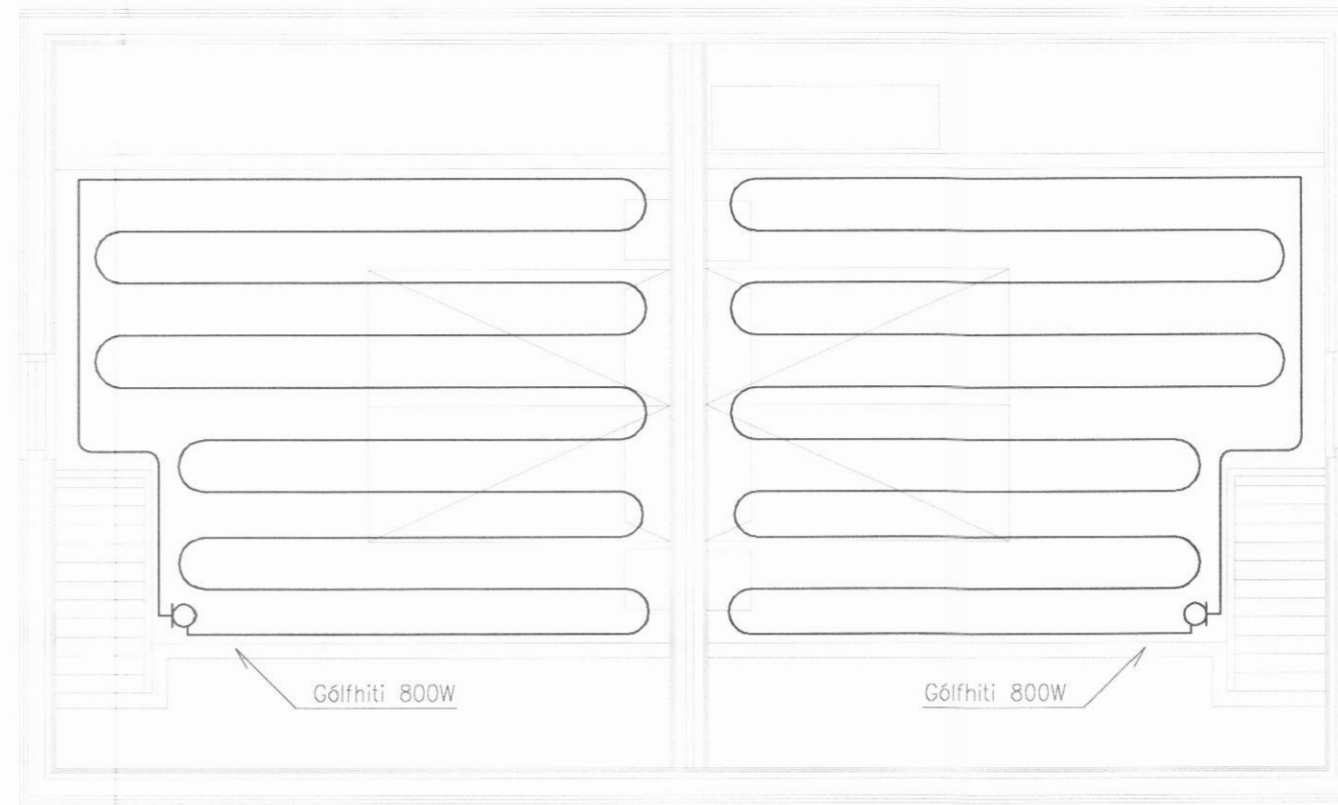
