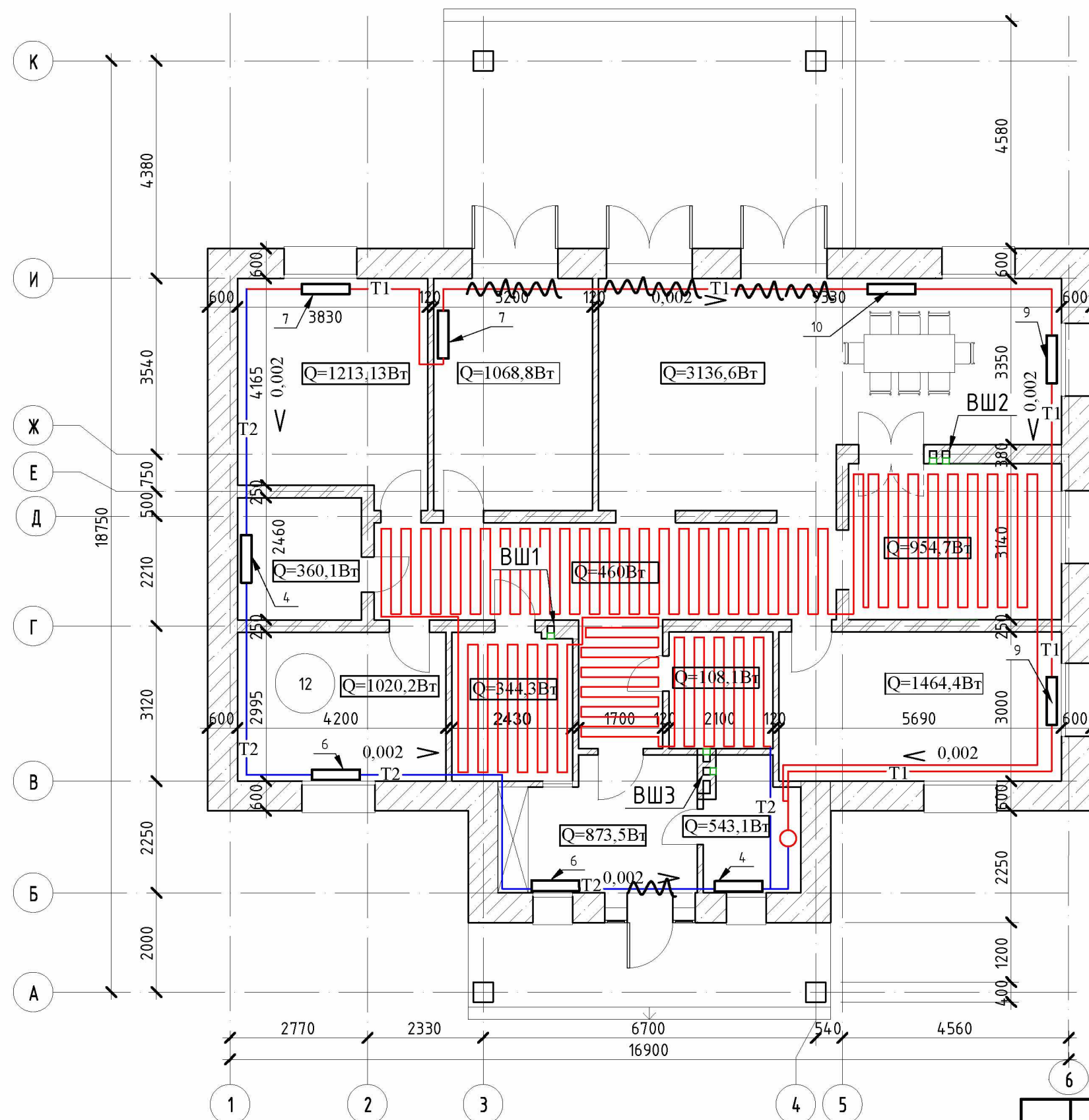


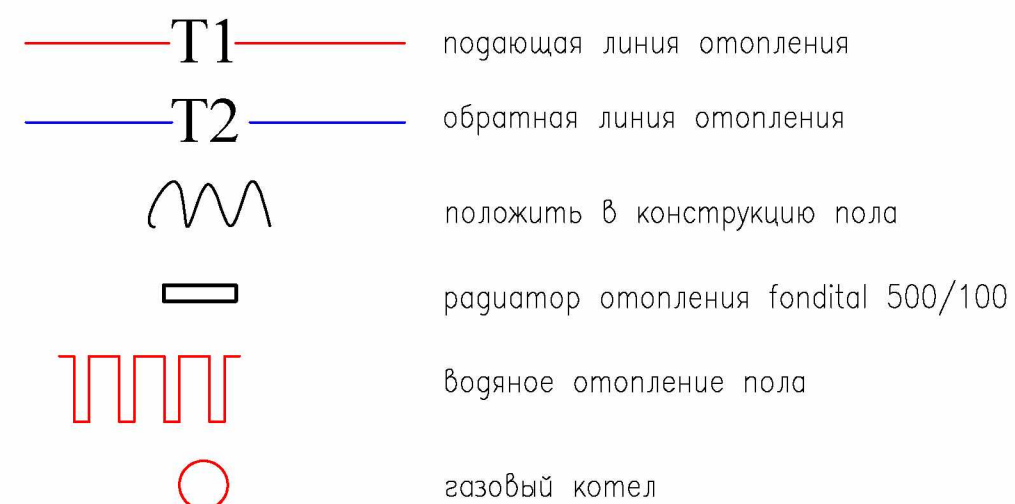
ВЕДОМОСТЬ ОСНОВНЫХ КОМПЛЕКТОВ ЧЕРТЕЖЕЙ		
Обозначение	Наименование	
ОВ	Отопления и вентиляция	
ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА ОВ		
Лист	Наименование	
1	Общие данные.	
2	План 1-ого этажа отопления.	
3	АксонOMETрическая схема отопления, узел выхода отопления.	
4	Спецификация.	
5	Спецификация.	
6	Схема вытяжной вентиляций ВШ1, ВШ2 ,ВШ3.	
	Приложение 1. Теплотехнический расчет.	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Отопления и вентиляция	Стадия	Лист	Листов
							С	1	5
						Общие данные			

План 1-ого этажа отопления



Условные обозначения:

