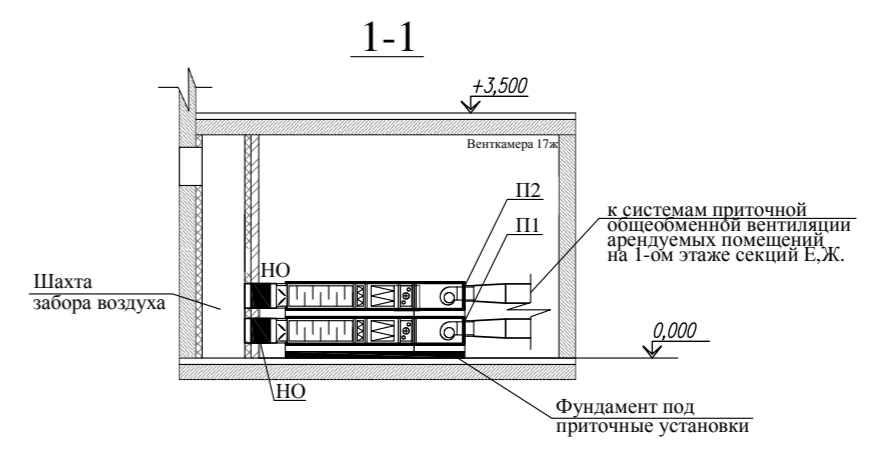


План 1-го этажа

Экспликация помещений			
N помещ.	Наименование	Площадь, м2	Категория помещений
Продовольственный магазин			
1Ж	Тамбур	4,8	
2Ж	Торговый зал	137,5	
3Ж	Помещение уборочного инвентаря	3,1	
4Ж	Коридор	19,6	
5Ж	Тамбур	2,4	
6Ж	Кладовая непродовольствен. товаров	6,7	
7Ж	Кладовая продуктов	7,0	
8Ж	Помещение предпродажной подготовки	10,3	
9Ж	Гардероб	2,1	
10Ж	Санузел	1,3	
11Ж	Душевая	1,3	
12Ж	Кладовая	5,2	
Итого по магазину:		201,3	
Входные группы в жилую часть комплекса			
13Ж	Тамбур	6,0	
14Ж	Тамбур	6,0	
15Ж	Холл	44,7	
16Ж	Лифтовой холл	15,7	
17Ж	Венткамера	23,9	
18Ж	Тамбур	4,8	
19Ж	Тамбур	4,8	

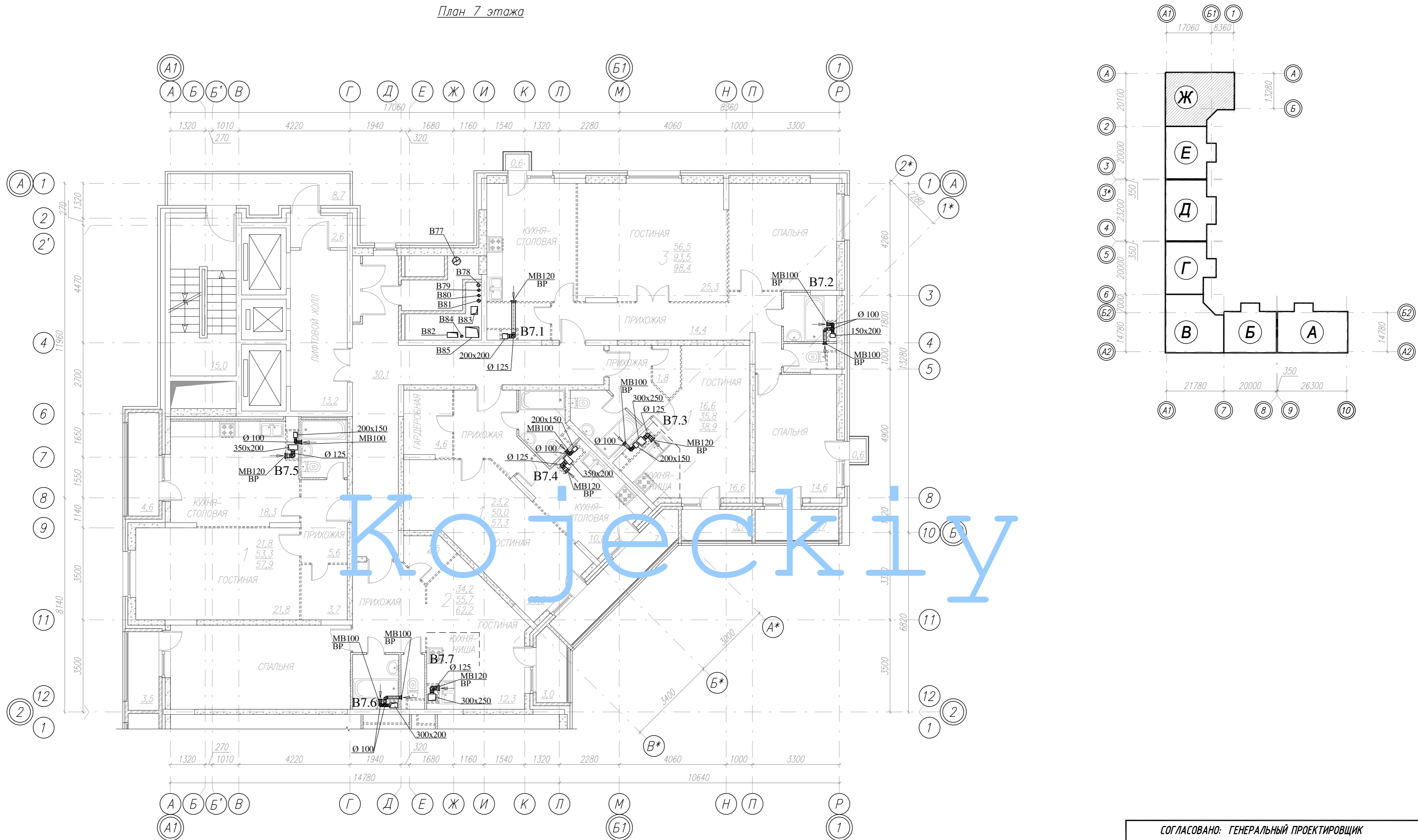


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
 НО ■ - противопожарный нормально открытый клапан (размер клапана соответствует размеру воздуховода)
 ДКУ - воздушный регулирующий клапан (размер регулирующего клапана соответствует размеру воздуховода)
 Ш - шумоглушитель канальный (размер шумоглушителя соответствует размеру воздуховода)

