

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Фрагмент плана на отм. 0,000. Разрез 1-1 (М1:100)	
3	Схема системы вентиляции П2. Воздухораспределитель Ø160 (М 1:10)	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
СП 60.13330.2012	Отопление, вентиляция и кондиционирование	
СНиП 3.05.01-85	Внутренние санитарно-технические системы (с изменением 1)	
ГОСТ 21602-2003	Правила выполнения рабочей документации отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	
ГОСТ 21205-93	Условные обозначения элементов санитарно-технических систем	
ГОСТ 8509-93	Уголки стальные горячекатаные равнополочные.	
	Прилагаемые документы	
51975 ОВ.СО	Спецификация оборудования	

Общие указания

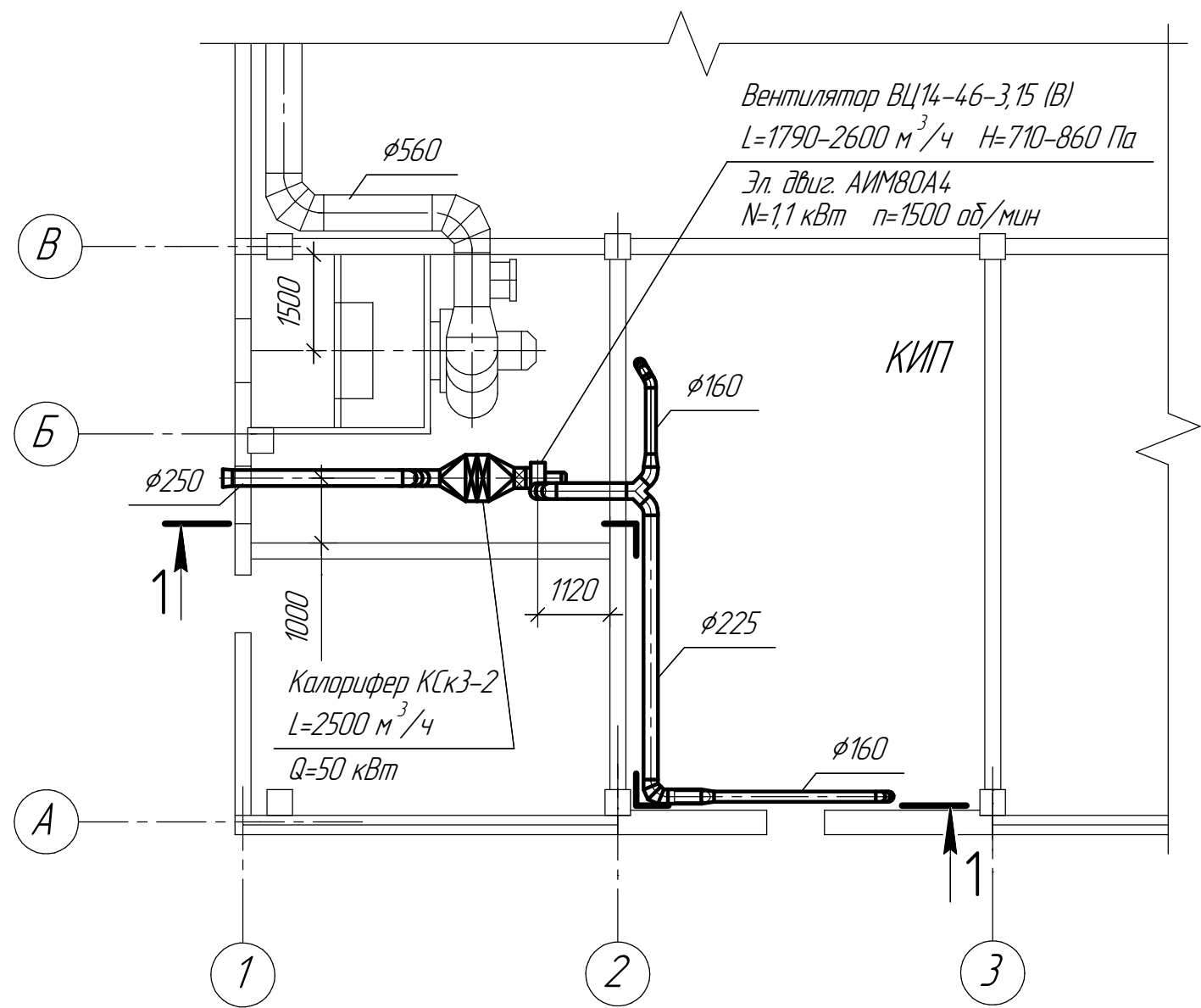
Проект выполнен на основании технического задания, в соответствии с СП 60.13330.2012 (СНиП 41-01-2003) и ПУЭ.

