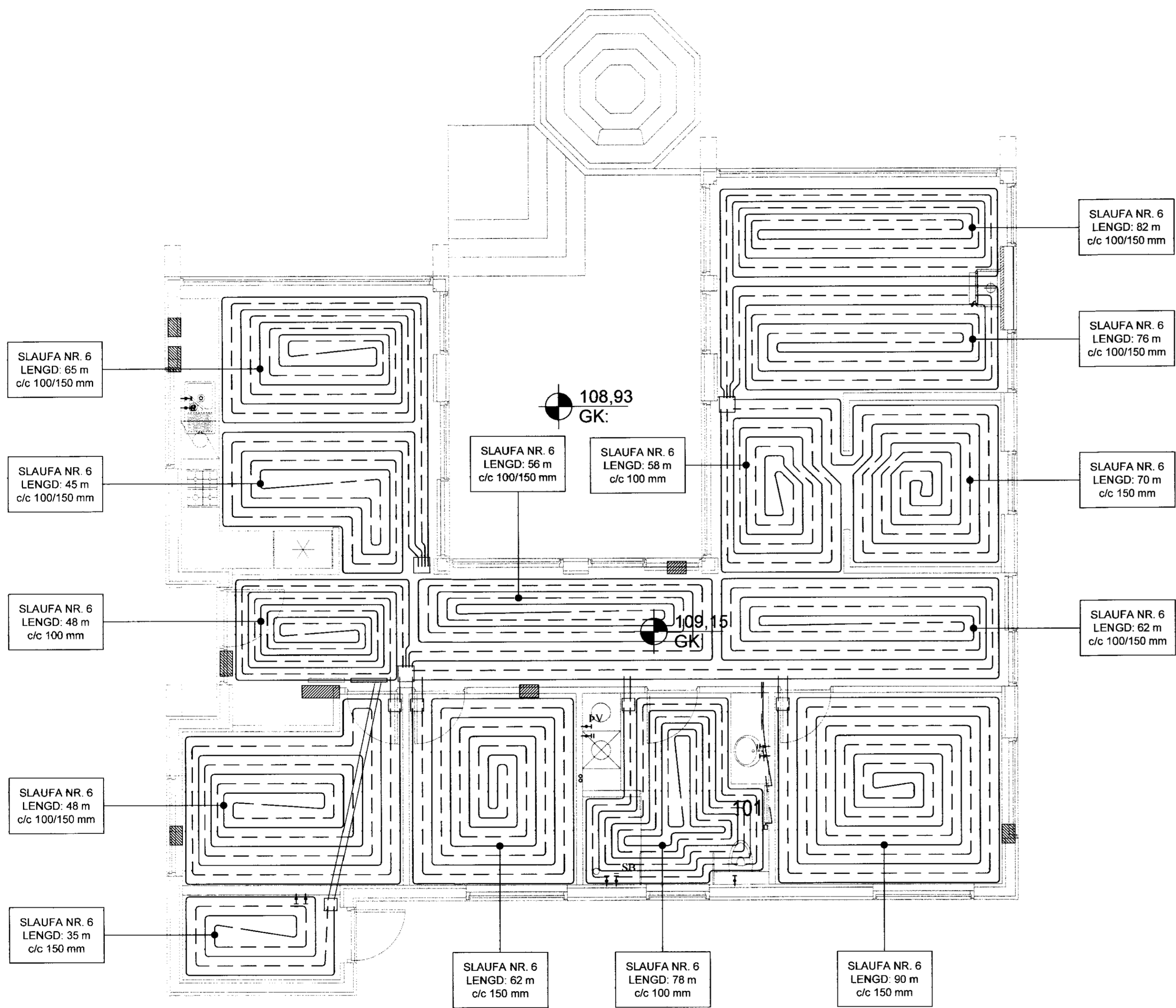


Göf Þósson



Skýringar:

1. Allar lagdir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og IST 67.
2. Lagnaefni: 18 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steipt í ilögn (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd). Ídráttarrör Ø25mm lagt neðst í plötu ofan á einangrun og undir járngrind.
3. Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
4. Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótorka í deiligriind fyrir viðkomandi herbergi. Hitanema í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta vegg.
5. Þrýstiprófa skal gólfslagdir áður en steipt er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
6. Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steipt er.
7. Fjarlægð frá sökkli að gólfögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
8. Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____
 Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -
 Ídráttarrör: - - - - -

Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
(A)			
(B)			
(C)			
(D)			
(E)			

Brekkur 10
Grímsnesi

Teikn nr:
560

Lagnir
Gólfhiti

Frumstærð:
A2

Dags: 09.06.2009 | Mál: 1:50 | Hann: GÞS
 Samp: *[Signature]* | 020162-3090 | V.nr: 09 017 | Teikn: AI

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