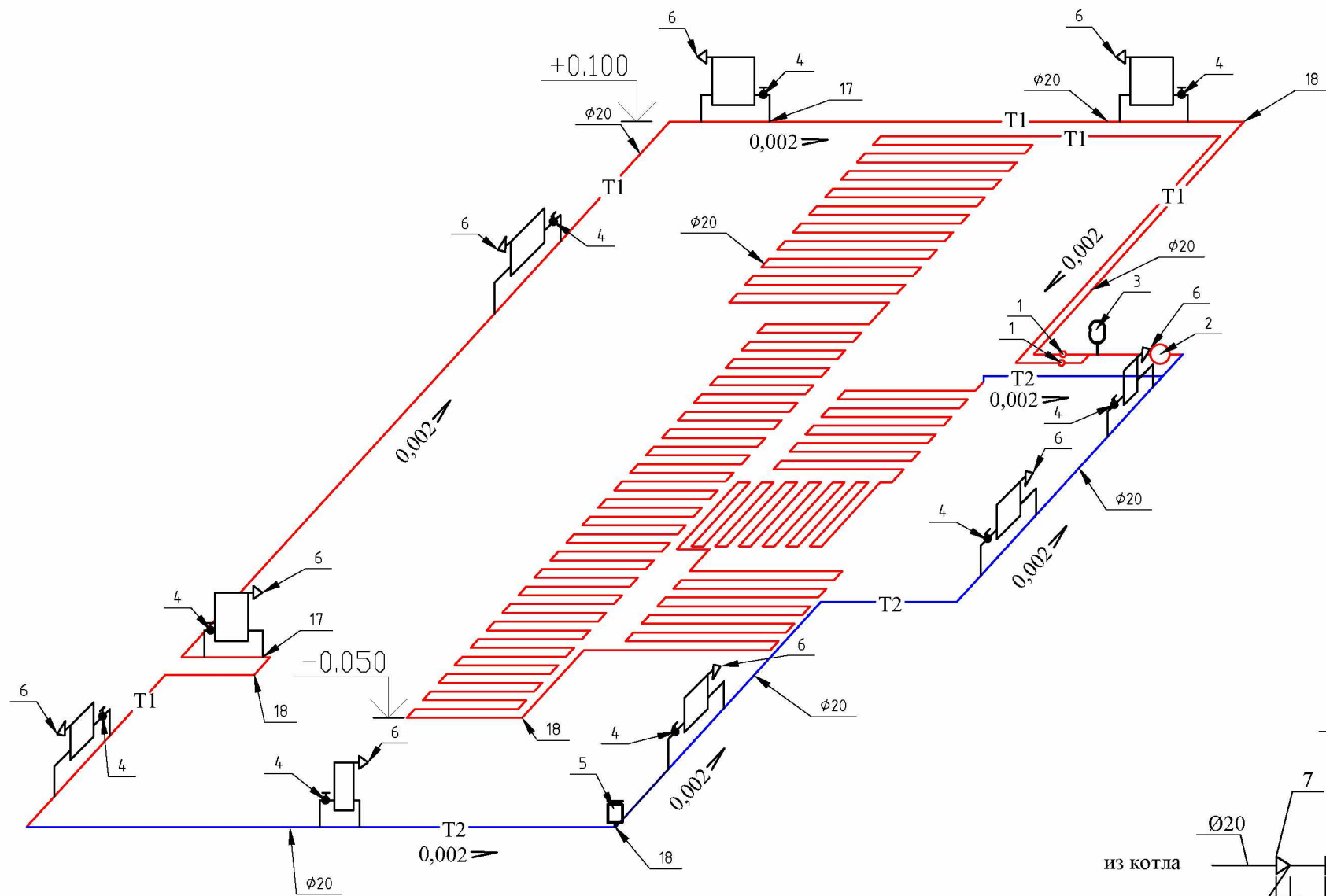


Согласовано

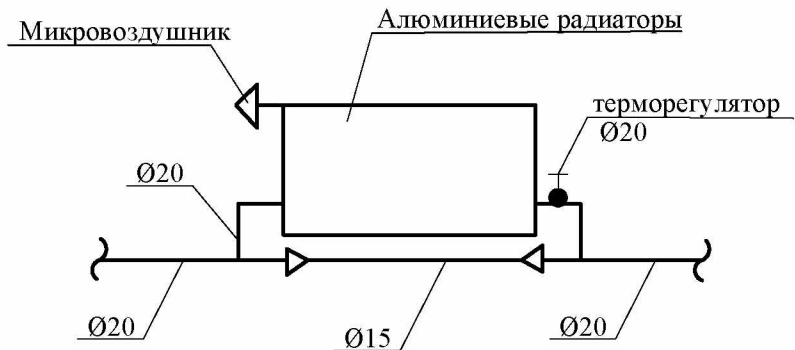
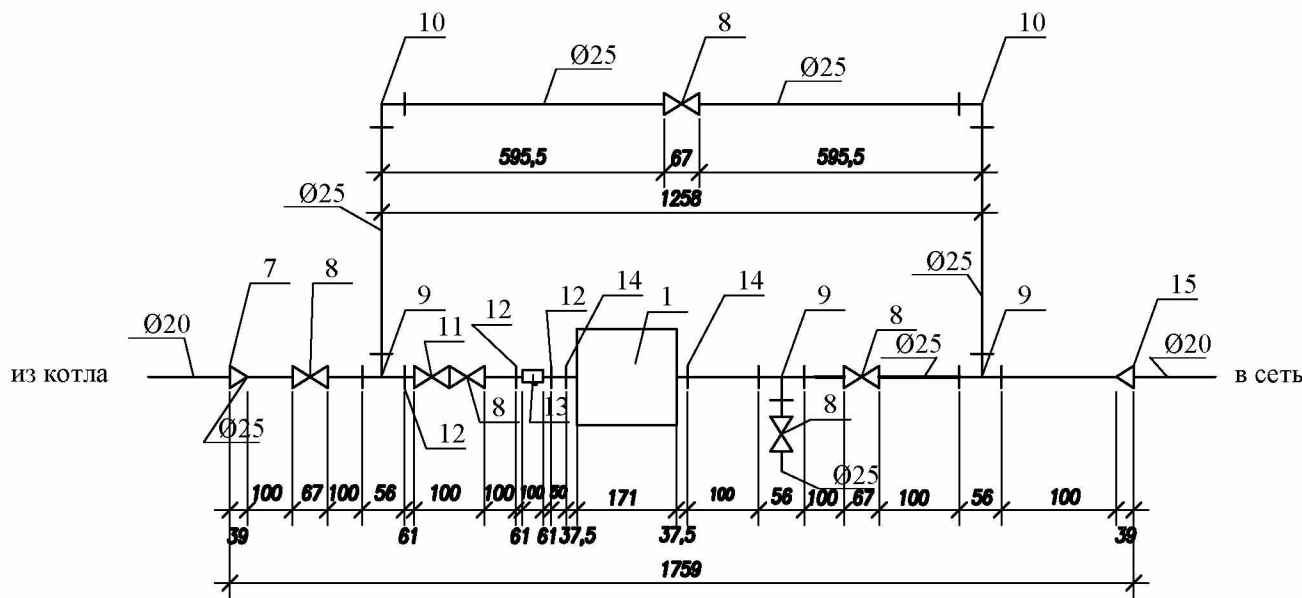
Взам. инв. №Подпись и датаИнв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
						Отопления и вентиляция		Стадия	Лист	Листов
								С	2	
						План 1-ого этажа отопления.				

