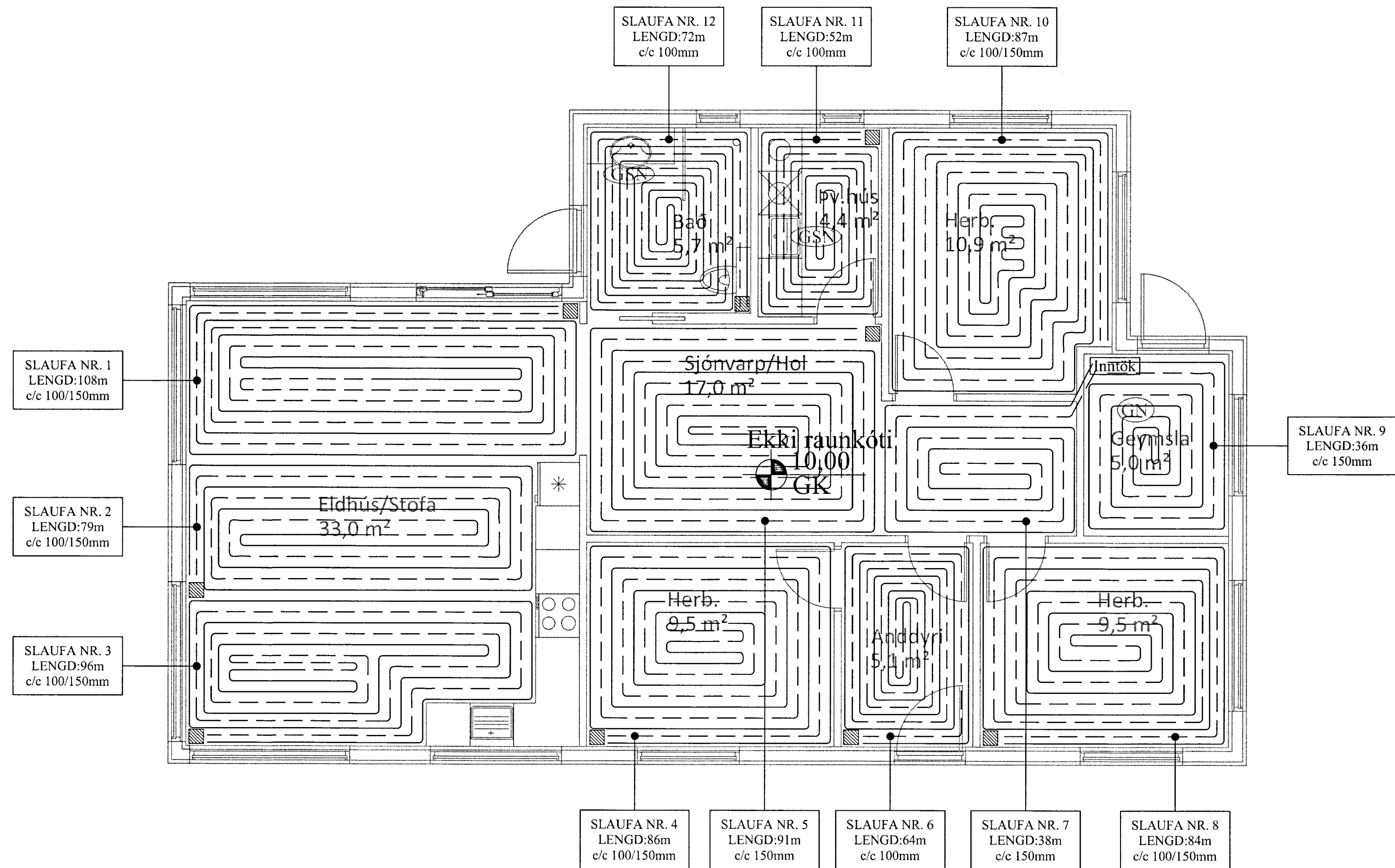


MÖTTEKIÐ
 04 APR. 2013
 Byggingafræðingur
 Árvakur og Fikler



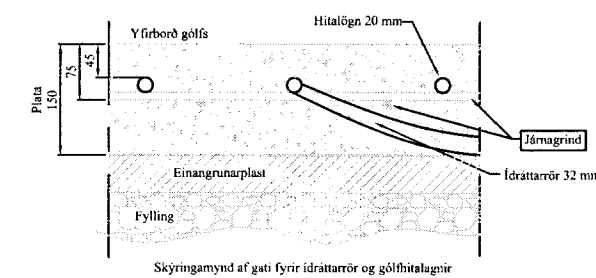
Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 20mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 stept í plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd).
- Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
- Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótorkloka 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 gólfagnir áður en stept er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að stept er.
- Fjarlægð frá sökkli að góflögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mn nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: _____

32mm idráttarör: _____



VERK: Hrauntröð 31 í landi Vaðnes 801 Grímsnes	TEIKN NR.: 560
HLAUTE: Lagnir - sökkull Gólfhiti	KVARÐI: 1:50 TEIKN: BL
DAGS: 26.02.13	SAMF: Þjórgvinn Viglundsson 040346-2009
NR: 01 136	
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com	