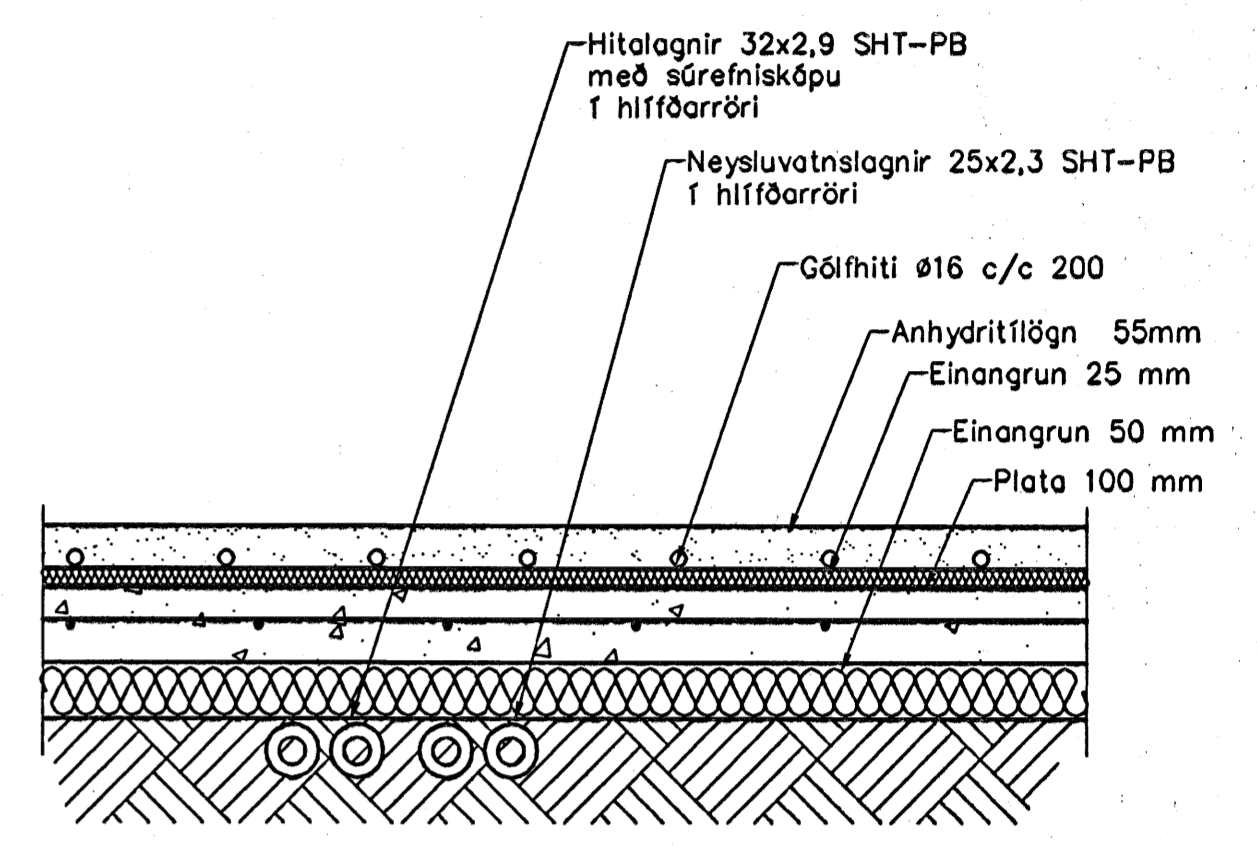
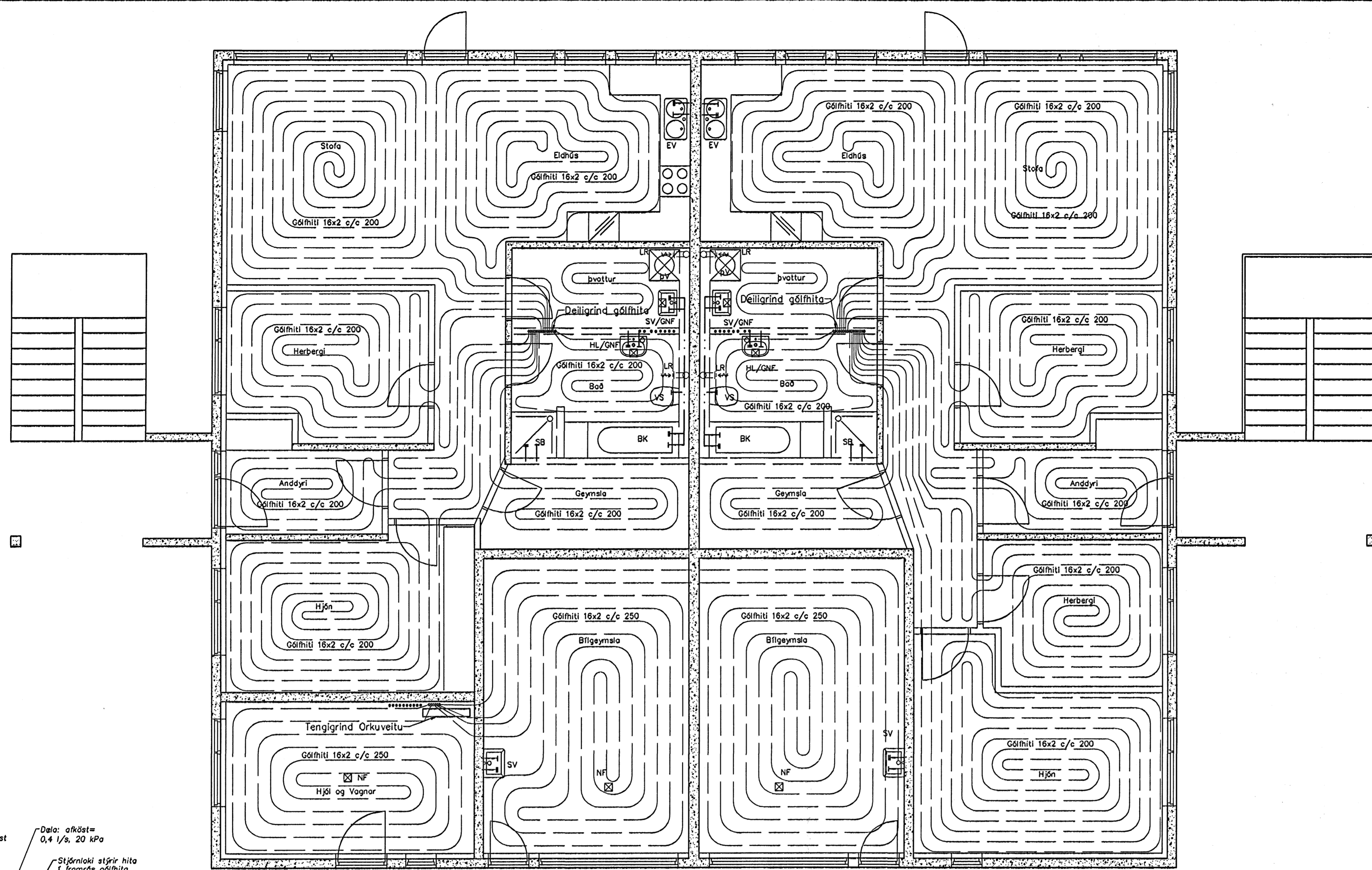
