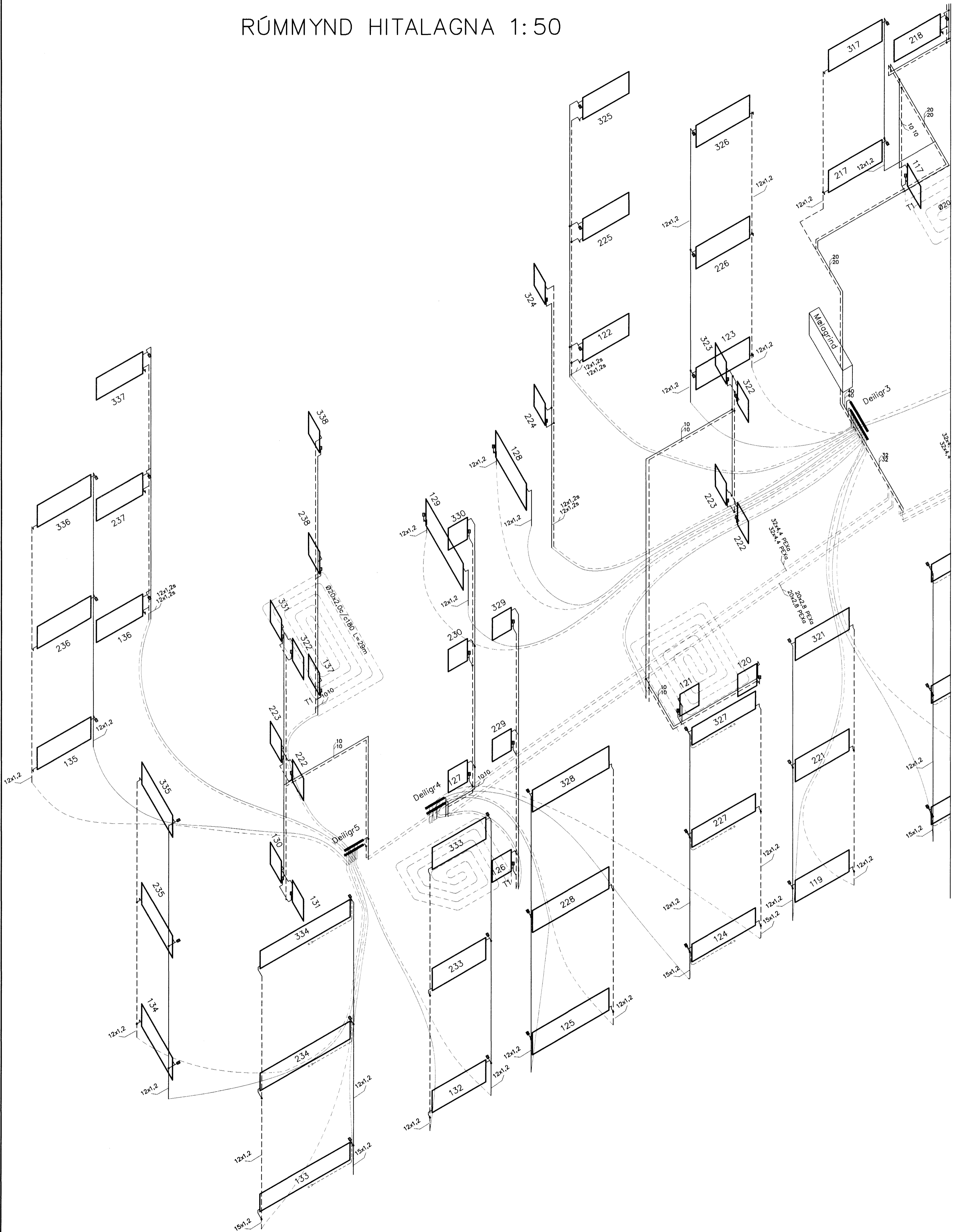
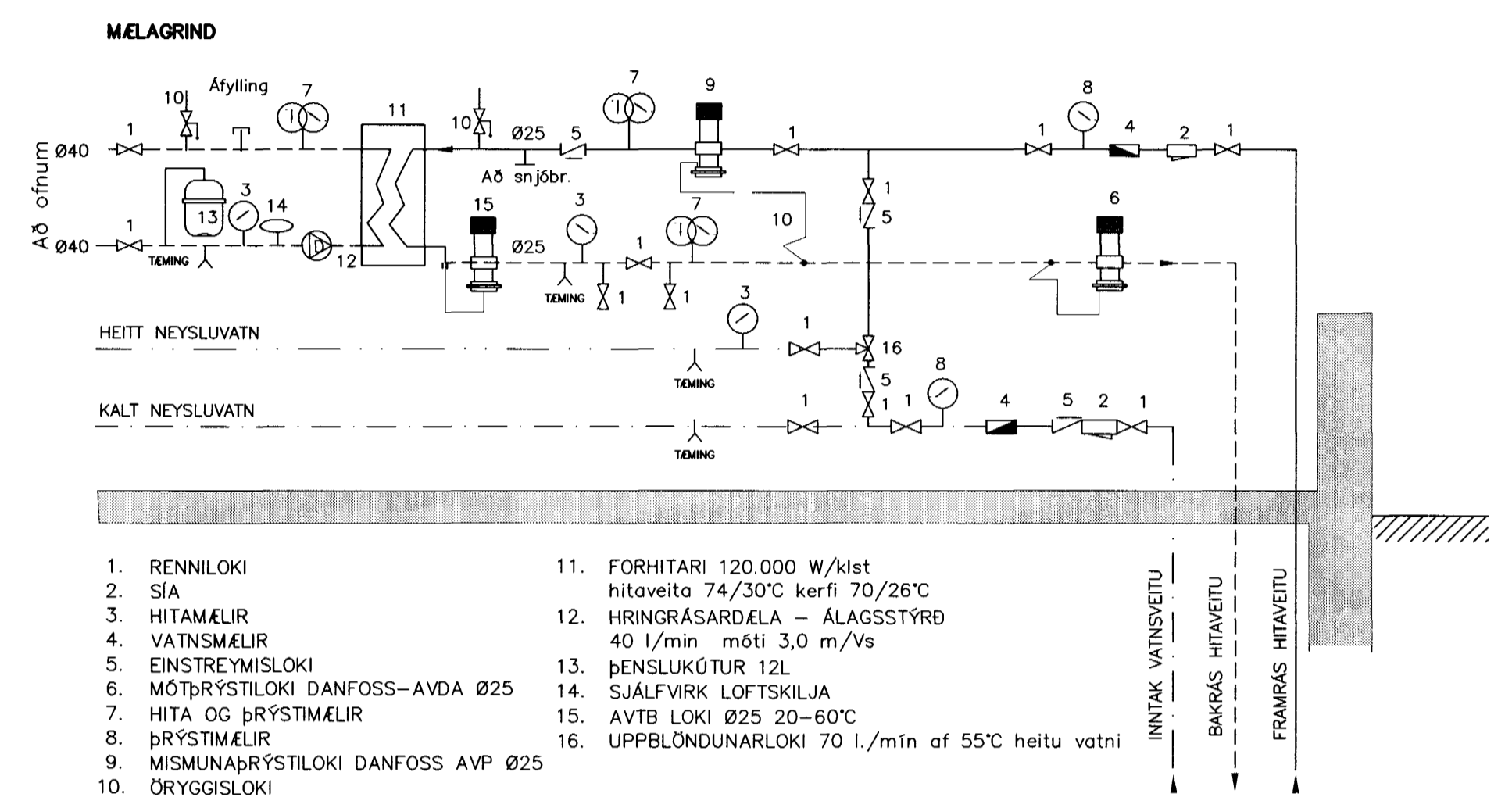


