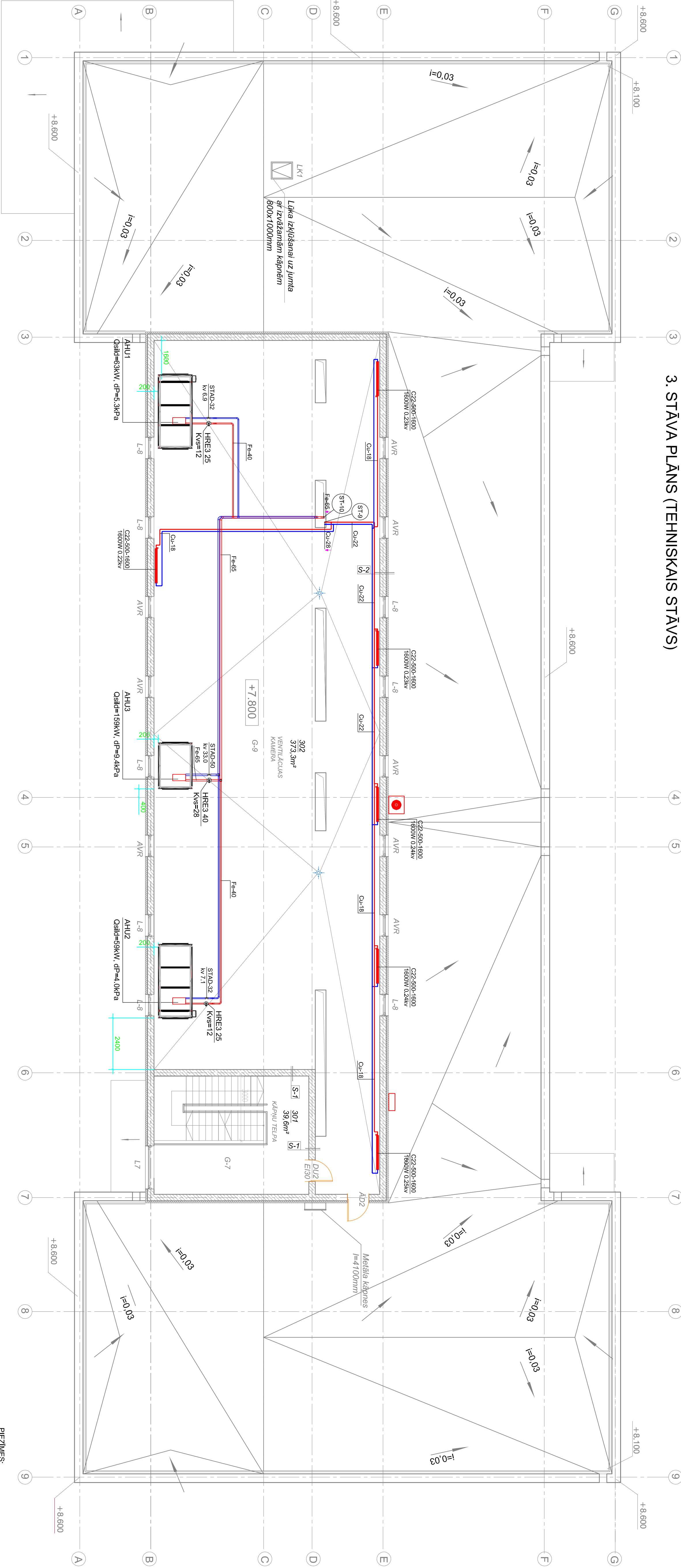


3. STĀVA PLĀNS (TEHNISKAIS STĀVS)



3. STĀVA TĒĻU EKSPĻĪKĀCIJA		
TĒĻAJS Nr.	MĒSĀUKUMS	PLATĪBA m²
301	KĀPŪTĀ TĒĻA	39,6
302	VENTILĀCIJAS KĀMERĀ	373,3
	KOPĀ	412,9

- PIEZĪMES:
- 1) Radiatora pievadcaurules diametrus pieņemt DN15.
 - 2) Apkure samurjodu izstrādāja -SIA Krievija, prognozējams izstrādāja b=10mm, vns DN32 izstrādāja b=10mm.
 - 3) Pie siltības vietas tiek paredzēti grīdas konvektori.

Latvian V		PĀRSTĀVIS:		APRĀKŠA NR.:	
Esmas ielā 24-4, Rīga LV-106		Latvijas valsts Latvijas Iekšlietu ministrija		LV-26	
Rīga, NV, LV 40003672004		nodrīkstātais 9000004 1898		LV-26	
Tālrunis: +371 70000000		Lielā ielā 2, Jēgava		AVK	
E-pasts: info@pva.lv		OBJEKTS:		STĀVUĻA	
Uzdevs:		LLU Pārbaudes tehniskā izstrādāšana, jautājumi		LAPA	
Pārbaudes datums:		Rīga ielā 22, Jēgavā		TP	
Izstrādāja:		Lapas izstrādāšana:		AVK-4	
1. Mēroks:		1:100			
3. stāva plāns (tehniskais stāvs), Apkure		DATUMS:		04.2014.	