Примечания:
 1. Монтаж, наладку и испытание систем вентиляции вести согласно СП 73.13330.2012.
 2. Воздуховоды систем вентиляции выполнить из оцинкованной стали с толщиной согласно СП 60.13330.2012, воздуховоды систем вентиляции, покрытые огнезащитным, теплозащитным материалом или составом имеют толщину листовой стали не менее 0,8мм.
 3. Транзитные участки воздуховодов систем общеобменной вентиляции следует предусматривать плотными класса герметичности В.

Заказчик: ООО "АБ Платформа"		РД/14-227/14-0В2	
Жилой комплекс с подземной парковкой и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, по адресу: г. Воронеж, Ленинский район, ул. Грогненская, 65.			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.
ГИП	Бетенин	60	
ГАП	Керимов		
Выполнил	Кожешки		
Проверил	Чванов		
Н. контроль Огородникова		Стация	Лист
Внутренняя система вентиляции.		РД	6
Вентиляция. Секция Ж. План 1-го этажа.		ГРУППА КОМПАНИЙ ООО "РДА-Строй"	

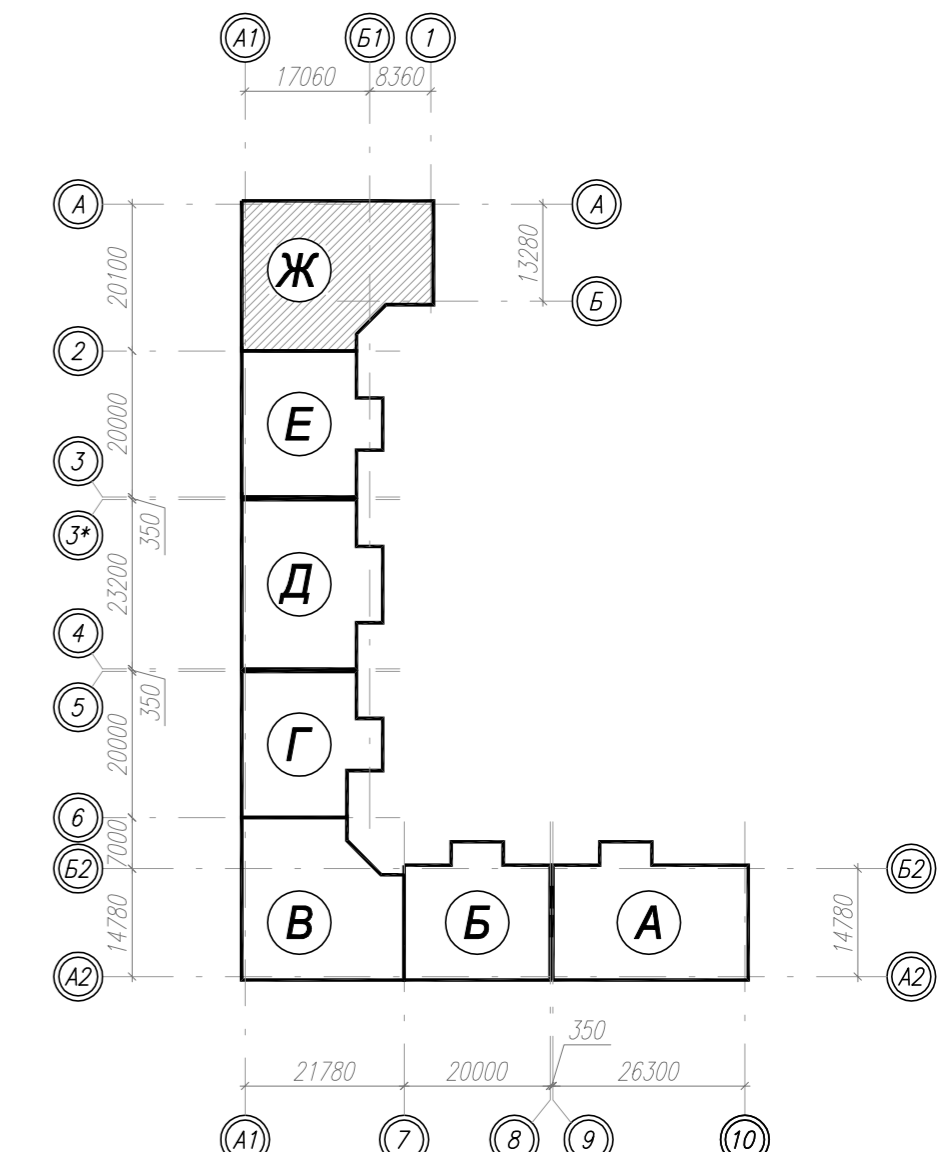
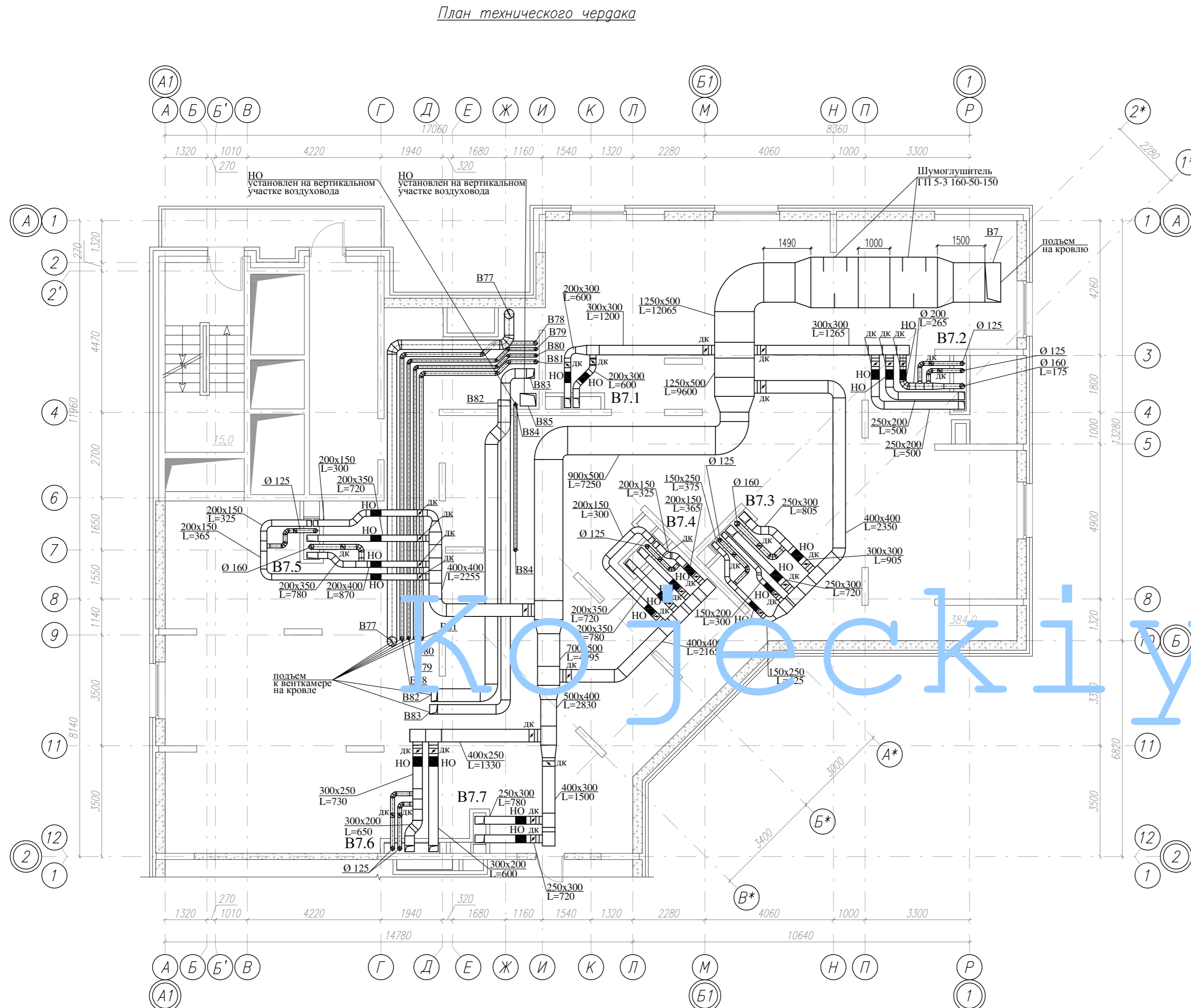
План 7 этажа



