

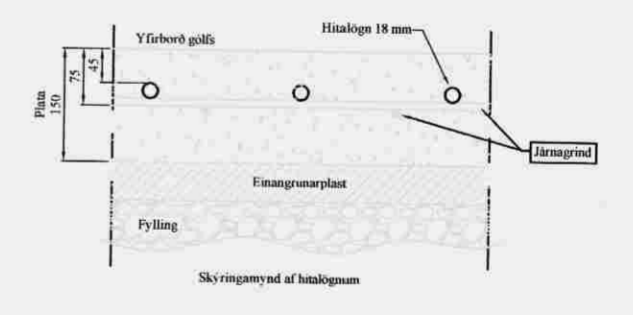
**Skýringar:**

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 18 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steipt í plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd).
- Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C útihita.
- Hítastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótorkla í deiligind 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 steipt er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steipt 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:	Fríðheimar 801 Bláskógabyggð	TEIKN NR.:	560
HLUTI:	Lagnir - sökkull Gólfhitalagnir-ídráttarrör	KVARDI:	1:50
DAGS:	26.04.08	TEIKN:	BL
		NR:	01 006
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			