



- Skýringar:**
- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
  - Lagnaefni: 18 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steypit í flögn (dýpt á pipur 45mm, sjá skýringamynd). Ídráttarrör Ø25mm lagt yfir einangrun, undir járngrind.
  - 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 mótorkloka í deiligrind fyrir viðkomandi herbergi. Hitanemi í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta vegg.
  - Þrýstiprófa skal gólfplagnir áður en steypit er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
  - Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steypit er.
  - Fjarlægð frá sökkli að gólfplögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
  - Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.
- Gólfhitalögn framrennsli: \_\_\_\_\_  
 Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -  
 Ídráttarrör: \_\_\_\_\_

A		Br: Hverju breytt:		Dags:	Kvittun:
Urðarlaut. Flóahrepp. 801 Selfoss				Teikn nr: 560-01	
Lagnir Gólfhitalagnir - ídráttarrör				Frumsterð: A2	
Dags: 17-08-2015	Mkv:	1:50		Hann: GPS	
Samþ: 020162-3099		V.nr15 010		Teikn: GHJ	

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

735B