СОГЛАСОВАНО: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТИРОВЩИК ООО "Архитектурное Бюро Платформа"									
Должность	Фамилия	Подп.	Дата	Шифр					
ГИП	Емельянов	<i>Е.А.</i>		РД/14-227/14-0В2					
ГАП	Керимов	<i>К.В.</i>							
Инв. N									
Заказчик: ООО "АБ Платформа"		РД/14-227/14-0В2							
Жилой комплекс с подземной парковкой и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, по адресу: г. Воронеж, Ленинский район, ул. Гродненская, 65.									
Изм.	Колуч.	Лист	Нгоч.	Подпись	Дата	Внутренняя система вентиляции.	РД	9	Листов
ГИП		Бетенин		<i>Б.В.</i>					
Выполнил	Кожеецкий	<i>К.В.</i>				Вентиляция. Секция Ж. План 7-го этажа.	ГРУППА КОМПАНИЙ ООО "РДА-Строй"		
Проверил	Чванов	<i>Ч.В.</i>							
Н.контроль	Ювородникова	<i>Ю.В.</i>							

Примечания:
 1. Монтаж, наладку и испытание систем вентиляции вести согласно СП 73.13330.2012.
 2. Воздуховоды систем вентиляции выполнить из оцинкованной стали с толщиной согласно СП 60.13330.2012, воздуховоды систем вентиляции, покрытые огнезащитным, теплозащитным материалом или составом имеют толщину листовой стали не менее 0.8мм.
 3. Транзитные участки воздуховодов систем общеобменной вентиляции следует предусматривать плотными класса герметичности В.

