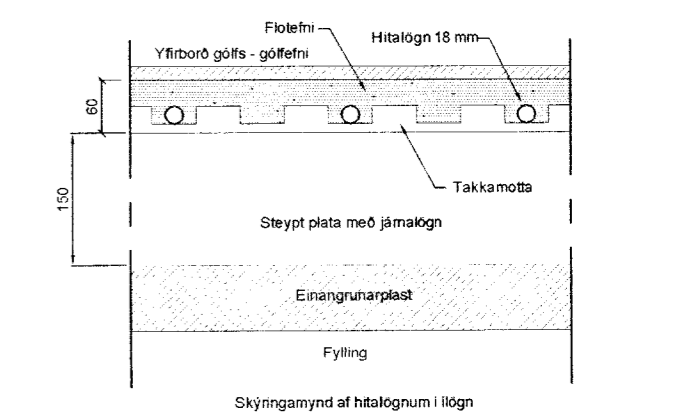
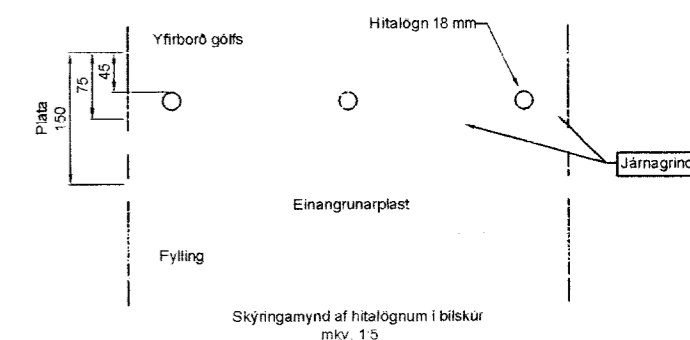


**Skýringar:**

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 18 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150 steipt í ilögn og ofan á járngrind í bílskur (dýpt á pipur 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. Hitanema 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 framrás: \_\_\_\_\_  
Gólfhitalögn bakrás: - - - - -



A			
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Borgarbraut 5 Grímsnesi		Teikn nr: 560-01	
Lagnir Gólfhitalagnir		Frumstærð: A2	
Dags:	15. júní 2006	Mik:	1:50
Hann:	PH	Samp:	PH
		V.nr05 152	

**VGS**  
VERKFRÆÐISTOFA  
GUÐJÓNS P. SIGFÚSSONAR EHF.  
AUSTURVEGI 42, 2.HÆÐ,  
800 SELFOSSI  
S: 482 2805, F: 482 3818  
NETFANG: VGS@VGS.IS