

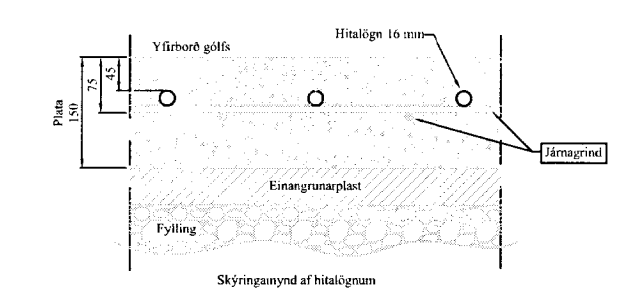
Grunnmynd gólfhita mkv. 1:50

**Skýringar:**

1. Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
2. Lagnaefni: 16 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c/c100-150mm steypit í plötu (dýpt á pípur 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 mótorkloka 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: - - - - -



VERK: Sólbraut 3 - Viðbygging Bláskógabyggð	TEIKN NR.: 560
HLUTI: Lagnir Gólfhitalagnir	KVARDI: 1:50
DAGS: 09.09.13	TEIKN: BL
SAMP: Þórunn Viglúndsson 720 040546-2009	NR: 01 157
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com	