План технического чердака



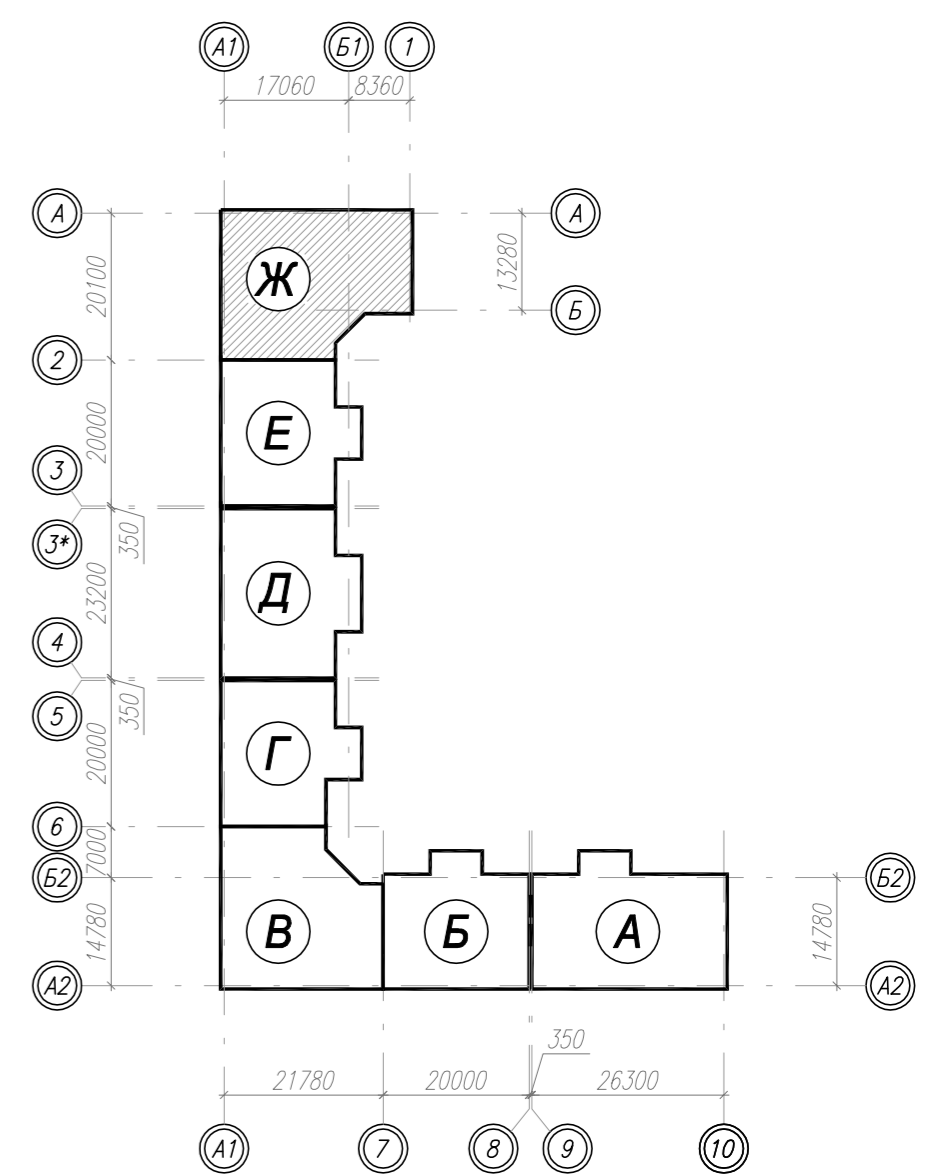
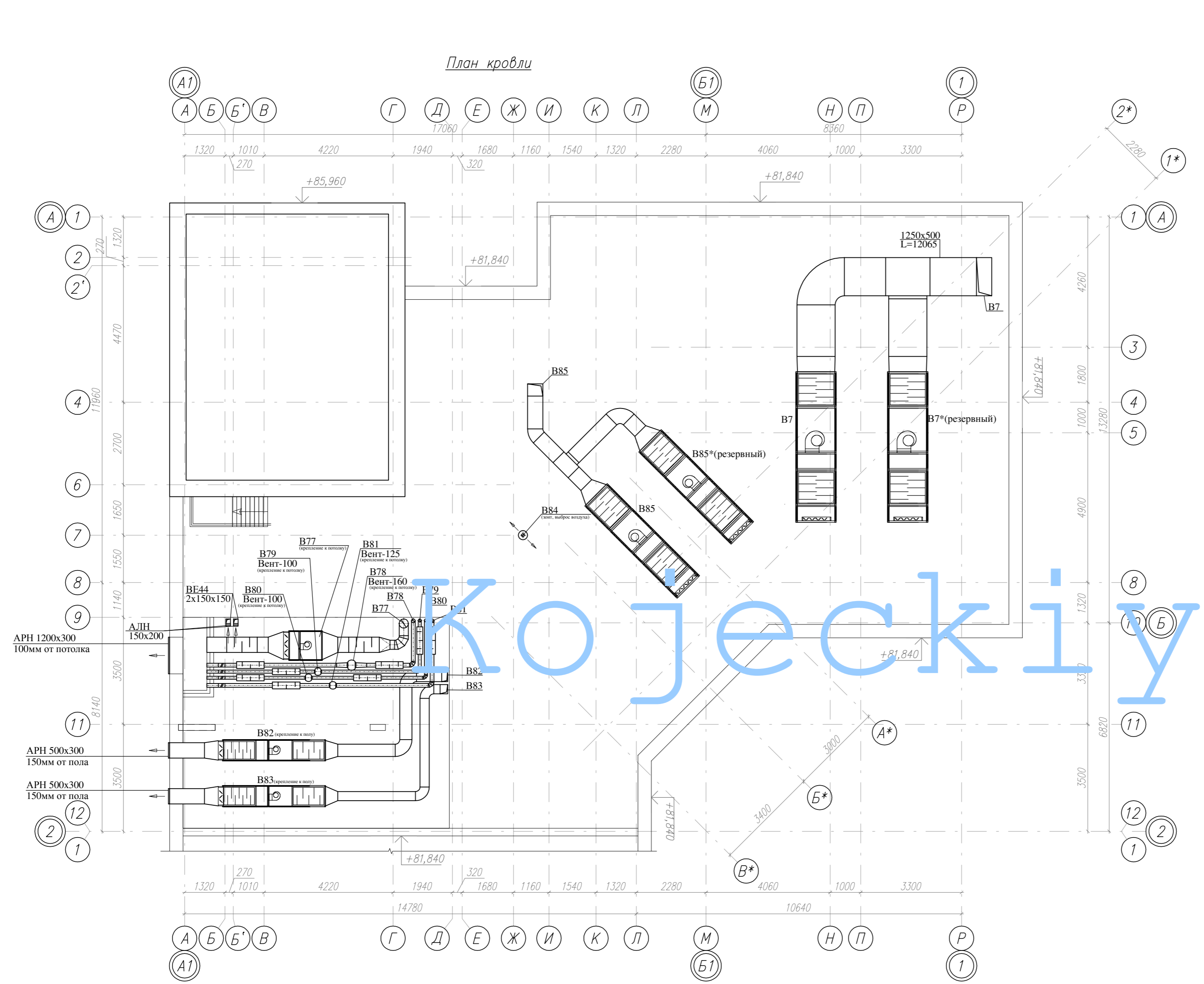
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ :

