

17. APR. 2012  
*Gulfró Þorsteinsson*  
 Byggingarteknik og Skýringar

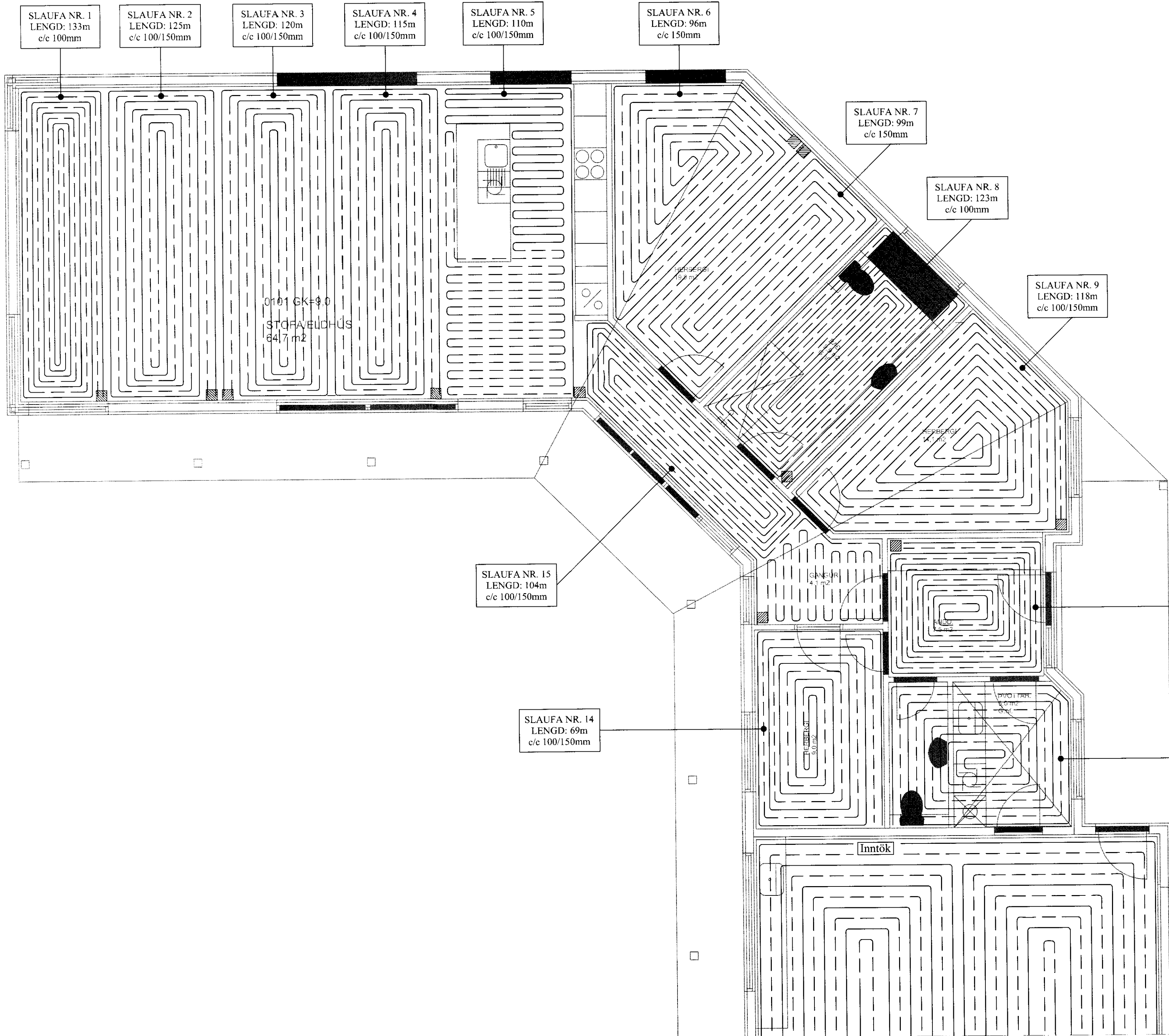
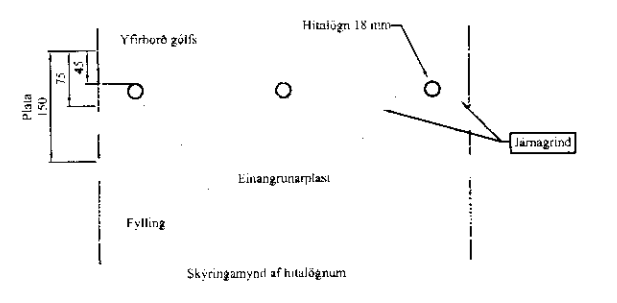
**Skýringar:**

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 20x2mm 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 úthita.
- 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 gólfplagnir 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 gólfögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mnn nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: \_\_\_\_\_

Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -

Ídráttarrör: \_\_\_\_\_



VERK	Neistastaðir - Einbýlishús 801 Flóahreppi	TEIKN NR.:	560
HLUTI	Lagnir - sökkull Gólfhiti	KVARDI	1:50
DAGS	10.05.12	TEIKN:	BL
SAMÞ.	Björgvin Viglúndsson 040546-2009	NR.	01 116
Bent Larsen Fróðason Fells koti 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			