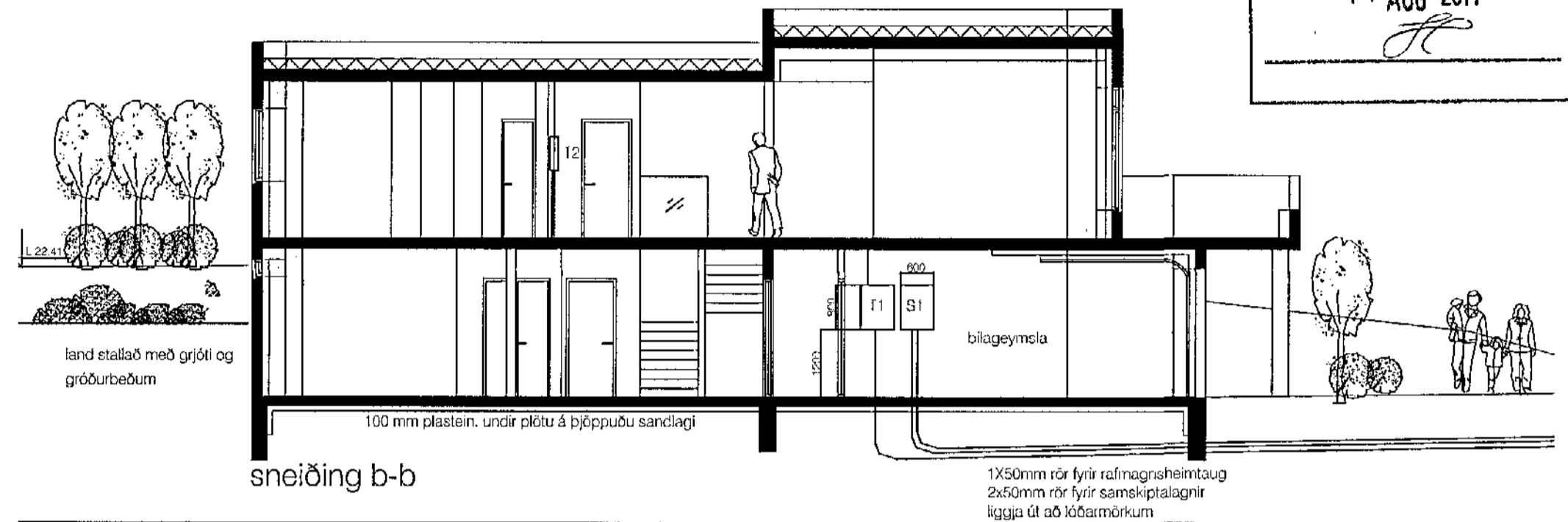


# Afstöðumynd 1x500



# Sniðmynd 1x100



## Almennar skýringar

1. Allar pípur eru 16mm og vír 1,5Q, pípur fyrir smáspennu 20mm
2. Öll mál eru í cm frá fullfrágengdu gólfi og í miðja dós
3. Hæð rofa frá gólfi er 110 cm, nema annað sé tekið fram á teikningu.
4. Hæð tengla frá gólfi er 20 cm, nema annað sé tekið fram á teikningu.
5. Hæð tengla í bílskur og þvottahúsi eru 110 cm.
6. Hæð tengla í bílskúr og þvottahúsi er 110 cm nema annað sé tekið fram á teikningu.
7. Hæð samskiptatengla er 20 cm.
8. Hæð á innistöð dyrasíma (D) og útstöð dyrasíma (U) er 135cm en bjöllu 220cm.
9. Þar sem rofi er teiknaður á tengli skulu rofi og tengill vera í 110 cm hæð
10. Málmstraumur tengla og rofa skal vera minnst 10A
11. ----- lagnir í gólfi

Nema annað sé getið

12. Þar sem pípur eru lagðar hlið við hlið í steypu skal hafa að minnsta kost 3.cm bil á milli pípa
13. Greinar eru ekki í öllum tilvikum sýndar að töflum, en eru þá merktar viðkomandi töflu.
14. Málmhlutar lagna, tækja, bað-, sturtubotna og lampa skal jarðbynda vandlega.
15. Öll tákn eru táknræn og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum
16. Öll tákn eru samkvæmt staðli.
17. Allt efni skal vera af viðurkendri gerð og hafa hlotið viðeigandi vottum
18. Allur frágangur skal vera samkvæmt ákvæðum teglugerðar um rafvorkvirki, IST 200

### ESS raflagnahönnun

Einar Sigurður Sigursteinsson  
 rafíðnfræðingur kt: 1802586399  
 Skógarfliót 18  
 300 Akranesi  
 s: 571-0034 / 696-9530 e-mail: snarmerki@gmail.com

Date 9.06.2014 Appr. *[Signature]*

### Raflagnahönnun

Einbýlishús  
 Glitberg 1  
 221 Hafnarfirði

Object.

Page 2 af 9

Next Page 3

Scale 1:500/1:100

File Name: Snið og afstaða

Drawing No. 102

Revision.