- НО ■ - противопожарный нормально открытый клапан (размер клапана соответствует размеру воздуховода)
- ДК ✕ - воздушный регулирующий клапан (размер регулирующего клапана соответствует размеру воздуховода)
- - шумоглушитель канальный (размер шумоглушителя соответствует размеру воздуховода)

Примечания:

1. Монтаж, наладку и испытание систем вентиляции вести согласно СП 73.13330.2012.
2. Воздуховоды систем вентиляции выполнить из оцинкованной стали с толщиной согласно СП 60.13330.2012, воздуховоды систем вентиляции, покрытые огнезащитным, теплозащитным материалом или составом имеют толщину листовой стали не менее 0.8мм.
3. Транзитные участки воздуховодов систем общеобменной вентиляции следует предусматривать плотными класса герметичности В.

СОГЛАСОВАНО: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТИРОВЩИК ООО "Архитектурное Бюро Платформа"				
Должность	Фамилия	Подп.	Дата	Шифр
ГИП	Емельянов	<i>Е.А.</i>		РД/14-227/14-0В2
ГАП	Керимов	<i>К.В.</i>		
Инв. N				
Заказчик: ООО "АБ Платформа"		РД/14-227/14-0В2		
Жилой комплекс с подземной парковкой и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, по адресу: г. Воронеж, Ленинский район, ул. Гродненская, 65.				
Изм.	Колуч.	Лист	Нгоч.	Подпись
ГИП	Бетенин	20		<i>Бетенин</i>
ГАП	Керимов			<i>Керимов</i>
Выполнил	Кожецкий			<i>Кожецкий</i>
Проверил	Чванов			<i>Чванов</i>
Н.контроль	Ювродникова			<i>Ювродникова</i>
Внутренняя система вентиляции.				Стация
Вентиляция. Секция Ж. План технического чердака.				Лист
				Листов
				20
				ГРУППА КОМПАНИЙ ООО "РДА-Строй"

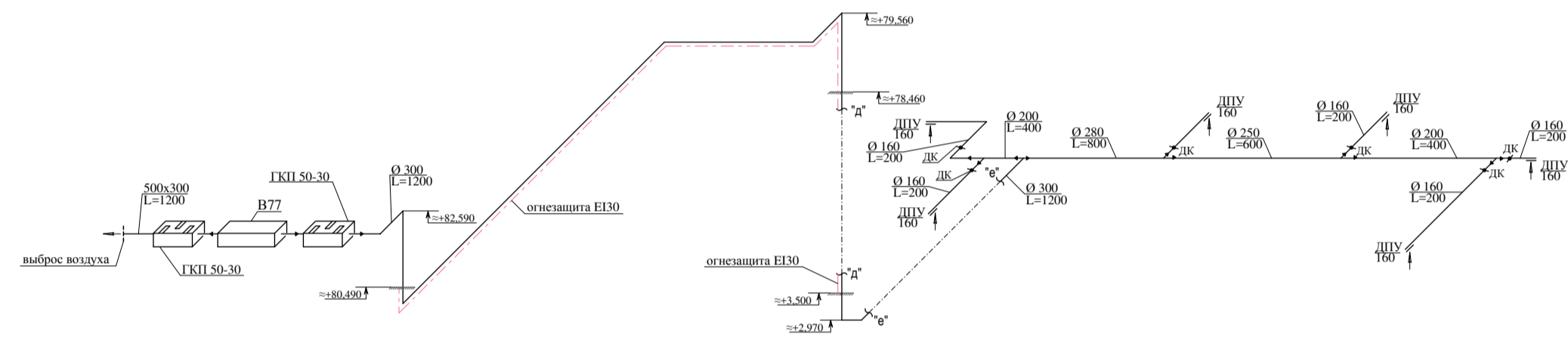


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ :
 ОК ▣ - обратный клапан(размер клапана соответствует размеру воздуховода)
 НО ■ - противопожарный нормально открытый клапан(размер клапана соответствует размеру воздуховода)
 ДК ∨ - воздушный регулирующий клапан (размер регулирующего клапана соответствует размеру воздуховода)
 □ - шумоглушитель канальный (размер шумоглушителя соответствует размеру воздуховода)

