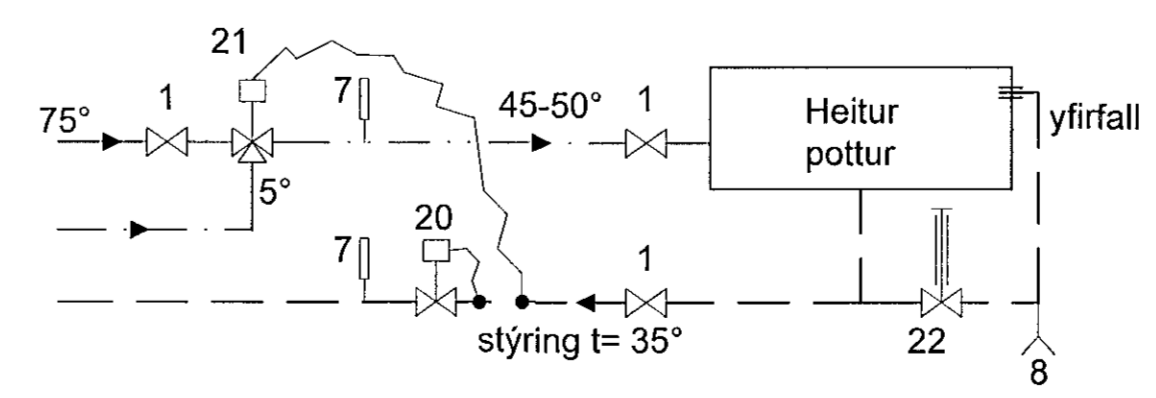


Kerfismynd fyrir heitan pott



Skýringar:
Heitt neysluvatn skal ekki fara heitara en 60-65° gráður inn á kerfi byggingarinnar.

- A Inntak Vatnsveitu
- B Inntak Hitaveitu
- C Afrennsli Hitaveitu
- Rennisstöfna
- 1 Renniloki eða Kúluloki
- 2 Sía
- 3 Vatnsmælir
- 4 Einstreymisloki
- 5 Öryggisloki 6 Bar
- 6 Þrýstímælir
- 7 Hitamælir
- 8 Tæming
- 9
- 10 Pensluker
- 11 Hitastýrður loki (t.d. Danfoss AVTB15 0-30°C)
- 12 Þrýstijafnari (t.d. Danfoss DN15 AVP KV1.6)
- 13 Tengikista úr stáli / kopar. Stofn kistu er ø20, 9 tengingar
- 14 Plötuhitari
- 15 Tengikista úr stáli / kopar. Stofn kistu er ø20, 10 tengingar
- 16
- 17 Álagstýró dæla
- 18 Mótrolloki, tengdur við lofthitanema í hverju rými
- 19 Aftylling með köldu vatni

Glimmerskáð 3 221 Hafnarfirði	
Kerfismynd hita- og neysluvatnskerfis.	207 Dagur: 17.01.19
TAG teiknistofa Síðumúla 33, 108 Reykjavík, sími: 566-6681, 699-4297 tagteiknistofa.is	
Jón Kristjánsson Byggingarverkfræðingur Sí: 210764-4929 netfang: jon@tagteiknistofa.is Áttun hönnuðar:	Atli Jóhann Guðbjörnsson Byggingarfræðingur Sí: 265978-9789 netfang: atli@tagteiknistofa.is
Áttun hönnuðar:	