АксонOMETрическая схема отопления.



Узел выхода отопления



Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Отопления и вентиляция			
						АксонOMETрическая схема отопления, узел выхода отопления			
						Стадия	Лист	Листов	
						С	3		

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа.	Код оборудо- вания,изделия материала	Завод-изготови- тель	Единица изме-ре- ния	Колич.	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Отопление							
1	Циркуляционный насос UPS 25-80				компл.	2		
2	Котел Buderus U072-24 (одноконтурный турбо)				компл.	1		
3	Расширительный мембранный бак V=50л				компл.	1		
4	Радиаторный терморегулятор:			“Герц”	компл.	9		
5	Воздухоотводчик ручной			з-д “Сантехзаготовок”	шт.	1		
6	Микровоздушник				шт.	22		
	Труба PN 20 армированная стекловолокном (для отопления) Ø15	ГОСТ 3262-75			м	10,8		
	-//- Ø20	ГОСТ 3262-75			м	65,0		
	-//- Ø25	ГОСТ 3262-75			м	3,5		
7	Муфта труба переходная 40/25мм				шт.	1		
8	Шаровый кран PN-25 Ø25мм				шт.	4		
9	Тройник Ø25				шт.	3		
10	Угольник 90° Ø25				шт.	2		
11	Обратный клапан К-1039 Ø25				шт.	1		
12	Муфта с латунной резьбой Ø25				шт.	2		
13	Фильтр грубой очистки К-508 Ø25				шт.	1		
14	Муфта с латунной накидной гайкой Ø25				шт.	2		
15	Муфта труба переходная 25/20мм				шт.	1		
16	Муфта труба переходная 20/15мм				шт.	19		
17	Тройник Ø20				шт.	19		
18	Угольник 90 Ø20				шт.	218		
19	Алюминиевые радиаторы Fondital Sahara S5				кВт/секц.	11.5/62		
	Металлопластиковые трубы для теплого пола				м	240		

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Отопления и вентиляция		Стадия	Лист
								С	4
						Спецификация			

