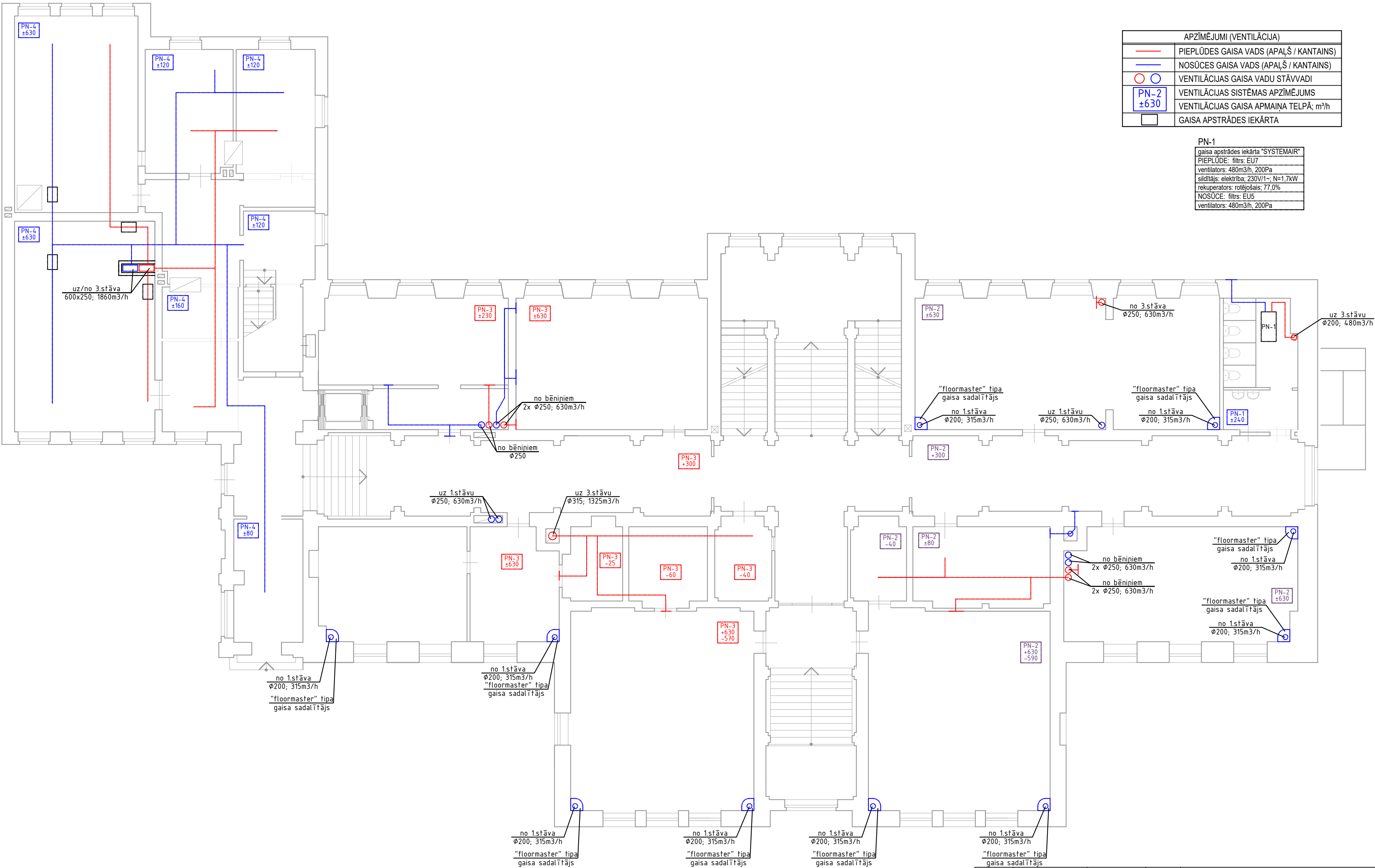



APZĪMĒJUMI (VENTILĀCIJA)	
<span style="color: red;">—</span>	PIEPLŪDES GAISA VADS (APALŠ / KANTAINS)
<span style="color: blue;">—</span>	NOSŪCES GAISA VADS (APALŠ / KANTAINS)
<span style="color: red;">○</span> <span style="color: blue;">○</span>	VENTILĀCIJAS GAISA VADU STĀVVADI
<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">PN-2 ±630</span>	VENTILĀCIJAS SISTĒMAS APZĪMĒJUMS
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	GAISA APSTRĀDES IEKĀRTA

PN-1	
gaiss apstrādes iekārta "SYSTEMAIR"	
PIEPLŪDE: filtrs: EU7	
ventilators: 480m3/h, 200Pa	
sildītājs: elektrība: 230V/1~; N=1.7kW	
rekuperators: rotējošais; 77,0%	
NOSŪCE: filtrs: EU5	
ventilators: 480m3/h, 200Pa	



Inženieris	G. Ābele			OBJEKTS: Liepājas Universitātēs ēkas, Liepājā Krišjāņa Valdemāra ielā 4, atjaunošana un siltināšana.	
				PASŪTĪTĀJS: Liepājas Universitāte	
				2. stāva plāna ventilācijas shēma	ARHĪVA NR.:
<div> <b>GRAFX</b> PROJEKTĒŠANAS BIROJS</div> <div>BŪVKOMERSANTA REĢ NR. 4555-R RĪGA, STABU IELA 14-22A, TĀLR. 67288736, info@grafx.lv</div>		FAILS: AVK_KrValdemara	PASŪTĪJUMA NR.: 4_2017_09_18.dwg	STADIJA: <b>Priekšprojekts</b>	
		MĒROGS: 1:100	LAPU SKAITS:	LAPA:	AVK-6