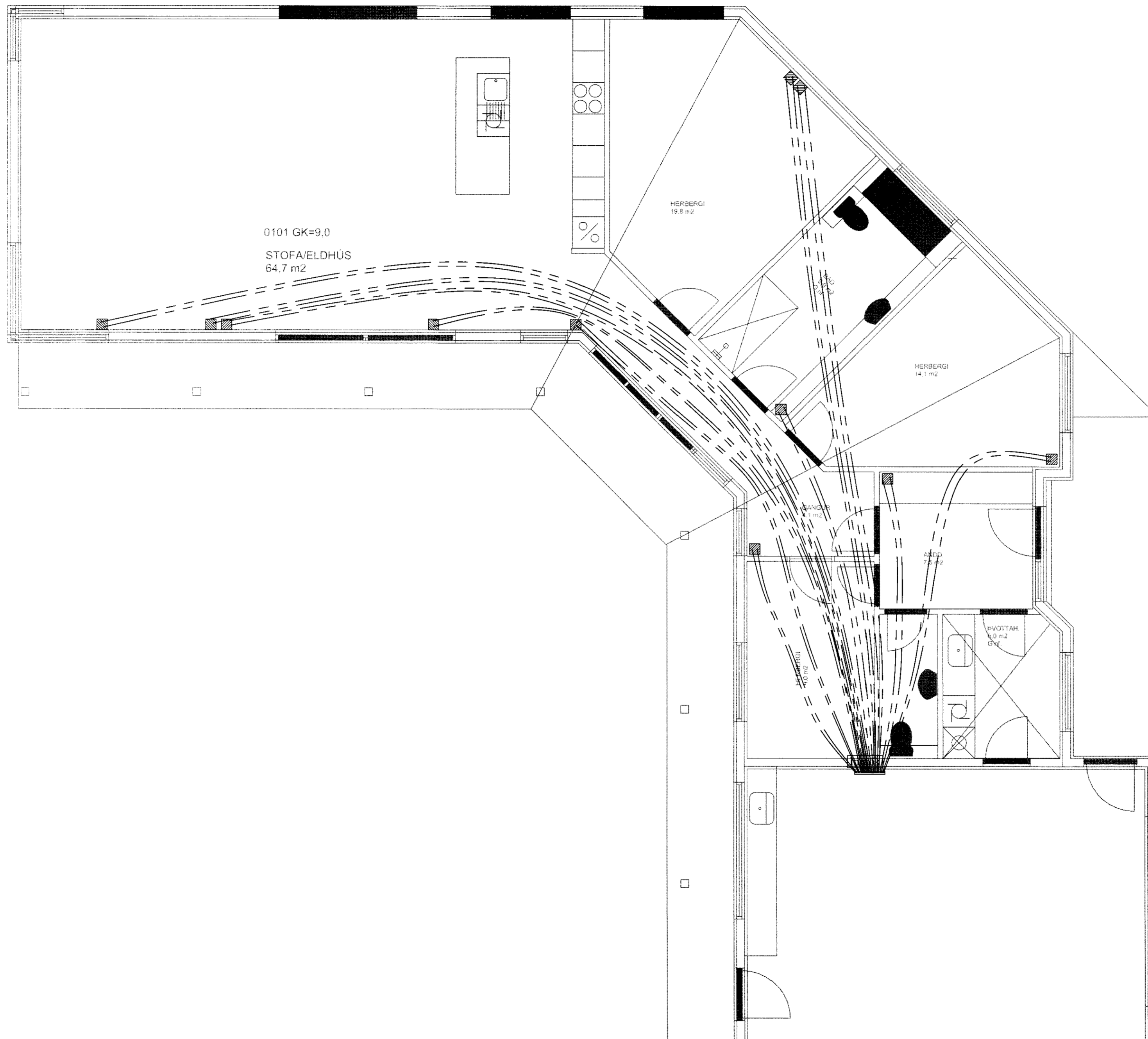


17.05.2012
Gulfróason



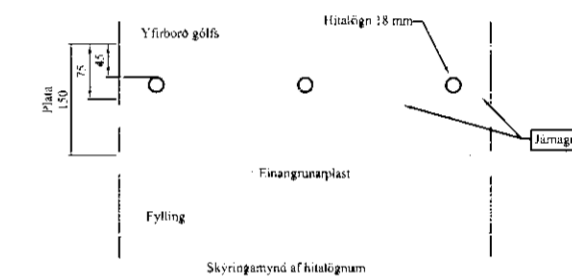
Skýringar:

1. Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
2. Lagnaefni: 20x2mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steypit í plötu (dýpt á pipur 45mm, sjá skýringamynd).
3. Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
4. Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir motorloka í deiligind fyrir viðkomandi herbergi. Hitanemi í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta vegg.
5. Þrýstiprófa skal gólfagnir áður en steypit er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
6. Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steypit er.
7. Fjarlægð frá sökkli að gólfögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
8. Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -

Ídráttarrör: _____



VERK:	Neistastaðir - Einbýlishús 801 Flóahreppi	TEIKN NR.:	562
HLUTI:	Lagnir - sökkull Ídráttarrör	KVARDI:	1:30
DAGS:	10.05.12	TEIKN:	BL
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com		SAMF. Björgvin Viglundsson 040546-2009	NR: 01 116