Схема вытяжной вентиляции ВШ 1

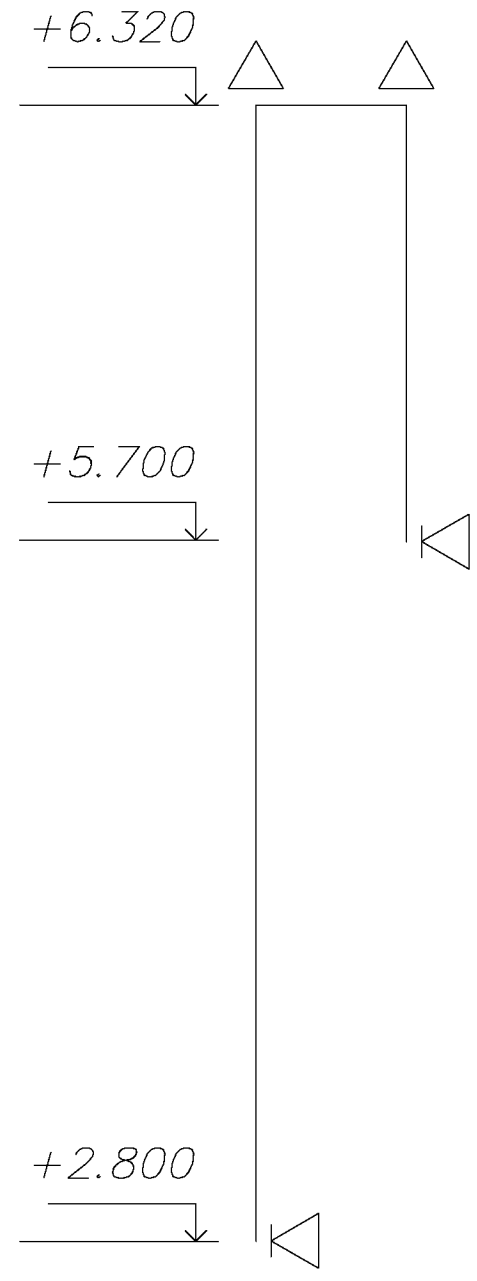


Схема вытяжной вентиляции ВШ 2

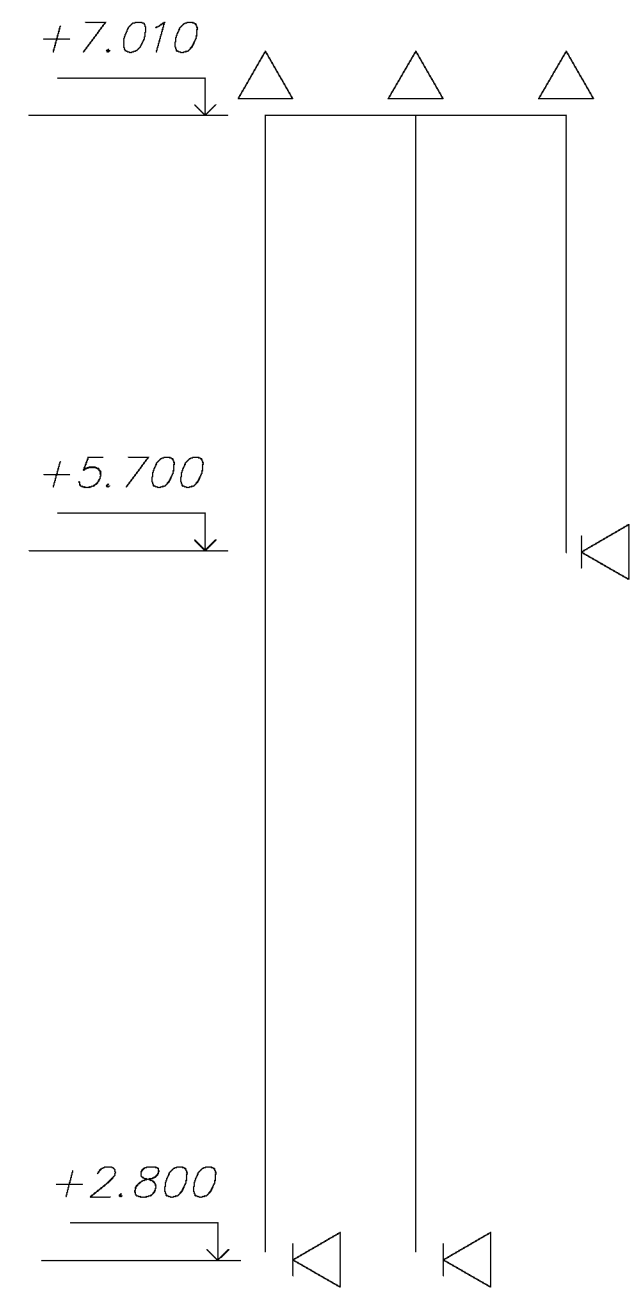
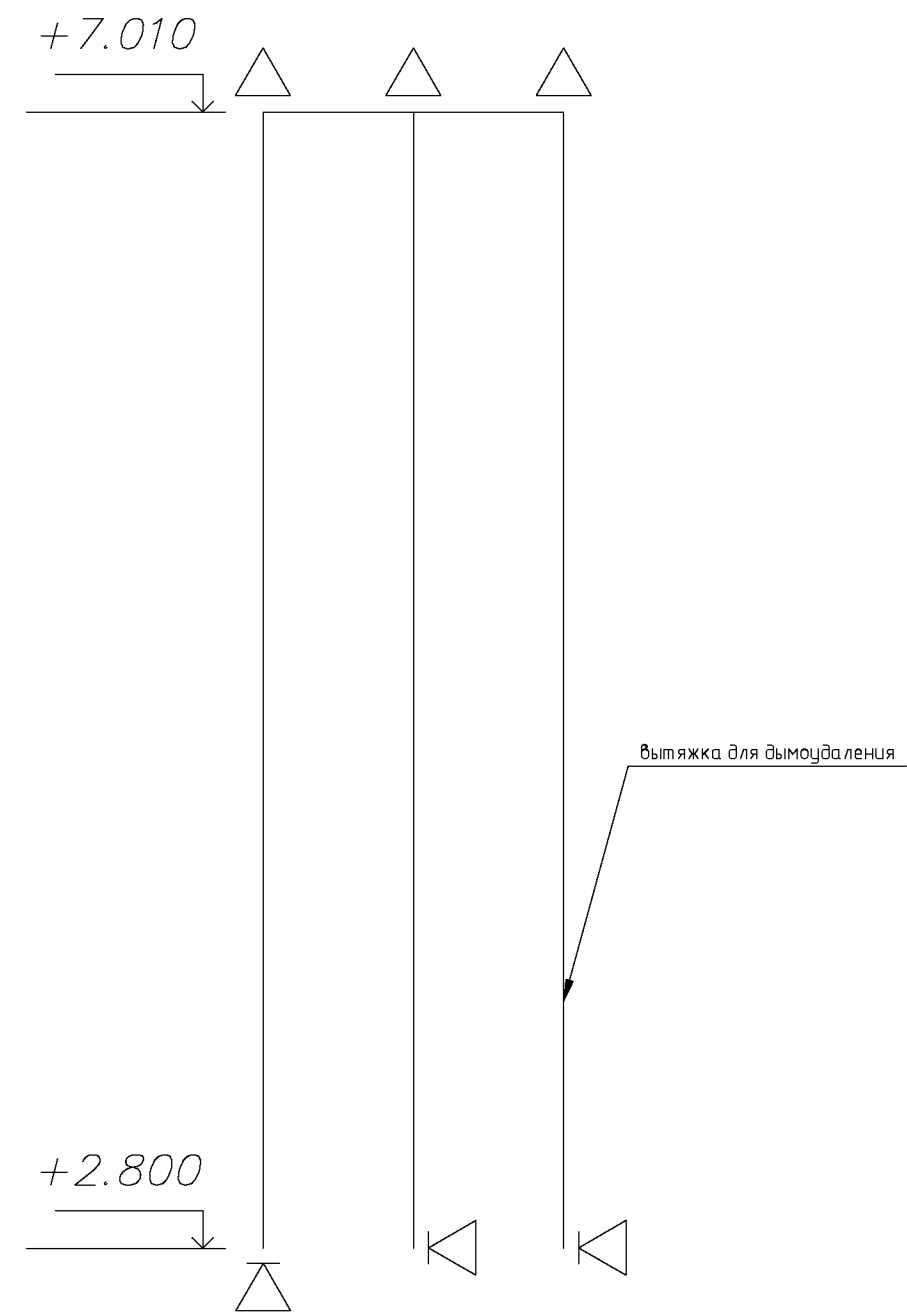


Схема вытяжной вентиляции ВШ 3



Согласовано				
Инф. № подл.	Подпись и дата		Взам. инв. №	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Отопления и вентиляция	Стадия	Лист	Листов
							С	6	
						Схема вытяжной вентиляции ВШ1,ВШ2,ВШ3.			