1. Проектом предусматривается устройство воздушного отопления в помещении КИП от отдельного калорифера и вентилятора.
2. Регулирование потока воздуха в помещении КИП производить дроссель-клапанами.
3. Воздуховоды выполнить из оцинкованной стали.
4. Оборудование и воздуховоды подлежат обязательному заземлению в соответствии с правилами устройства электроустановок.
5. На воздуховоде в венткамере установить взрывозащищенный обратный клапан.
6. Крепление воздуховодов производить согласно типовой серии 3.904-10.
7. Отверстия в местах прокладки воздуховодов через стены, перегородки необходимо уплотнить негорючими материалами.
8. Монтаж систем вентиляции вести в соответствии со СНиП 3.05.01-85.
9. Отметки воздуховодов уточнить по месту.

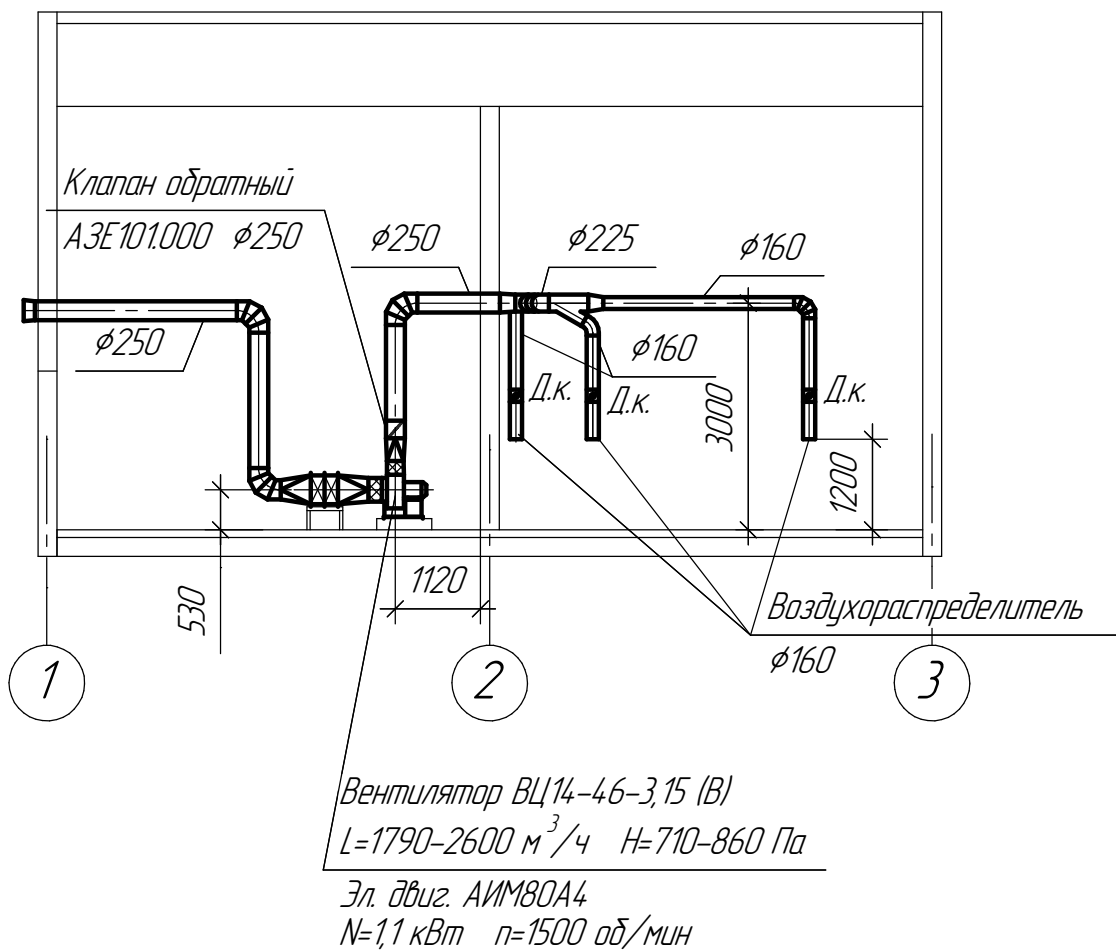
Согласовано					
	Нач. проект. №1	Серенко			
	Дир. по ПК ОТ и К	Бунцев			
	Взам. инв. №				
	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				

