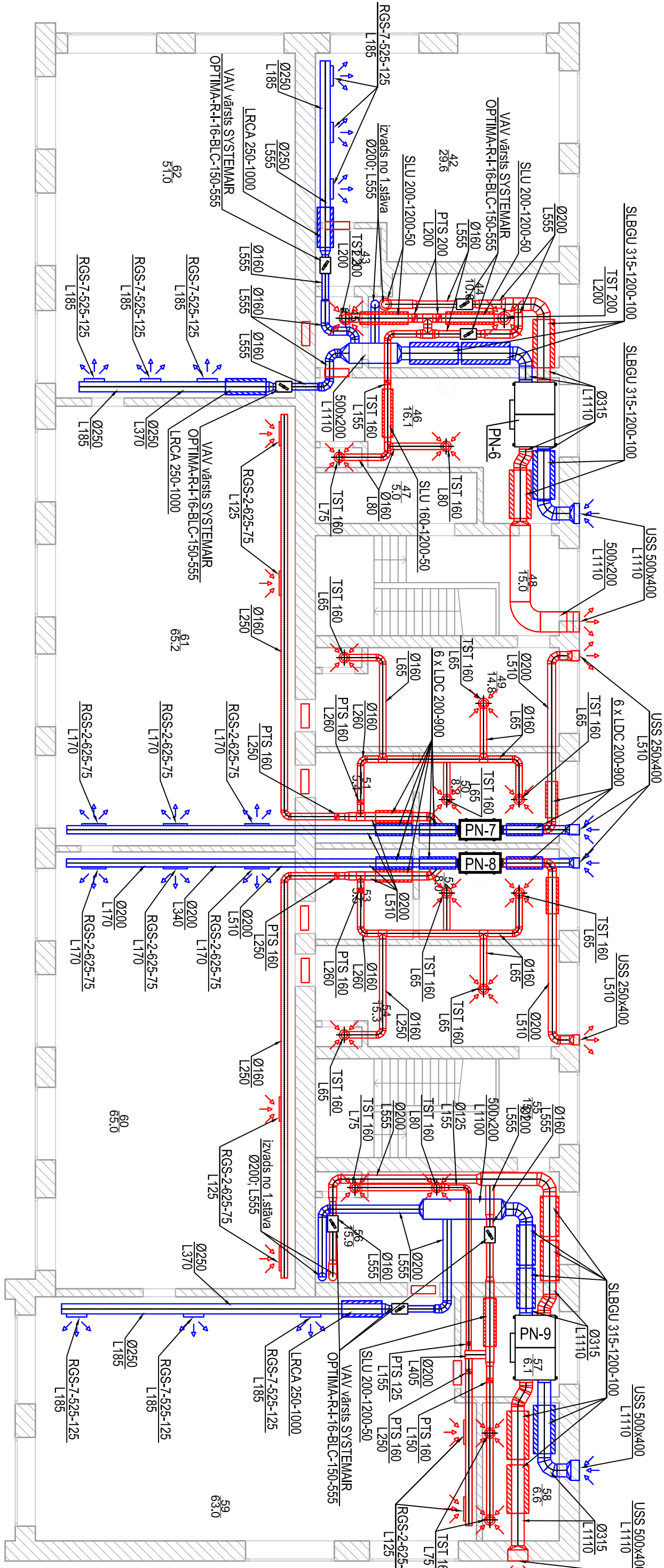


Būves 2. stāva plāna shēma  
Korpuss B



gaisa apstrādes iekārta Systemair VR 700 DC	gaisa apstrādes iekārta Systemair Topex FR03EL VAV
PIEPLUDE: filtrs: EU7	PIEPLUDE: filtrs: EU7
ventilators: 510m3/h, 200Pa, 0,25kW, 1~/230V	ventilators: 1110m3/h, 300Pa, 0,50kW, 1~/230V
slidītājs: elektroība 1~/230V, Q=1,70kW	slidītājs: elektroība 1~/230V, Q=5,00kW
rekuperators: roteļošais, 77,0%	rekuperators: roteļošais, 75,4%
NOSUCE: filtrs: EU3	NOSUCE: filtrs: EU5
ventilators: 510m3/h, 200Pa, 0,25kW, 1~/230V	ventilators: 1100m3/h, 300Pa, 0,50kW, 1~/230V
masa: 300kg	masa: 300kg

Energoefektīvitātes paaugstināšana Olaines PII "Zīle" (filārē) Kūdras ielā 5 un ventīlācijas izbūve grupu telpās Olaines PII "Zīle" Kūdras ielas 9, Olaine, Olaines novads.

APZĪMĒJUMI (VENTILĀCIJA)		APZĪMĒJUMI (VENTILĀCIA)	
Ø250	GAISA VADA IZMĒRS; MM (DIAMETRS)		STĀVVADI (KANTĀNI)
400x150	GAISA VADA IZMĒRS; MM (PL. x AUGST.)		REGULĒJOŠIE VĀRSTI
L1500	GAISA DAUDZUMI; M3/H		VIENVIRZIENA VĀRSTS
====	PIEPLŪDES GAISA VADS (APALŠ)		UGUNSTROSAIS VĀRSTS
====	NOSŪCES GAISA VADS (APALŠ)		PIEPLŪDES/NOSŪCES DIFUZORS
====	PIEPLŪDES GAISA VADS (KANTĀNS)		PIEPLŪDES/NOSŪCES RESTE
=====	NOSŪCES GAISA VADS (KANTĀNS)		TROKŠŅU SLĀPĒTĀJS
○ ○	STĀVVADI (APAL)		VENTILATORS

