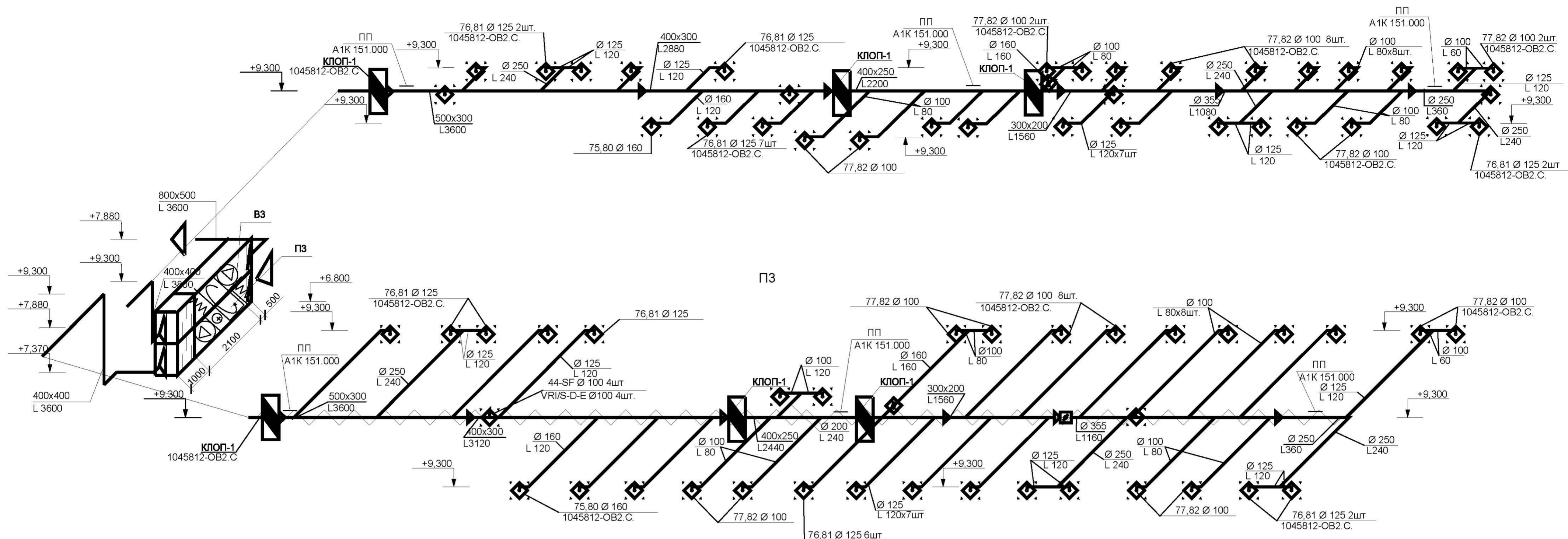
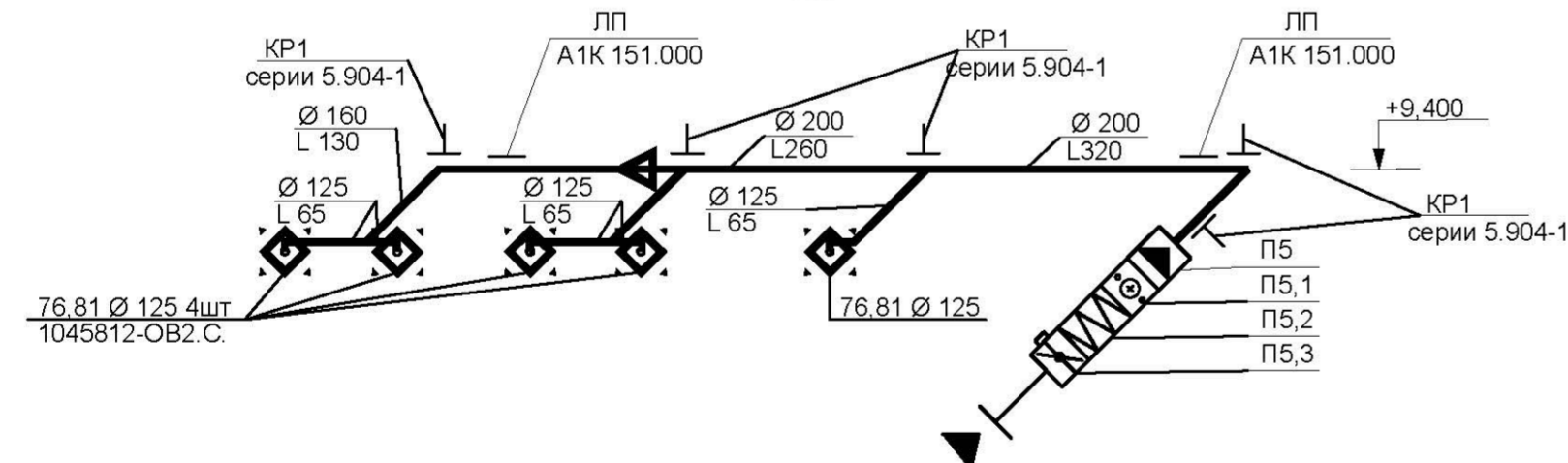


