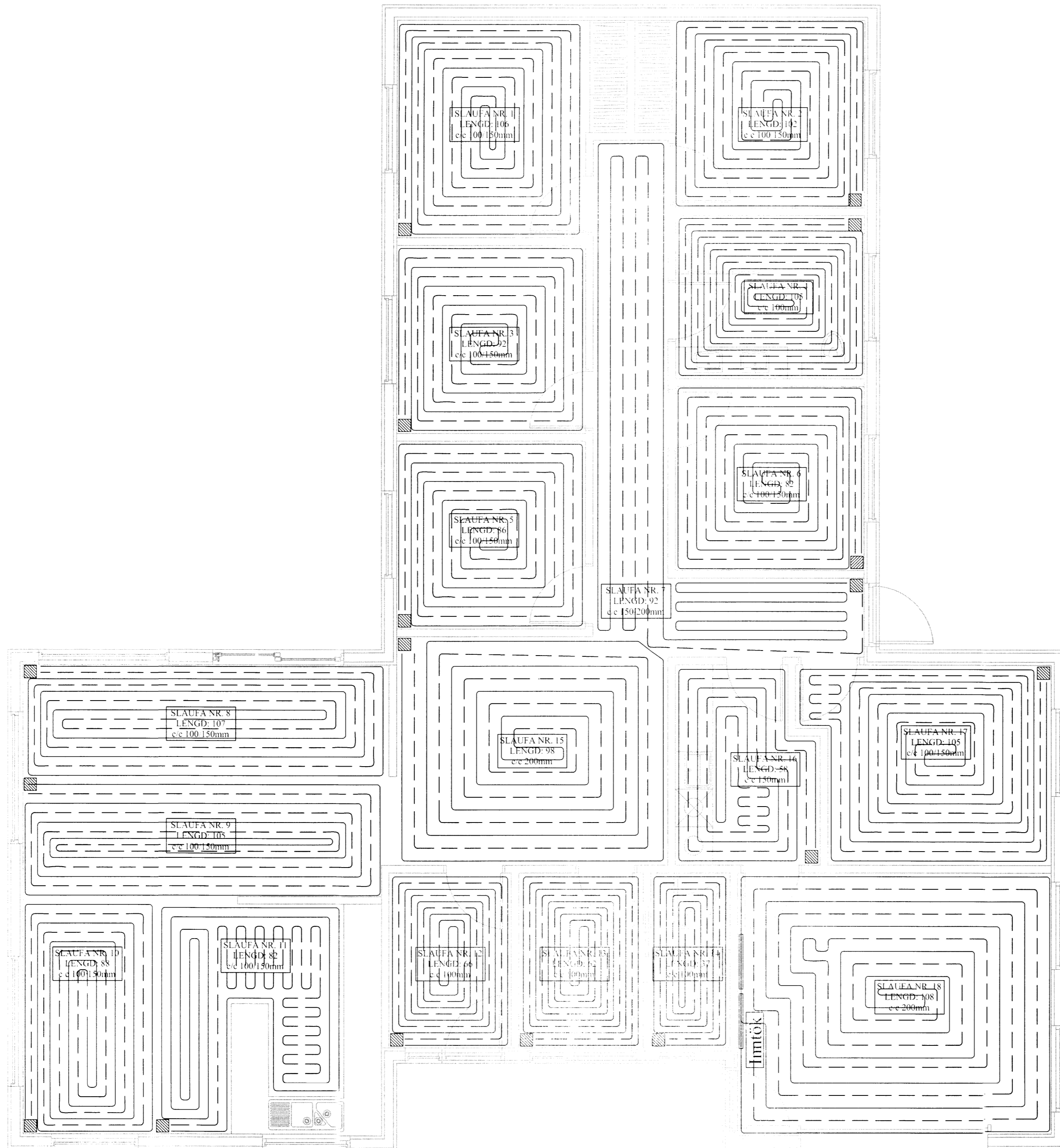


Skipulags- og byggingarútlit Úppsveita bs.
 Yfirfarið
 17. DES. 2015
 Þ. Þ. Dóttir
 Byggingarútlit



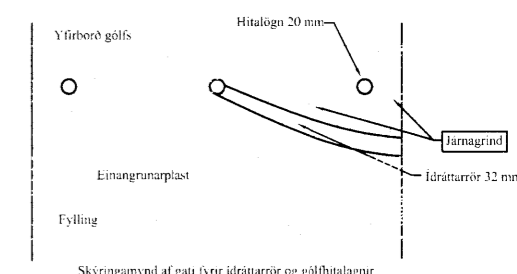
Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- Lagnaefni: 20 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c/c 100-150-200 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 mótrolka í deiligrið 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 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 gólfögnum er 50mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: _____

Ídráttarrör 32mm: _____



Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

VERK: Lækur 801 Selfoss	TEIKN NR.: 560
HILUTE: Lagnir - Sökkull Gólfhitalagnir	KVARÐI: 1:50 - A2 TEIKN: BL
DAGS: 25.09.15	SAMP: Björgvin Vigdósson 040546-2009
NR: 15-03	
Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 bsverk@gmail.com	

6955