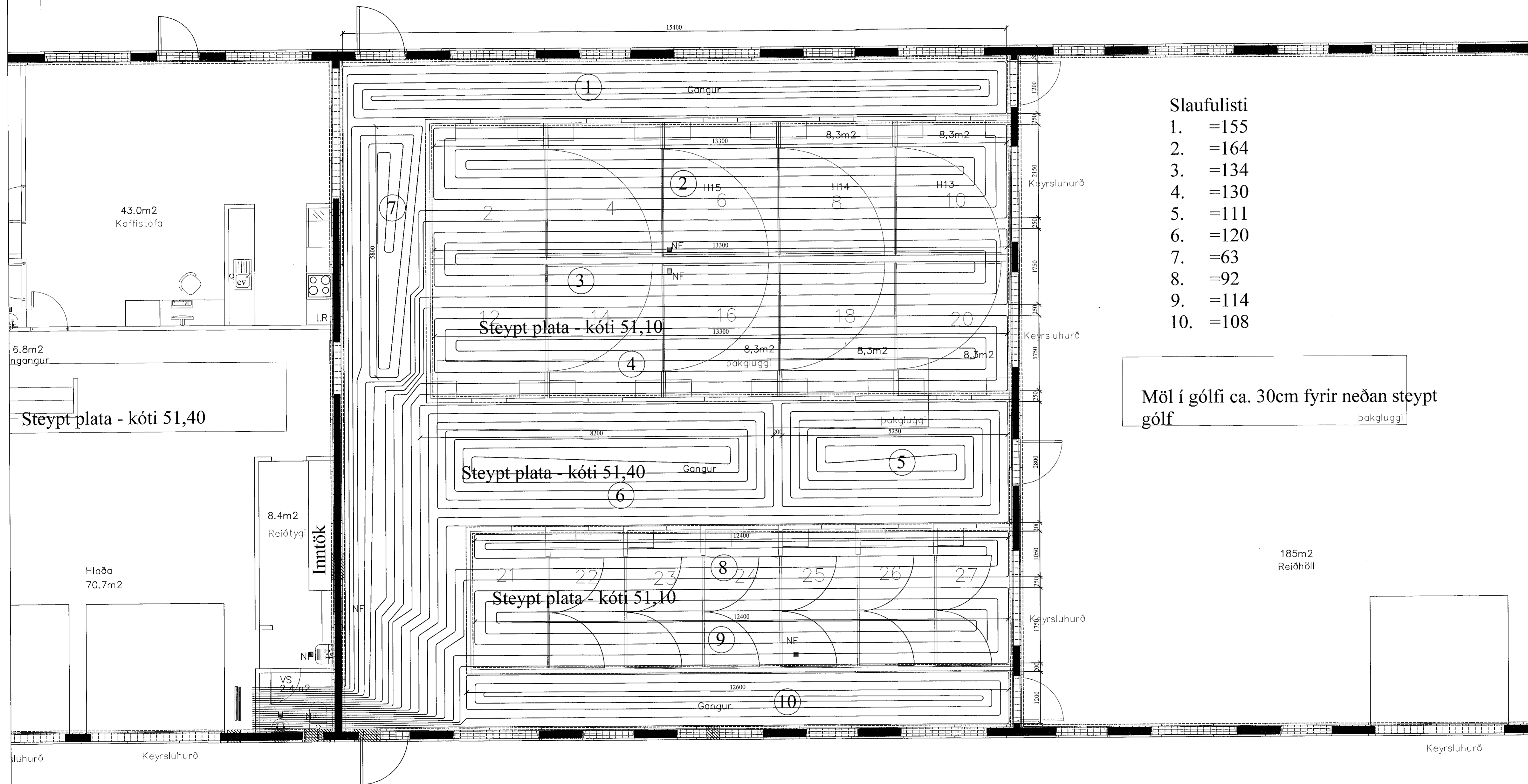


Slaufur í stíum = c/c250mm
Slaufur á göngum = c/c200mm



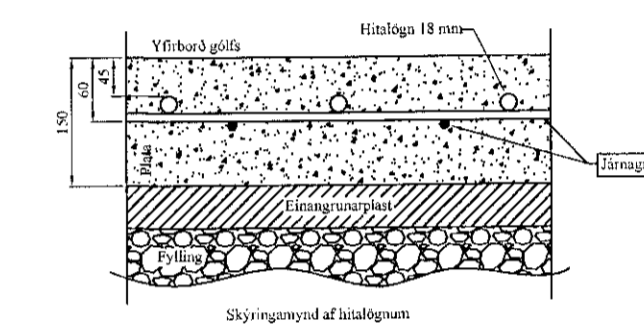
Slafulisti

- 1. =155
- 2. =164
- 3. =134
- 4. =130
- 5. =111
- 6. =120
- 7. =63
- 8. =92
- 9. =114
- 10. =108

Möl í gólfi ca. 30cm fyrir neðan steyp gólf

- Skýringar:
- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
 - Lagnaleið: 18 mm PE-X með sírefniskápu eða sambærilegt, c100-150-200 steyp í fílagn (dypt á pípu 45mm, sjá skýringamynd).
 - Láðartarar Ø25mm lagt neðst í plötu ofan á einangrun og undir járngrind.
 - Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrísanhti er -35°C við -15°C úthita.
 - Hlástýring er frá hitanema í hveju herbergi sem stýrir nútíðar loka í deiligrið fyrir viðkomandi herbergi. Hitanem í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta veg.
 - Þrýstiprófa skal gólfplagnir áður en steyp er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingar falli.
 - Hafi skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steyp er.
 - Fjarlægð frá sokkli að gólfögnum er 100mm nema annað komi fram á teikningum.
 - Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitilögn framrennsli: _____
Gólfhitilögn bakrennsli: _____
Láðartarar: _____



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

Fluguskeið 22
220 Hafnarfjörður

Lagnateikningar
Yfirlitsmynd gólfhita

Dags: 18.05.2009 1:50

Samþykkt 09.02.2020 V.nr: 09 020

Teikn nr: 560-01
Frumstærð: A1
Húsn: GPS
Teikn: AI

VGS
VERKFRÆÐISTOFA
GUÐJÓN P. SIGFUSSONAR EHF.
AUSTURVEI 42, 2. HÆÐ,
800 SELFOSSI
S: 482 2805, F: 482 3818
NETFANG: VGS@VGS.IS