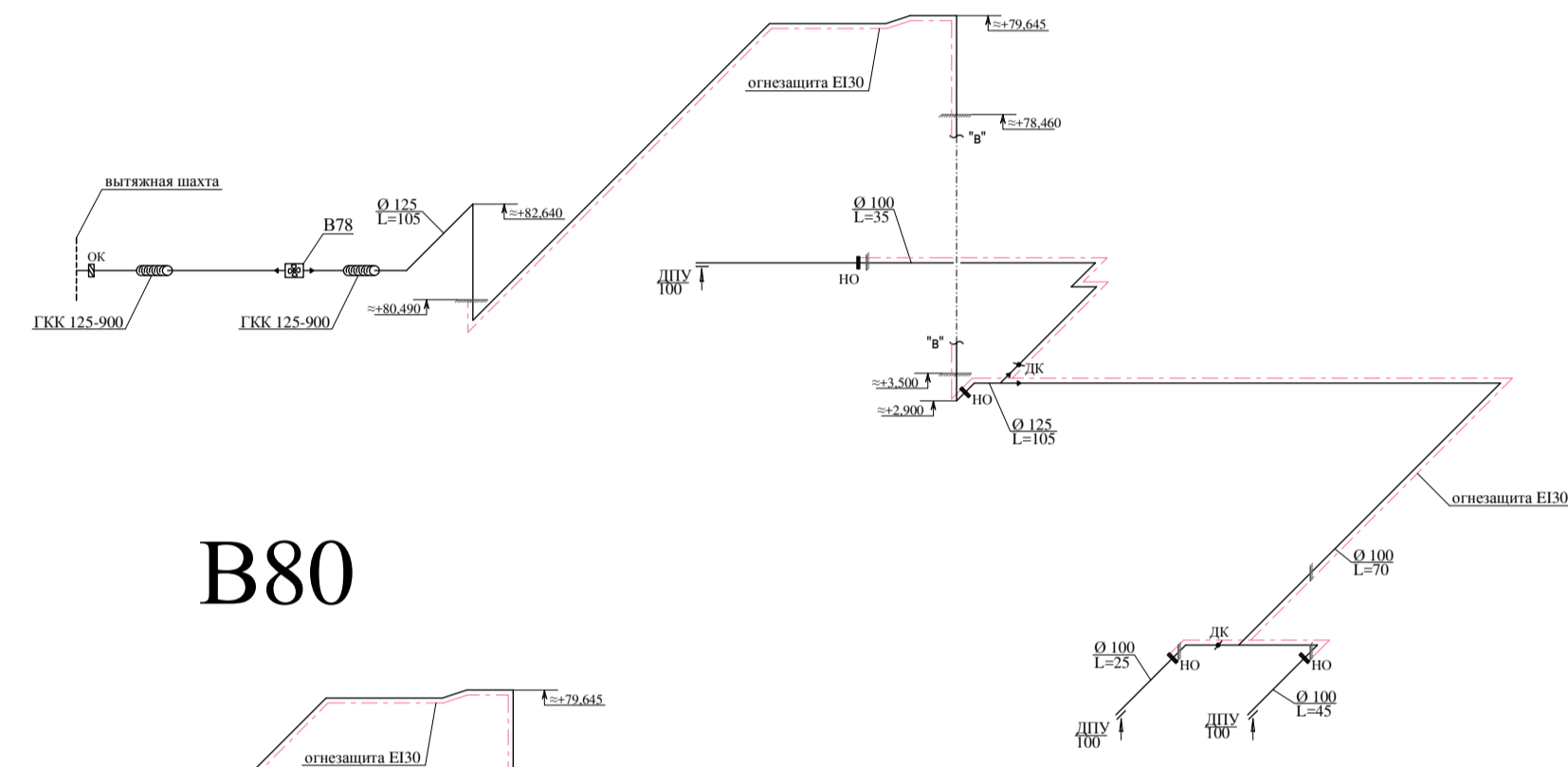
Примечания:
 1.Монтаж,наладку и испытание систем вентиляции вести согласно СП 73.13330.2012.
 2.Воздуховоды систем вентиляции выполнить из оцинкованной стали с толщиной согласно СП 60.13330.2012, воздуховоды систем вентиляции, покрытые огнезащитным, теплозащитным материалом или составом имеют толщину листовой стали не менее 0.8мм.
 3.Транзитные участки воздуховодов систем общеобменной вентиляции следует предусматривать плотными класса герметичности В.

СОГЛАСОВАНО: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТИРОВЩИК ООО "Архитектурное Бюро Платформа"									
Должность	Фамилия	Подп.	Дата	Шифр					
ГИП	Емельянов	<i>Е.А.</i>		РД/14-227/14-0В2					
ГАП	Керимов								
Инв. N									
Заказчик: ООО "АБ Платформа"		РД/14-227/14-0В2							
Жилой комплекс с подземной парковкой и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, по адресу: г. Воронеж, Ленинский район, ул. Гродненская, 65.									
Изм.	Колуч.	Лист	Изг.	Подпись	Дата	Внутренняя система вентиляции.	РД	22	Листов
ГИП	Бетенин	Бетенин							
ГАП	Керимов								
Выполнил	Кожеецкий								
Проверил	Чванов								
Н.контроль	Ювродникова								
Вентиляция. Секция Ж. План кровли, план вытяжной венткамеры.							ГРУППА КОМПАНИЙ ООО "РДА-Строй"		

