

№ п/п	Чертеж	Комплект	Этаж	Объект
	0001	00		0110

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Прим.
	Ссылочные документы	
т.с. 5.904-1	Детали креплений воздуховодов	
	Прилагаемые документы	
0118-0В-1000.С0	Спецификация оборудования, изделий и материалов	л.1

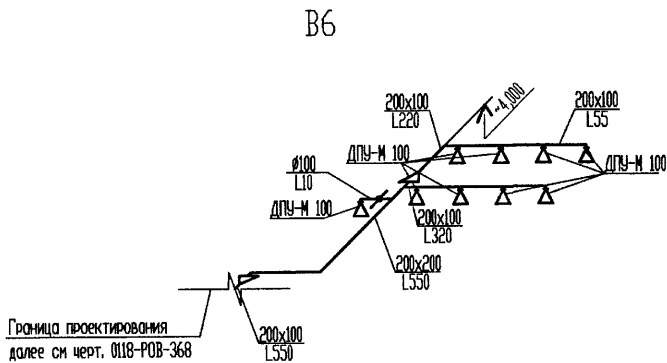
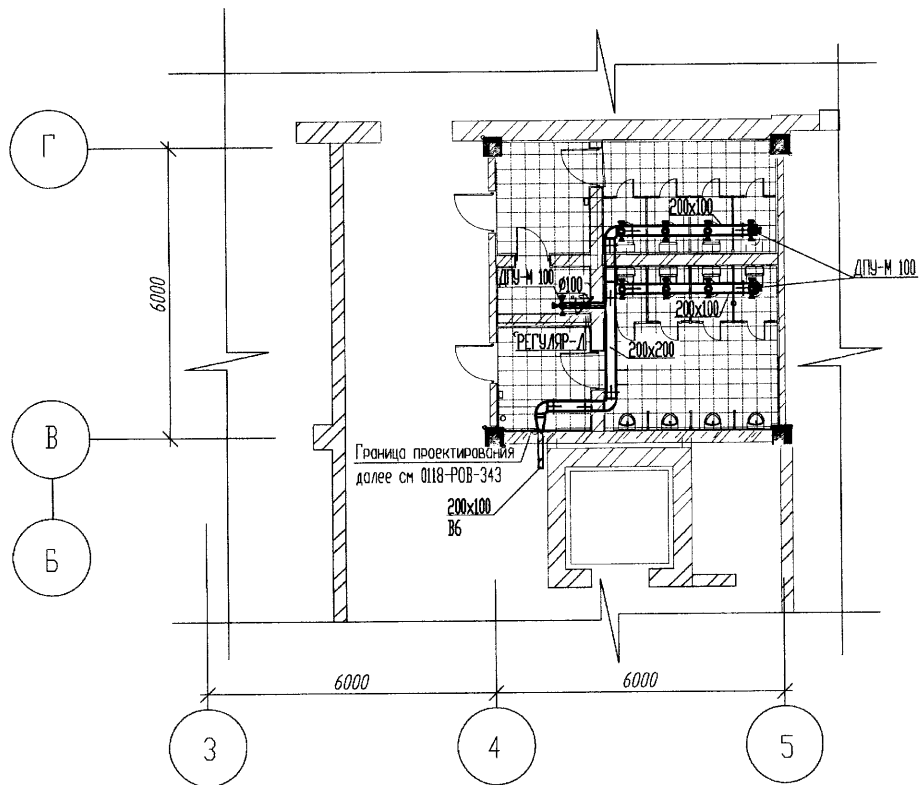
СПЕЦИФИКАЦИЯ

Поз.	Обозначение.	Наименование.	Кол.	Масса ед. (кг)	Прим.
		Демонтаж			
		В6			
1	ГОСТ 14918-80ж	Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали:			
		δ=0,5мм 100х200 мм	8,7	3,93	м ²

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Данный проект выполнен на основании задания №34М от 26.02.24г., выданного ГИПом.
2. Проект выполнен в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:
СП 60.13330.2020 "СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха".
СП 7.131.30.2013 "Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности".
ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны".
3. В проекте предусмотрены воздуховоды системы В6 в пределах санузлов в/о В-Г/4-5 на 1 этаже АБК ПСТ в связи с проведением ремонтных работ.
4. Крепление воздуховодов осуществляется к существующим строительным конструкциям по т.с. 5.904-1 по месту.
5. Монтаж вентоборудования, воздуховодов, их испытание и прием в эксплуатацию осуществлять в соответствии с требованиями
СП 73.13330.2016 "СНиП 3.05.01-85 "Внутренние санитарно-технические системы."
6. Воздуховоды должны быть выполнены плотные класса герметичности А.
7. Согласно СП 76.13330.2016. п.6.12.9, а так же п. 1.7.82 ПУЭ 7-е изд. для системы уравнивания потенциалов для всех фланцевых соединений предусмотрены шунтирующие перемычки сечением 25х4мм. Соединение выполнить при помощи сварки (или болтовым соединением по 2-му классу по ГОСТ 10434).
- Соединение с основной системой уравнивания потенциалов см. по чертежам ЭМ.
8. Замена вентилятора существующей системы В6 см. 0118-0В-998-999.

План 3-5/В-Г на отм. 0,000



						0118-ОВ-1000			
						г. Нижний Новгород ООО "Автозавод "ГАЗ"			
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПСТ АБК Санузлы в/о В-Г/4-5 1этаж	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Инякин			ИИ	27.02.24		Р	1	1
Гл. спец.	Рябова			Ряб	27.02.24	Вентиляция. Общие данные. План. Схема В6	Проектное управление ООО "Технопарк"		
Нач. отд.	Ромашевская								
Н. контр.	Рябова			Ряб	27.02.24				
ГИП	Морев			МЗ					

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ РАЗРАБОТАНА В СООТВЕТСТВИИ С
ДЕЙСТВУЮЩИМИ НОРМАМИ, ПРАВИЛАМИ, ИНСТРУКЦИЯМИ И ГОСУ-
ДАРСТВЕННЫМИ СТАНДАРТАМИ.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА  / А. И. Морев