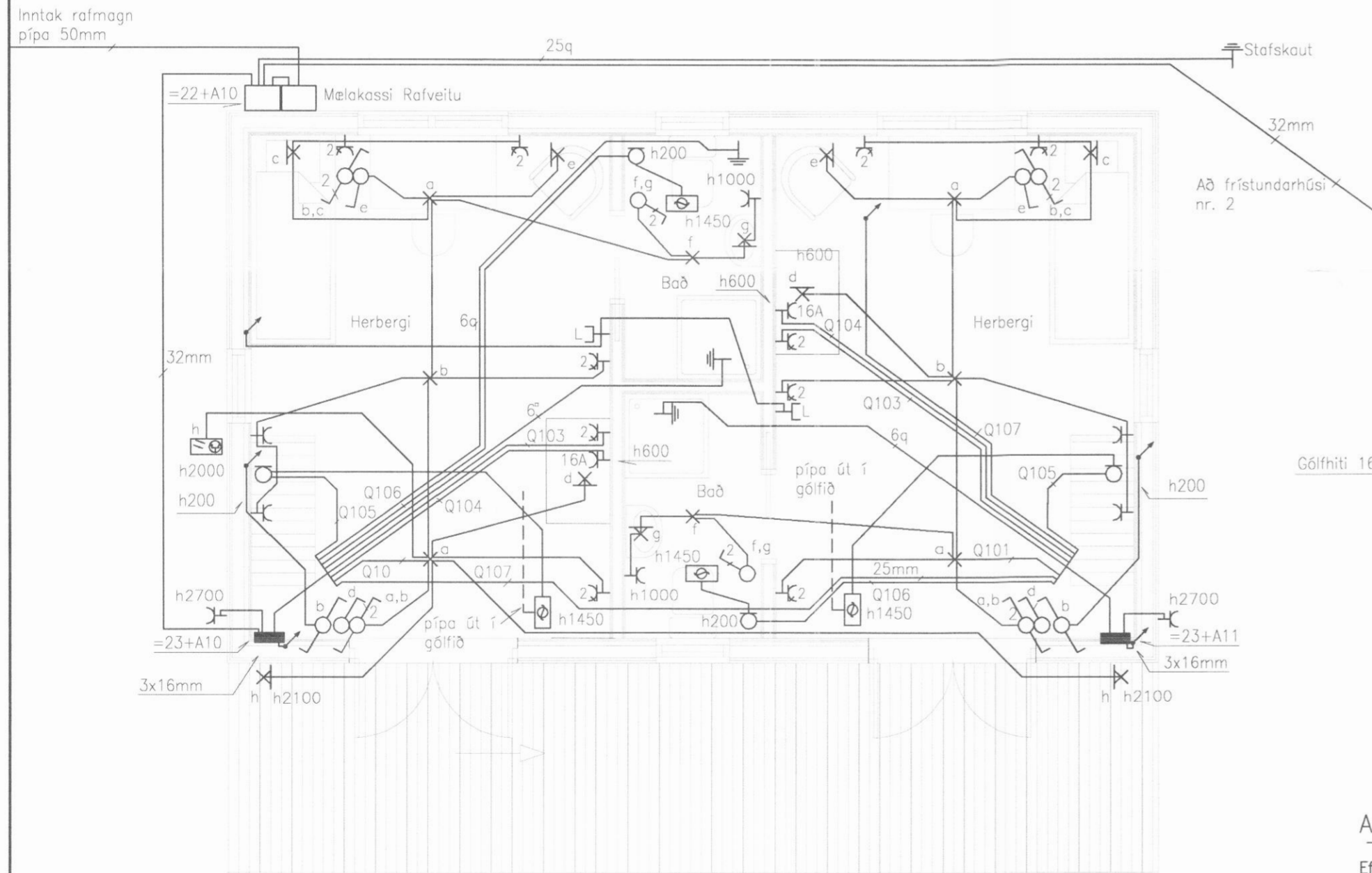


