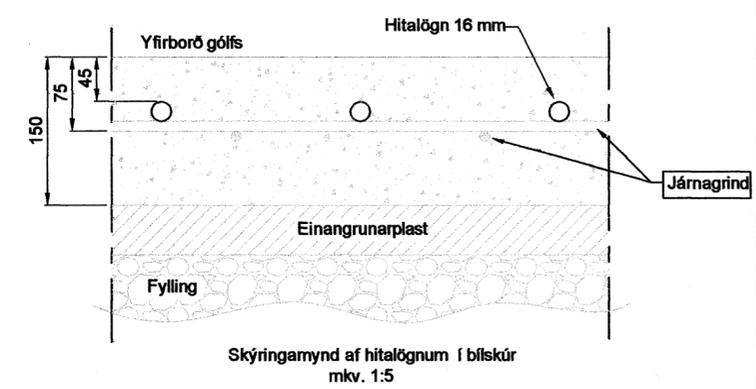


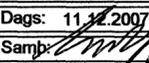
Skýringar:

- 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 pípu 45mm, sjá skýringarmynd).
- Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
- Hítastýring er frá hitanema í hverju herbergi sam stýrir mótrola í delligrind fyrir viðkomandi herbergi. Hitanemi í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta vegg.
- Þrýstiprófa skal gólfhita 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 gólfhögnum 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



A			
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Hlíðarás 15		Teikn nr. 563	
220 Hafnarfjörður		Frumstærð: A2	
Lagnir		Dags: 11.12.2007	
Gólfhitalagnir - 2. hæð		Mkv: 1:50	
Hann: GBS		Samþ: 	
020162-3098		V.nr05 057	
Teikn: PH			
 VGS VERKFRÆÐISTOFA GUÐJÓNS P. SIGFÚSSONAR EHF. AUSTURVEGI 42, 2.HÆÐ, 800 SELFOSS S: 482 2805, F: 482 3818 NETFANG: VGS@VGS.IS			