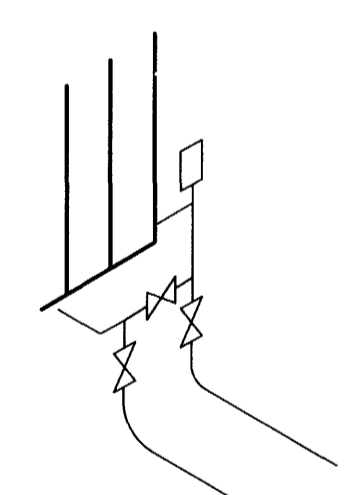
RÚMMYND HITALAGNA 1:50



Framhald á teikningu PH02



GÓLFGEISLI - T



Ø16c/c 160/200 HitaPólin viðurkennd plaströr (PEX) súrefnisupptökufrí.

Skýring: Hitalagnir.

Allt efni í hitalagnir skal vera vottað af Rannsóknarstofnun Byggingariðnaðarins í samræmi við byggingarreglugerð og gildandi staðla.

Lagnir í sameign í sameign og geymslum á 1. hæð ásamt huldum lögnum í stökkum og léttum veggjum skulu vera skráfuð svört stálror skv. DIN 2440.

Stofnlagnir í sameign og geymslum á 1. hæð einangrist með glerullarhólkum, en lagnir í léttum milliveggjum og lagnastökkum einangrist með viðurkennri ádragseinangrist. Sýnilegar lagnir á hæðum einangrist ekki.

Sýnilegar lagnir á hæðum "svört" Þrýstingja stálror af viðurkennri gerð skv. DIN 2394 með Polypropylen einangrunarkápu frá verksmiðju.

Stofnlagnir frá hjólageymslu að deiligindum í íbúðum skulu vera PEXa súrefnisupptökufrí plaströr af viðurkennri gerð, sem dregin eru í Ø50PEH rör til staðar í gólfinu.

Stærðir innsteypra rör í rör lagna koma fram á sérteikningu með innsteyptum lögnum.

Ofnar skulu vera vottaðir af Rannsóknarstofnun Byggingariðnaðarins í samræmi við ÍST 4 samþykkt þann 26. NOV. 2004

Á ofna komi Heimeier ofnlokar skv. ofnaskrá rúmmynd.

Á mælagrind komi AVP-Ø25 þrýstijafnari AVD-Ø25 mótvegislöki.

Breytingar	DREKAVELLIR 22 HF	
Nr. Dags. Nafn		
	Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt	HBS T BD S
	Laugavegi 178, 105 Rvk.	M 1:50
	Sími: 553 1770, 568 7775, Fax: 568-7701	Nr. PN01
	Netfang: verkfrædistofa@verkfrædistofa.is	Dags. Okt 04
	Rúmmynd hitalagna	080149-3609