



Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og IST 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 stýrn mótorkoka í deiligind 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 sókkli að gólfögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennslí: \_\_\_\_\_  
Gólfhitalögn bakrennslí: - - - - -

A	Slaufur í afrennslí ofna	08.10.07	ÞH
Br:	Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:
Hlíðarás 15		Teikn nr:	
220 Hafnarfjörður		561	
Lagnir		Frumstærð:	
Gólfhitalagnir - 1. hæð		A2	
Dags:	16.07.2007	Mkv:	1:50
Hann:	GÞS		
Samb:	020162-3099	V.nr05 057	Teikn: ÞH

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