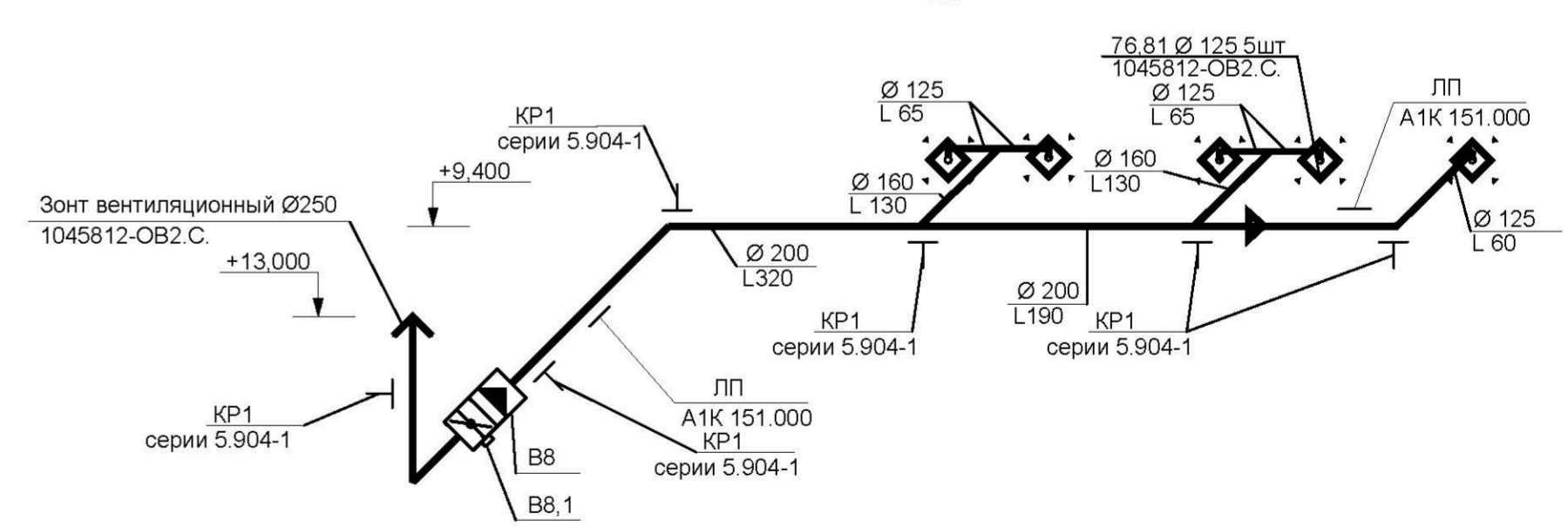
B3



П5



B8



П5 /B8 - ICFE 200A звукоизолированный канальный вентилятор - 2шт.  
 П5,1 - WNC 300x300-2 Канальный нагреватель - 1шт.  
 П5,2 - FBCr 200 Фильтр - 1шт.  
 П5,3/B8,1 - DCGA 200 Воздушный клапан с эл. приводом Gruner 341-230-05-S2 - 2шт.

- Примечания:
1. Привязки воздуховодов и оборудования уточнить по месту;
  2. В местах пересечения строительных конструкций воздуховодами заделку зазоров и отверстий выполнить негорючими материалами, обеспечивающими нормируемый предел огнестойкости ограждений;
  3. Все магистральные воздуховоды теплоизолировать (теплоизоляция условно не показана).
  4. Воздуховоды вытяжных систем, проложенные по улице, теплоизолировать. В качестве тепловой изоляции применить маты минераловатные "Rockwool", "Tex Mat" толщиной 50мм. Поверх тепловой изоляции выполнить покровный слой из оцинкованной стали толщиной 0,5мм;
  5. Крепление воздуховодов согласно серии 5.904-1 "Детали крепления воздуховодов"; для магистральных воздуховодов интервал креплений применить 1,5м; для гибких воздуховодов проложенных в кабинеты интервал креплений 1,0м.
  6. Произвести установку лючков для чистки воздуховодов по серии А9-58, в удобных для обслуживания местах.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	<b>У У Д</b>		
						Реконструкция административно-бытового корпуса №1		
						Р	12	
						Схема ПЗ, В3, П5, В8.		