



Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 20 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steipt í llögn (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd). Ídráttarrör Ø25mm lagt neðst í plötu ofan á einangrun og undir járngrind.
- 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 steipt er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steipt 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: _____

Ídráttarrör: _____

Efni: Vermundarstaðir

Heiti: Grunnmyndir gólfhita

Hannað: Valur Arnarsson

Samr. h.

Dags: 20.07.2010 Mkv.1:50 Blað. nr. 02/02 Verkefni nr. 10-006

Samþykkt: *VA*

Kennitala. 051073-5099

Lagnir

Bjarkarheiði 28, 810 Hveragerði, sími. 6634619/4611108
arnaringi@gmail.com