Grunnmynd efri hæð

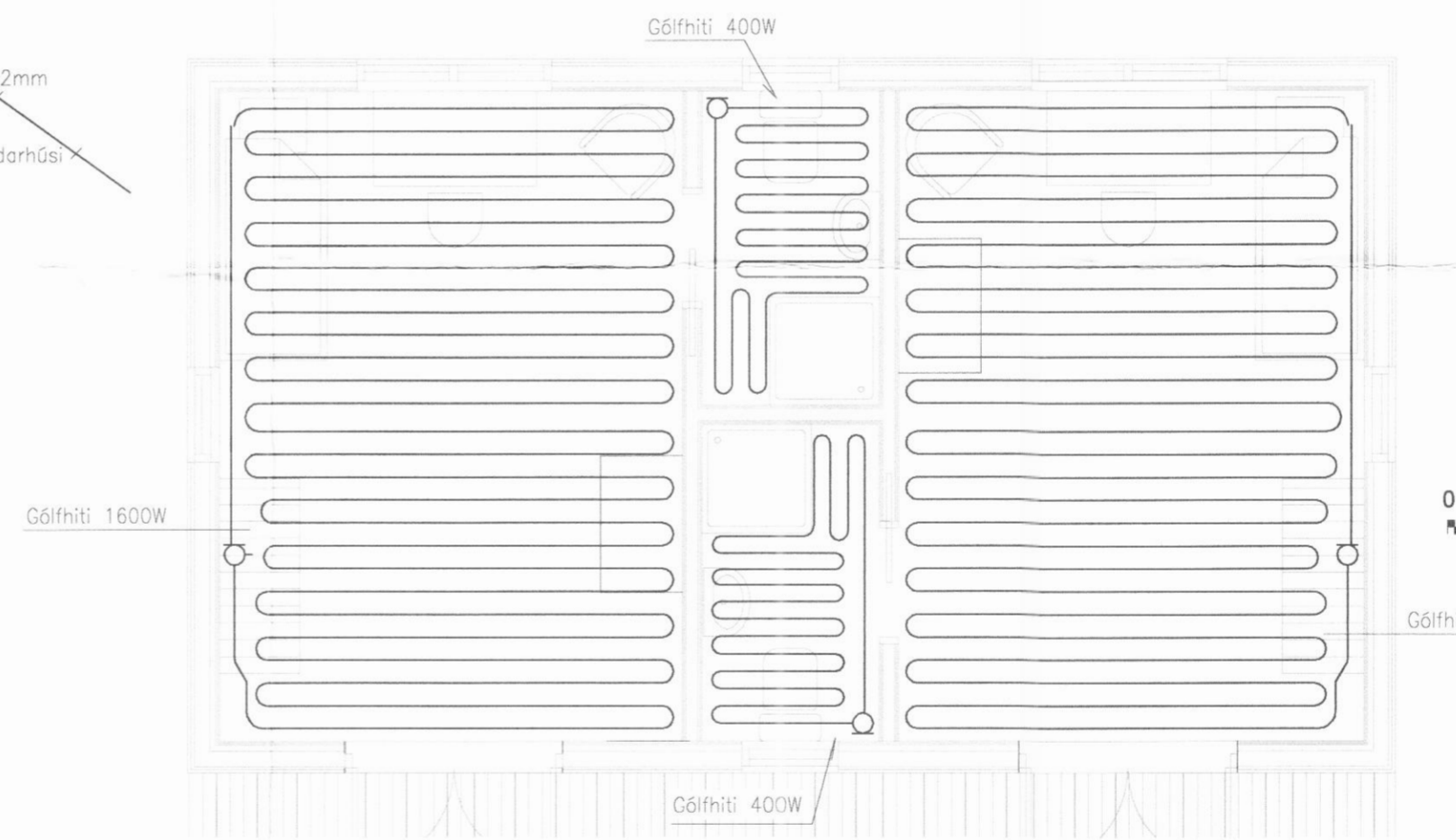


Grunnmynd efri hæð

Leggja skal hitaþræðinn í gólfinn eftir leiðbeiningum frá framleiðanda



Grunnmynd neðri hæð



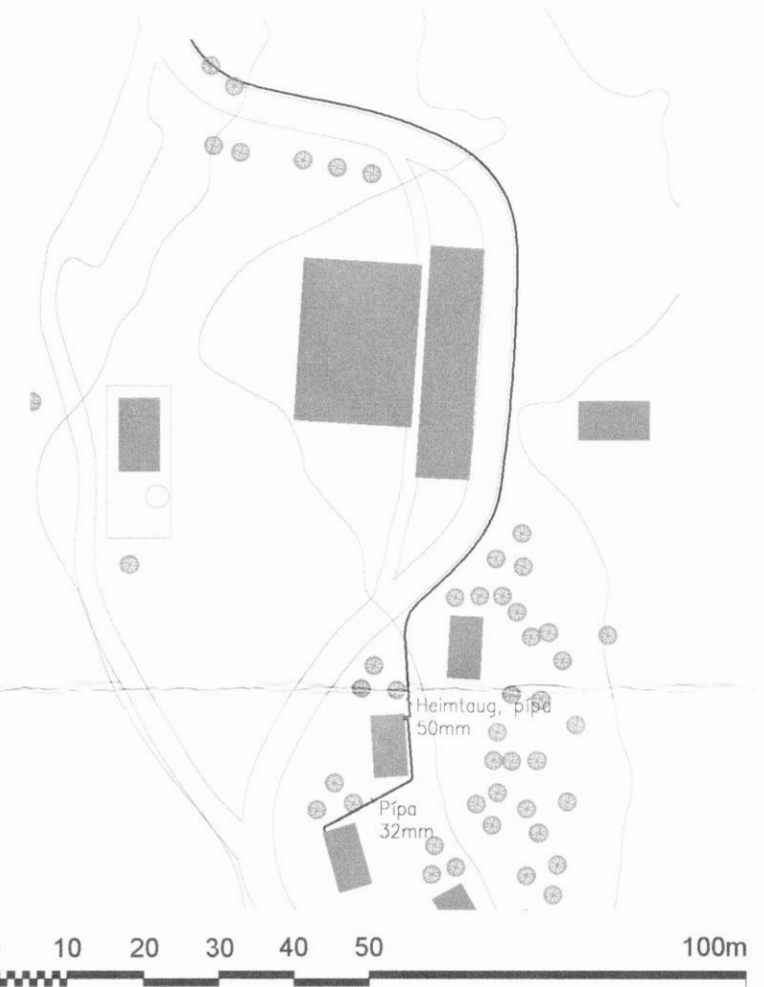
Grunnmynd neðri hæð

1:50 0 1000 5000mm

### Almennar skýringar

Eftirfarandi skýringar gilda nema annars sé getið á teikningum.

1. Lagnaleiðir í huldum lögnum skulu lagðar í plastpípum, lagnir í sýnilegum lögnum skulu vera 20mm ál- eða stálpípur.
2. Mál eru gefin í millimetrum í miðja dós frá fullfrágengnum vegg eða gólf.
3. Rofar skulu í 1100mm hæð nema annars sé getið.
4. Hæð tengla við rofa skal vera sú sama og hæð rofa.
5. Hæð tengla sé 200mm.
6. Hæð veggjósna sé 1750mm, baðherbergi 2050mm, herbergjum í 1400mm.
7. Tölustafur við tengla tákna fjölda tengla.
8. F—Fjárskiptatenglar, L—loftnetstenglar í hæð 200mm.