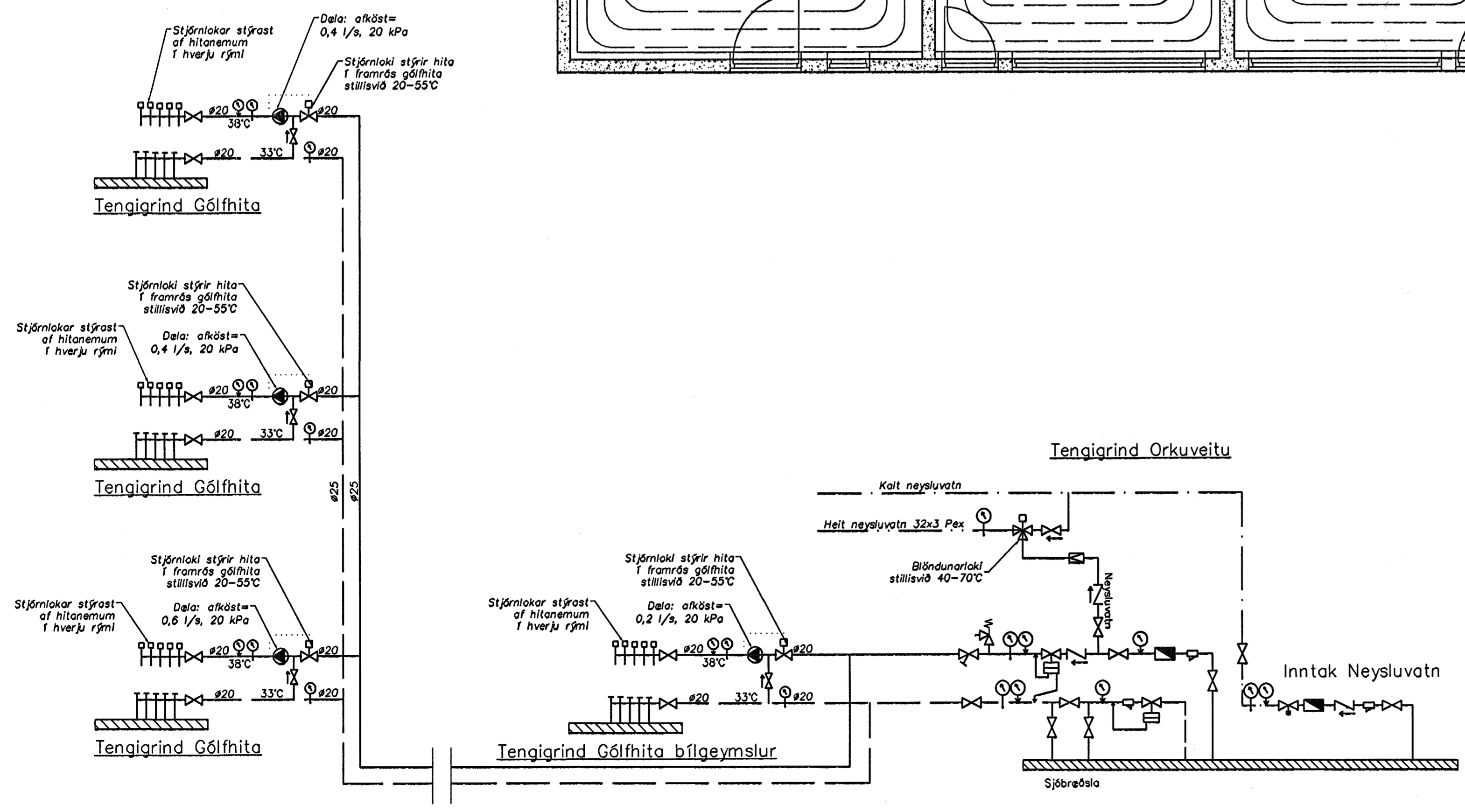


