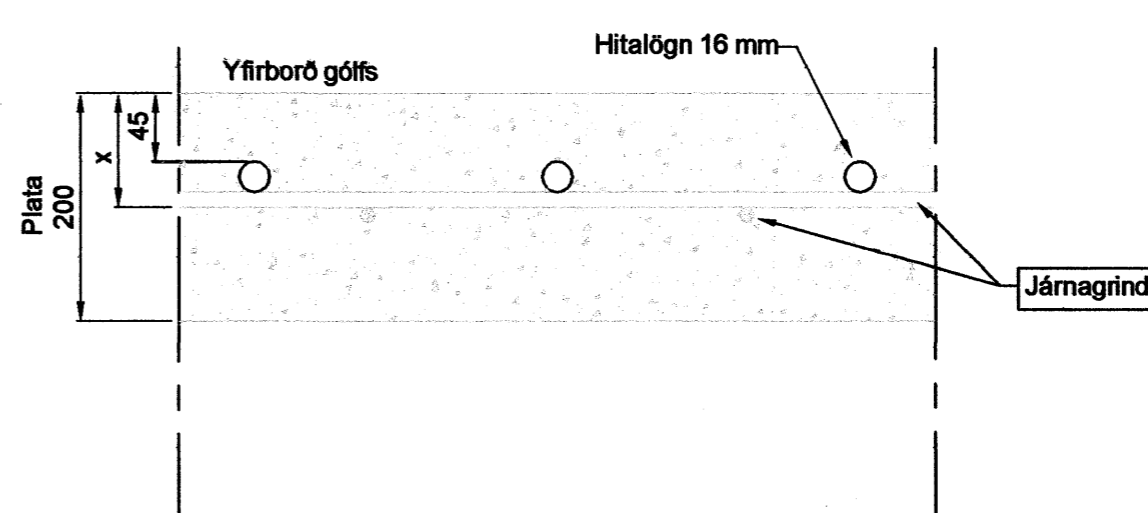


- Skýringar:**
- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
 - Lagnaefni: 16 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100 steypt í plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd).
 - Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
 - Hítastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótorkloka í deilirind 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 steypt er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
 - Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steypt 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: _____

Samþykkt þann
21. DES. 2007
 Byggingfulltrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson



Skýringamynd af hitalögnum í bílskúr mkv. 1:5

A			
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Hliðarás 17 220 Hafnarfjörður		Teikn nr: 564	
Lagnir Gólfhitalagnir - 2. hæð		Frumstærð: A2	
Dags:	11.12.2007	Mkv:	1:50
Hann:	GBS		
Samþ:	[Signature]	V.nr07 057	Teikn: PH

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