						51975 ОВ			
						АО "ПРОМСИНТЕЗ"			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Зд. 748 Воздушное отопление в помещении КИП.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Стройкова						1	3
Проверил									
Н. контр.						Общие данные	ОГК АО "Промсинтез"		
И.а.гл. констр.	Шемраев								
Утв.	Завалишин								

Фрагмент плана на отм. 0,000 (М1:100)



Разрез 1-1 (М1:100)



Согласовано

Взам. инв. №

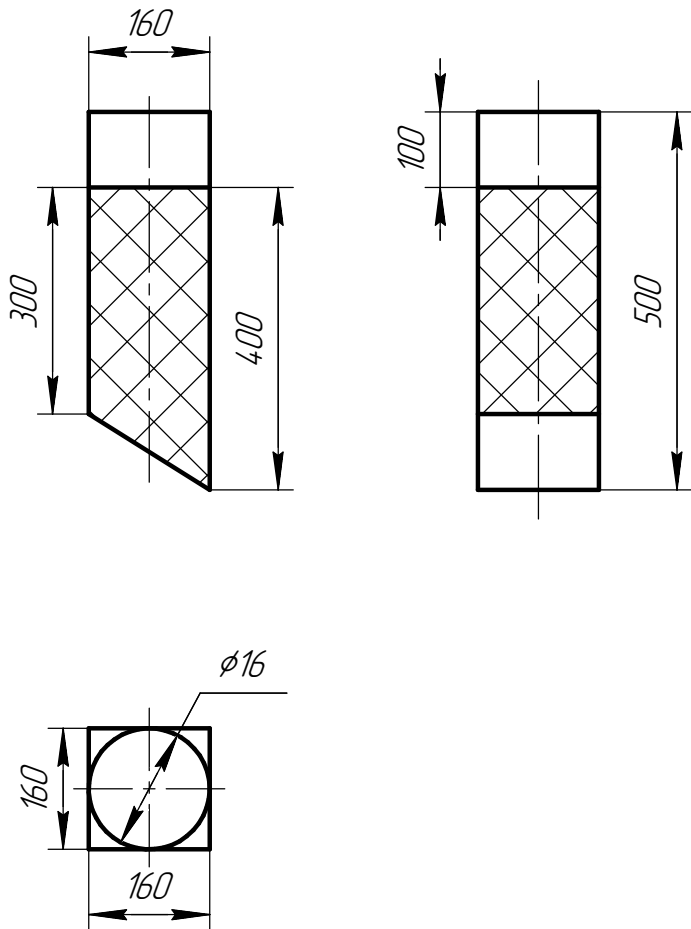
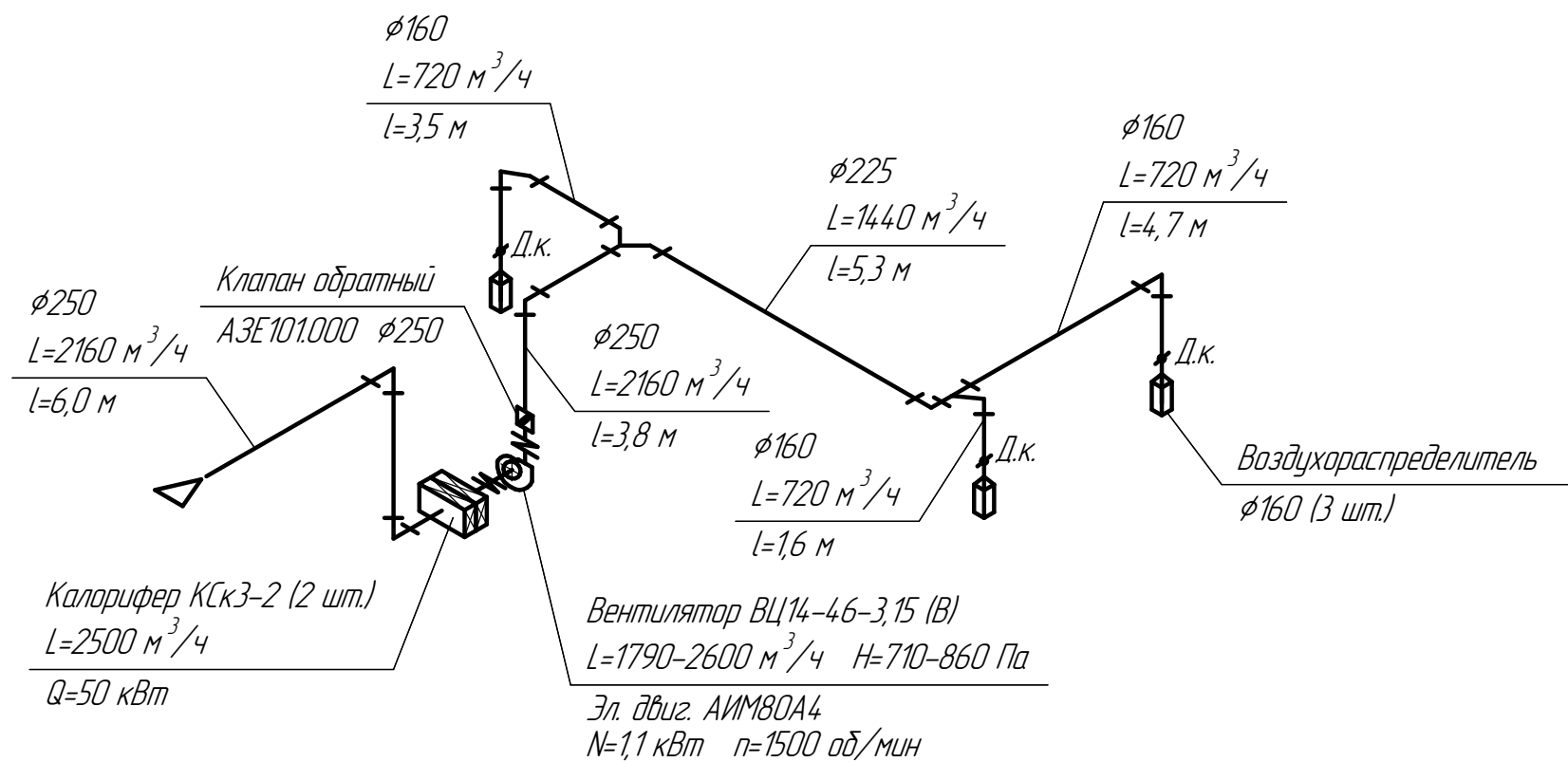
Подп. и дата

Инв. № подл.

						51975 ОВ			
						АО "ПРОМСИНТЕЗ"			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Зд. 748 Воздушное отопление в помещении КИП.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Стройкова						2	3
Проверил									
Н. контр.						Фрагмент плана на отм. 0,000 (М 1:100) Разрез 1-1 (М 1:100)	ОГК АО "Промсинтез"		
И.а.г.л. констр.		Шемраев							
Утв.		Завалишин							

Воздухораспределитель $\phi 160$ (М 1:10)

Схема ПУ-2



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						51975 ОВ		
						АО "ПРОМСИНТЕЗ"		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Зд. 748 Воздушное отопление в помещении КИП.	Стadia	Лист
Разраб.	Стройкова							Листов
Проверил								3
Н. контр.						Схема ПУ-2 Воздухораспределитель $\phi 160$ (М 1:10)	ОГК АО "Промсинтез"	
И.а.г.л. констр.	Шемраев							
Утв.	Завалишин							