9. Allar pípur í fjárskipta- og öryggiskerfum skulu vera 20mm plastpípur.
10. Gildleiki leiðara í taugum og strengjum sé 1,5q á 10A og 13A greinum og 2,5q á 16A greinum.
11. Málstraumur rofa og tengla skal vera 16A nema annars sé getið.
12. Ljósakveilingaplan kemur fram á raflagnateikningum í formi bókstafa.
13. Allar dósir fyrir rofa, tengla o.þ.h skulu vera hringlaga plastdósir.
14. Til snertispennuvarna skal nota lekastraumsrofa, núllun skal aðeins notuð í aðaldreifiskáp, óheimilt er að núlla í öðrum dreifiskápum



www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMPYKKT: F.h. VERKÍS Dragi Þór Sigurdsson 300949-2829  
*Receptar*

A 2011-11-10 VERKTEIKNING BÞS BÞS ÞoG BÞS

ÚTG DAGS SKÝRINGAR TEIK HANN RÝNT SAMP

KLÆNGSHÓLL, SKÍÐADAL  
 FRÍSTUNÐARHÚS NR. 1  
 LÁGSPENNU- OG SMÁSPENNUKERFI  
 Afstöðu- og grunnmynd

VERKFANG 11245 TEIKNING E23.5.101 A