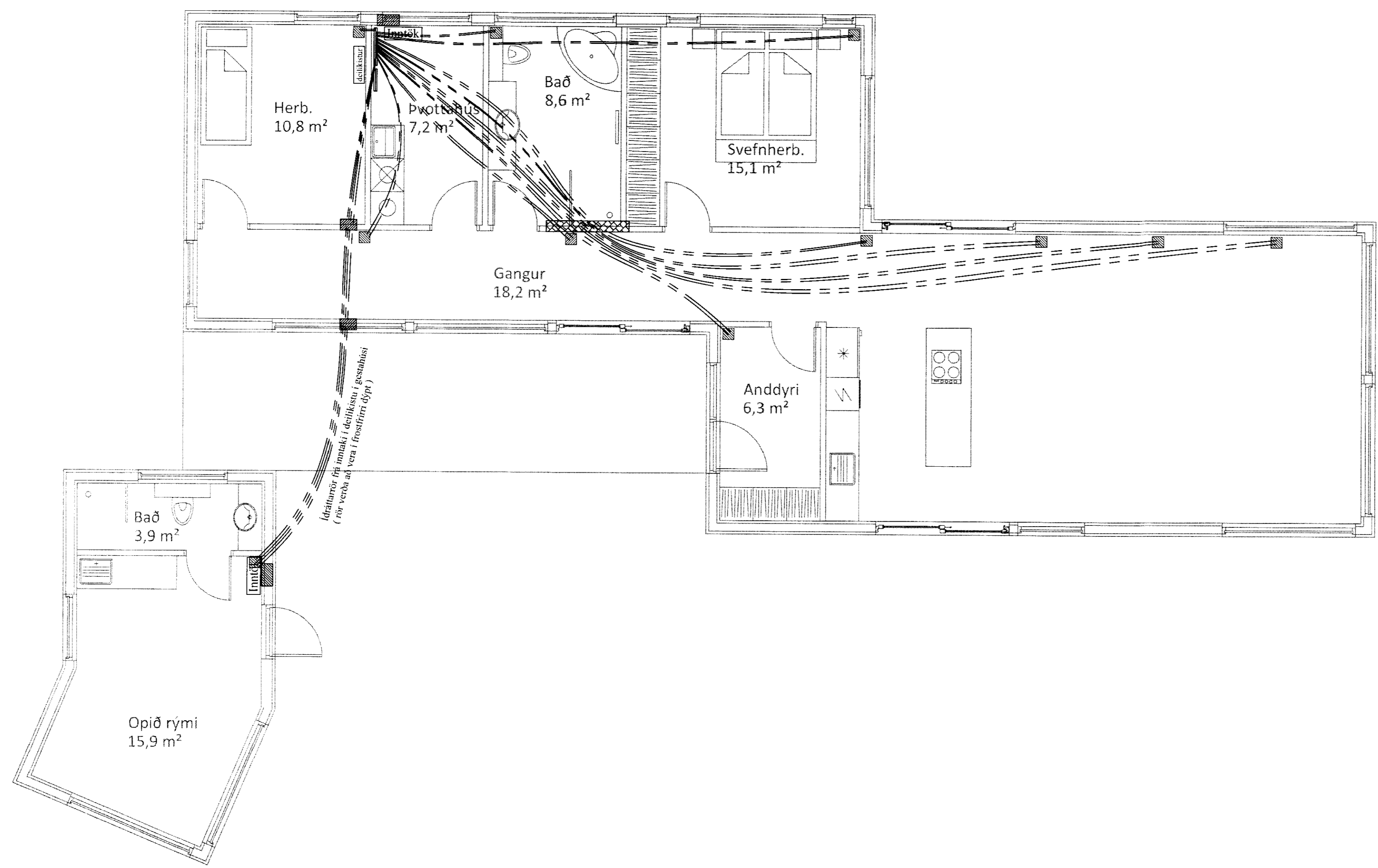


MÓTTYÐ
13.04.2012
Byggingarfræðingur
Bent Larsen Fróðason



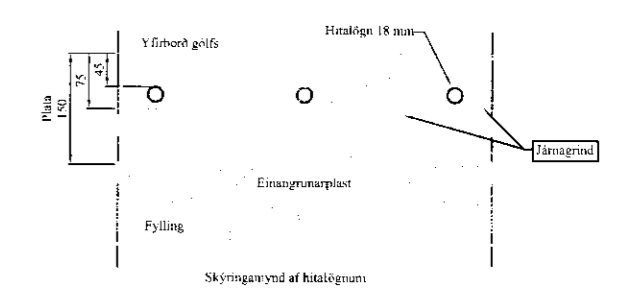
Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 20x2mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steyp t í plötu (dýpt á pípu 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 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 steyp er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steyp er.
- Fjarlægð frá sökkli að gólfögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: _____

Ídráttarrör: _____



VERK:	Hlíðarholt 5 í landi Fells 801 Bláskógabyggð	TEIKN NR.:	561
HLUTE:	Lagnir - sökkull Ídráttarrör	KVARDI:	1:50
DAGS:	10.04.12	TEIKN:	BL
SAMPR:	Björgvin Vigfússon 040546-2009	NR:	01 093
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			