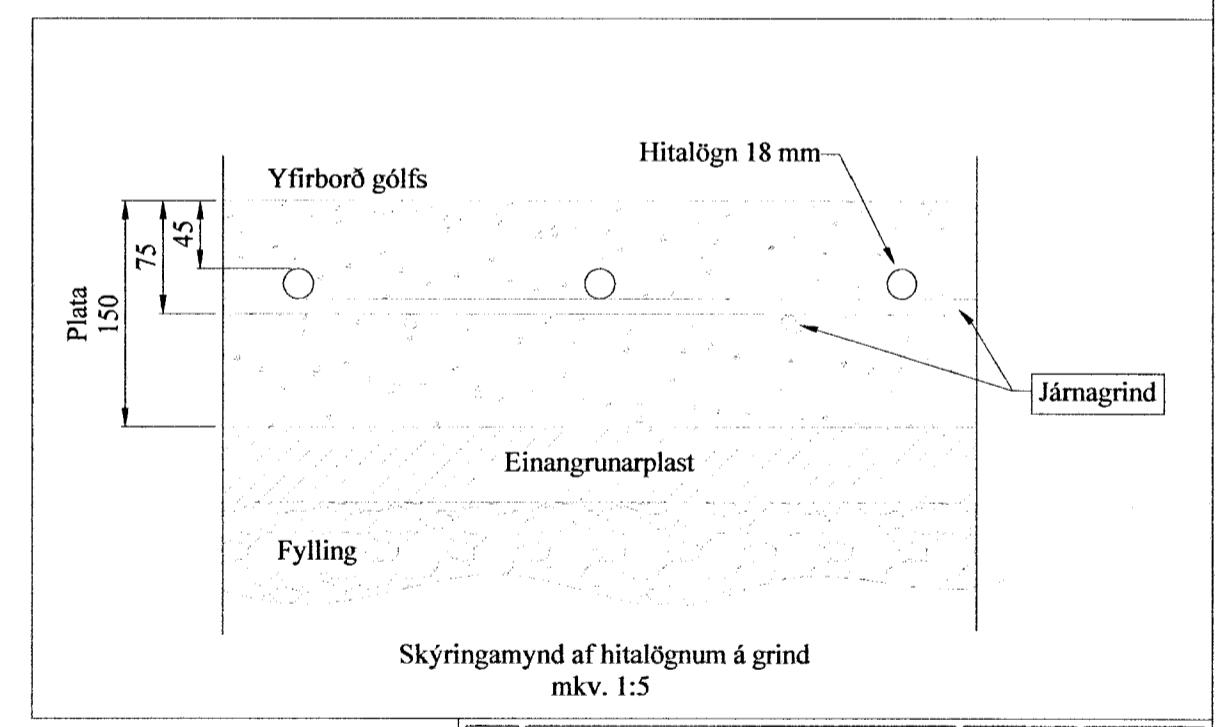


**Skýringar:**

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 18 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 stept í flögn (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 mótroloka 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 stept er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að stept 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: - - - - -



A			
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Kjóabraut. 8 Hrunamannahreppi.			Teikn nr: 560-01
Lagnir Gólfhitalagnir			Frumstærð: A2
Dags:	5-03-13	Mkv:	1:50
Hann:		GBS	
Samþ:		V.nr12 041	Teikn: GHJ

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