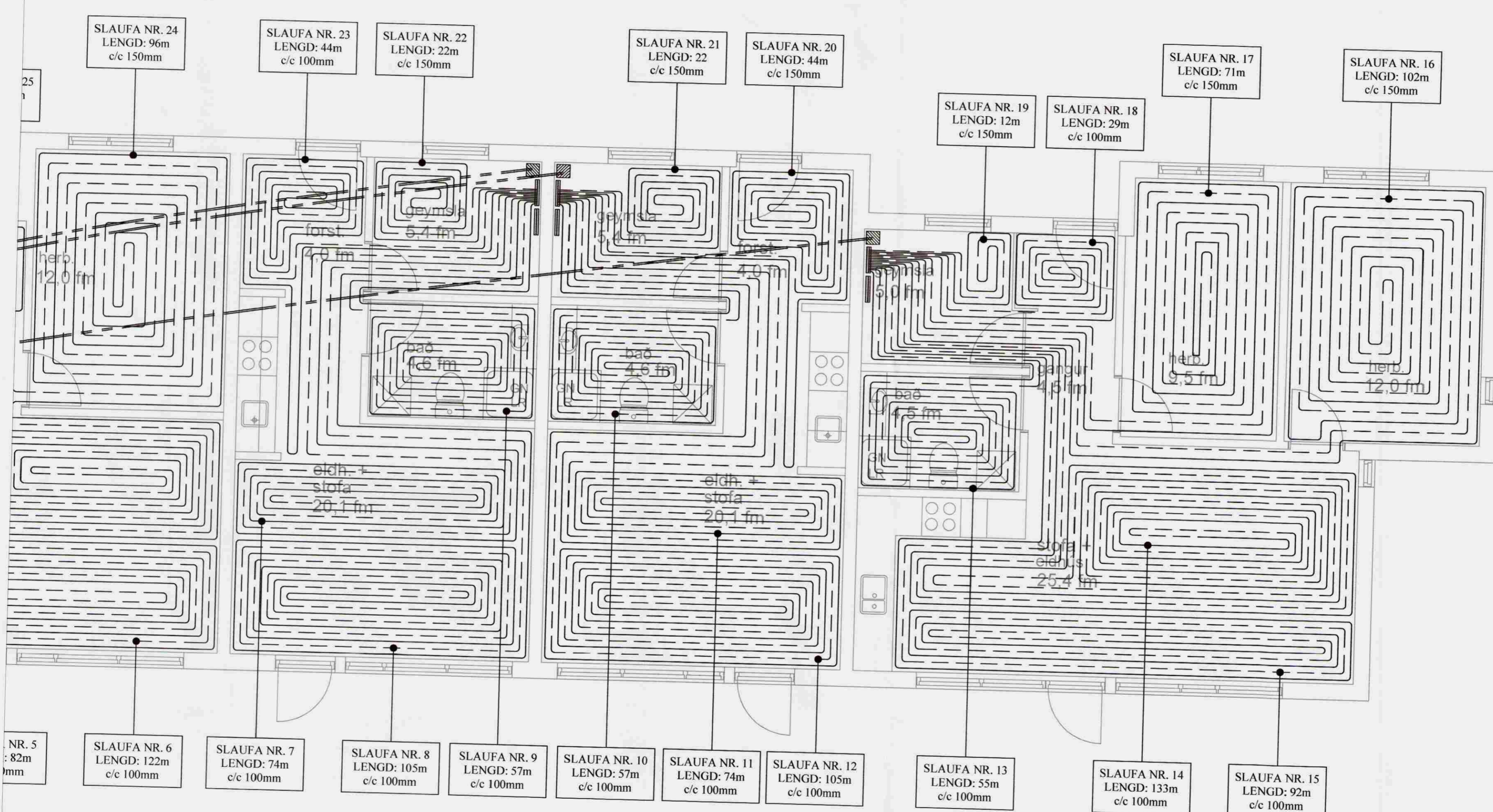
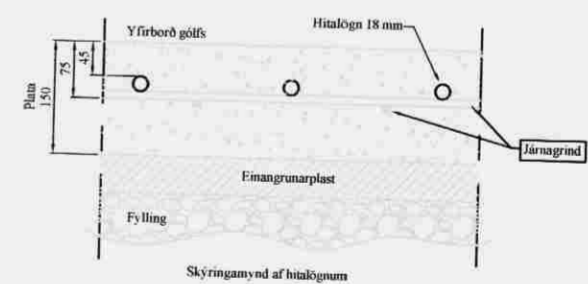


Samþykkt  
 08 MAI 2008  
 Byggingarfulltrúi uppsveita Árnessýslu



- Skýringar:**
- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
  - Lagnaefni: 18 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steypit í plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd).
  - Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C útihita.
  - Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótrolka í deiligrind fyrir viðkomandi herbergi. Hitanemi í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta vegg.
  - Þrýstiprófa skal gólfhagnir áður en steypit er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
  - Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steypit er.
  - Fjarlægð frá sökkli að gólfhögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
  - Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.
- Gólfhitalögn framrennsli: \_\_\_\_\_  
 Gólfhitalögn bakrennsli: \_\_\_\_\_  
 Ídráttarrör: \_\_\_\_\_



VERK: Friðheimar 801 Bláskógabyggð	TEIKN NR.: 561
HLUTI: Lagnir - sökkull Gólfhitalagnir-ídráttarrör	KVARÐI: 1:50 TEIKN: BL
DAGS: 26.04.08	NR: 01 006
SÁM: <i>[Signature]</i>	
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855	