28 FEB. 2006
VPS



Hita- og Neysluvatnslagnir,
Snið í botnplötu, 1:10

Gólfhiti 1. hæð, Grunnmynd, 1:50



- Tökn
- ⊗ Renniloki
 - ⊕ Síó
 - ⊗ Einstreymisiloki
 - ⊗ Voltsmælir
 - ⊗ Tæmingariloki
 - ⊗ Þrýstismælir
 - ⊗ Hitamælir
 - ⊗ Öryggisiloki
 - ⊗ Þrýstijafnari
 - ⊗ Síuuloki
 - ⊗ Danfoss AVTB
 - ⊗ Deila

Hitlaginn, Skýringar
Gólfhitaslagnir eru 16x2 PB með súrefniskápu frá Aquatherm. Eingöngu skal nota víðurkennt efni, og geta skal þess allir hlutir kerfisins séu frá sama framleiðanda. Festingar skal setja á lagnir með mest 1-1,5 metra millibili. Setja skal þrjár festingar við bægjur. Bægjuradúfus skal ekki vera meiri en 5x þvermáli pípu.

Þrýstiprófun á lögnum skiptist í tveir lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 kist. og er þrýstingurinn 9 bör þrýstifall má vera max 0,6 bör á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 kist. Þrýstifall má vera max 0,2 bör

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinnksson Byggingateknifræðingur Kl. 160851-2529 Brekkgötu 8 Hafnarfjörð Sími: 555-4008, 981-9551 Netfang: sverninh@netnet.is		Staður Akurvellir 2 Hafnarfjörð	
Hannað / Tolknað		Kvart 1:50	Dagsetning 21. 2. 06
		Verkr. 16-05	Talkn.nr. 2-03