

08.07.2012
 08.07.2012
 Gylf Þórunn
 Byggingarfræðingur

Stofn í deilikistu á efri hæð kemur utan á vegg
 Stærð á stofnlögn á efri hæð skal vera 20mm

Inntök

Skrifstofa
 5,2 m²

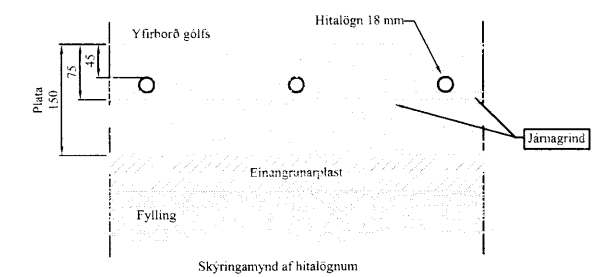
Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 20x2mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steypit í plötu (dýpt á pipur 45mm, sjá skýringamynd).
- Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C útihita.
- Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir 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 steyp er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steyp er.
- Fjarlægð frá sökkli að góflögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -

Ídráttarrör: - - - - -



VERK:	Efsti Dalur - 801 Bláskógabyggð Viðbygging við fjós	TEIKN NR.:	562
HLUTI:	Lagnir - sökkull Ídráttarrör - Neðri hæð	KVARDI:	E-50
DAGS:	18.07.12	TEIKN:	BL
SAMR:	Björgvin Viglundsón 040546-2009	NR:	01 078
Bent Larsen Fróðason Fellskotí 2 801 Bláskógabyggð Símar: 844-7699 - 486-8855 E-mail: bentlarsen77@hotmail.com			