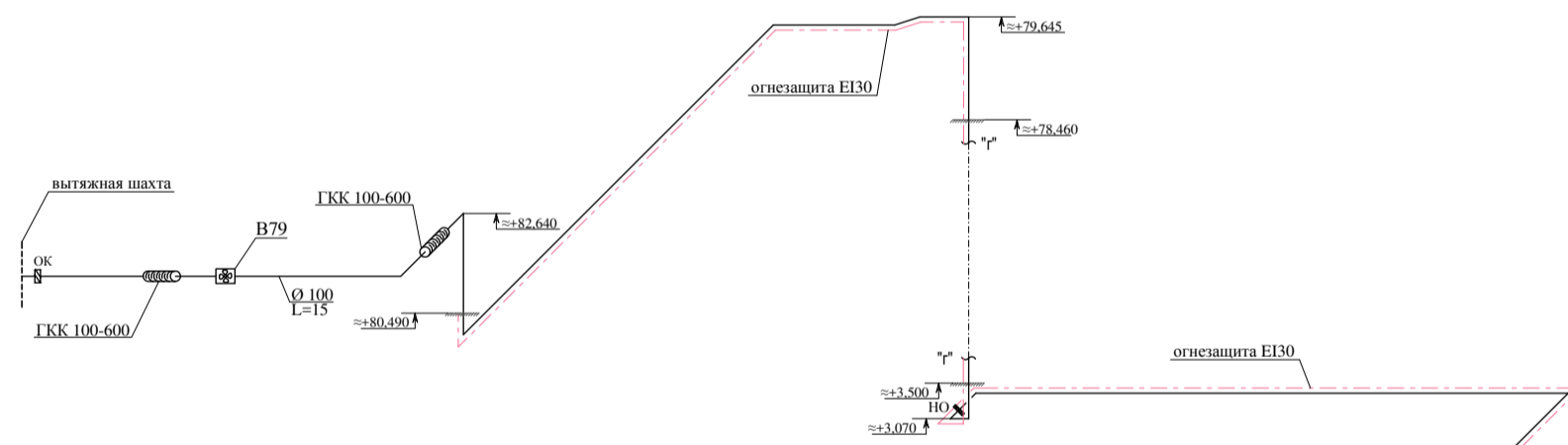
B77



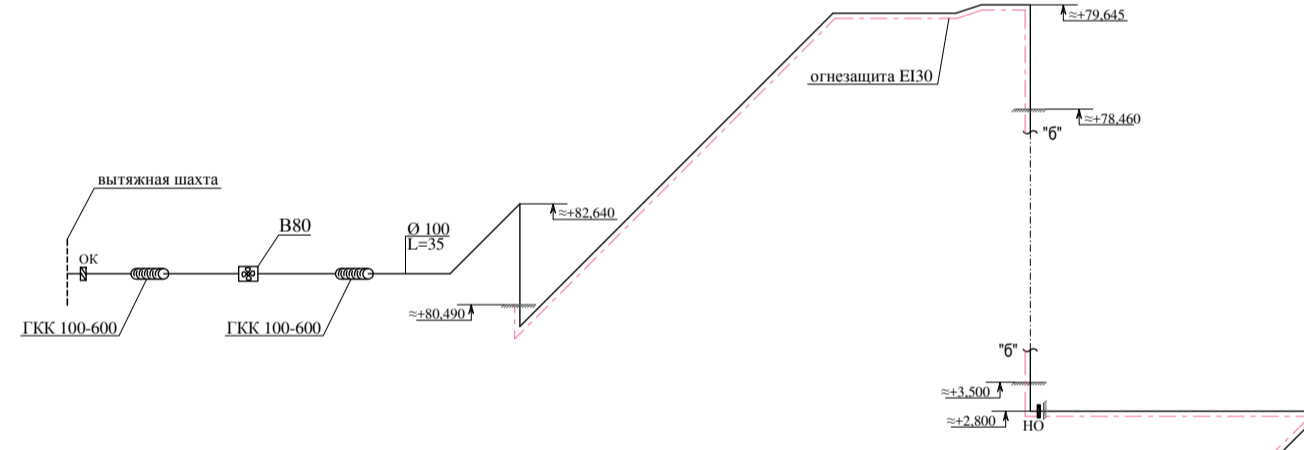
B78



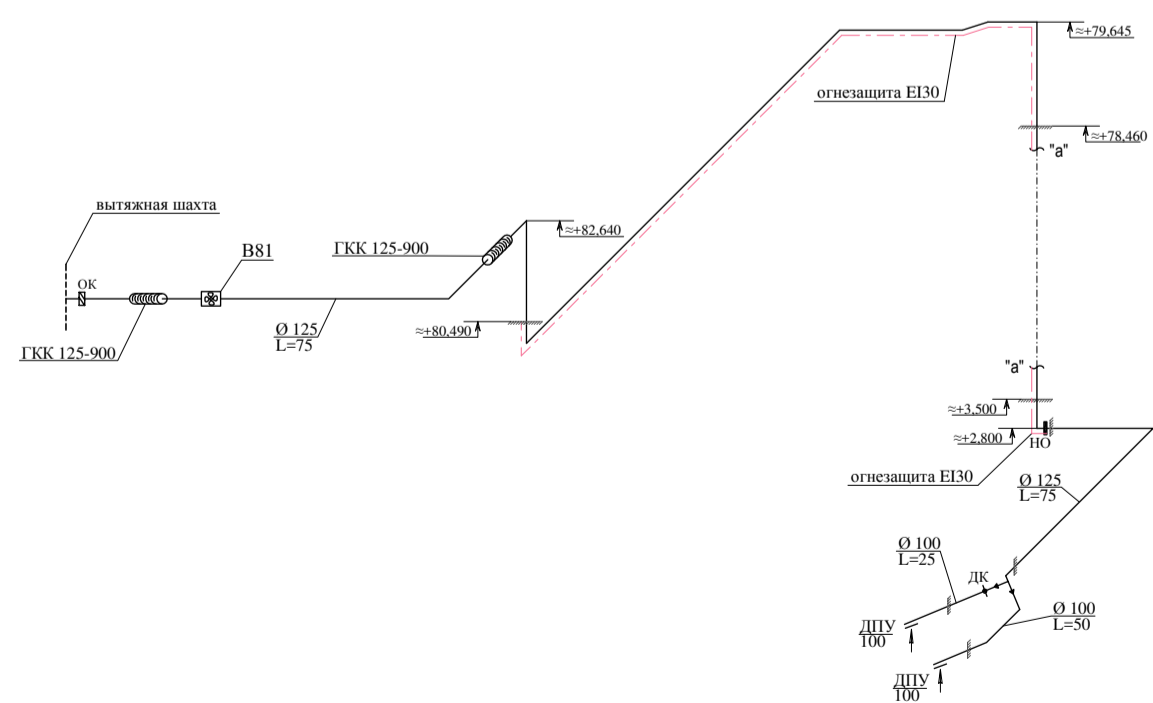
B79



B80

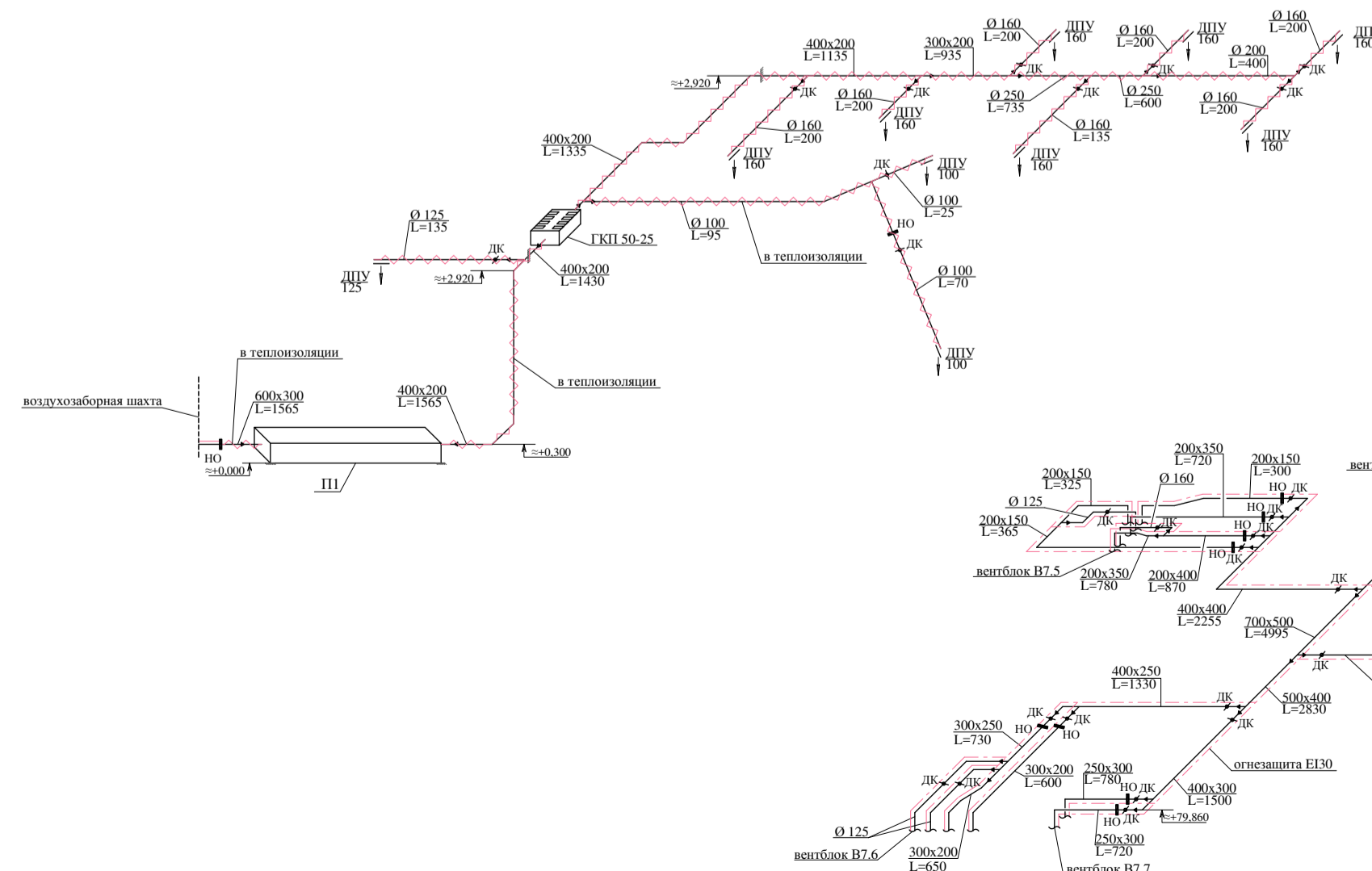


B81

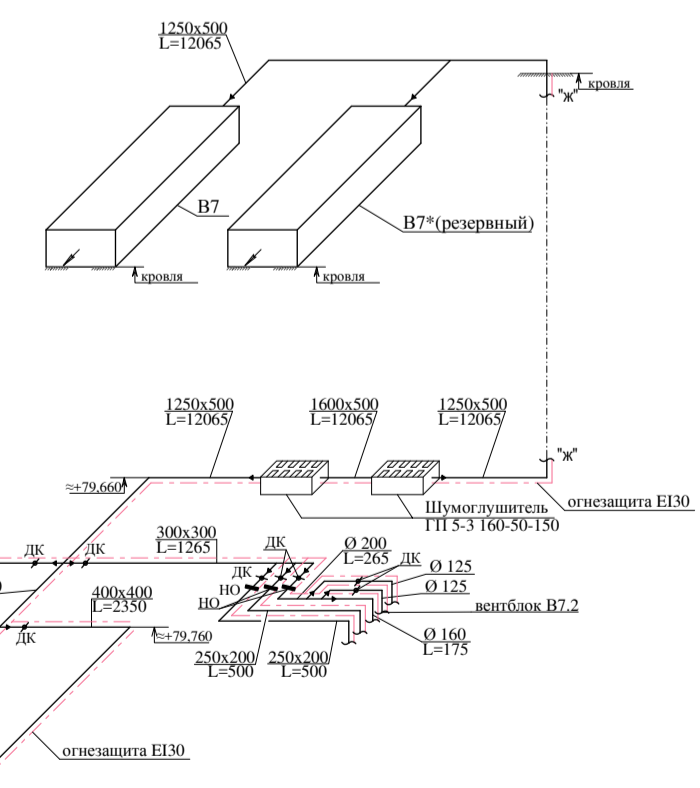


Кожецкий

П1



B7



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- OK - обратный клапан (размер клапана соответствует размеру воздуховода)
- НО - противопожарный нормально открытый клапан (размер клапана соответствует размеру воздуховода)
- ДК - воздушный регулирующий клапан (размер регулирующего клапана соответствует размеру воздуховода)
- - огнезащитное покрытие
- - - - - теплозащитное покрытие
- шумоглушитель

Примечание:

1. Монтаж, наладку и испытание систем вентиляции вести согласно СП 73.133.30.2012.
2. Воздуховоды систем вентиляции выполняются из оцинкованной стали с толщиной согласно СП 60.133.30.2012, воздуховоды систем вентиляции, покрытия огнезащитным, теплозащитным материалом или составом имеют толщину листовой стали не менее 0,8мм.
3. Отметка воздуховодов дана по полу для прямоугольных воздуховодов, по оси - для круглых.
4. Все отметки уточняются по месту при монтаже.

СОГЛАСОВАНО: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТИРОВЩИК
ООО "Архитектурное Бюро Платформа"

Должность	Фамилия	Подпись	Дата	Штамп
Ген. Дир.	Корнев	[Подпись]		РД/14-227/14-082

Заказчик: ООО "Б Платформа" РД/14-227/14-082

Жилой комплекс с парковкой и встроенно-пристроенными машинами-местами, по адресу: г. Воронеж, Ленинский район, ул. Гродненская, 65.

Внутренняя система вентиляции.

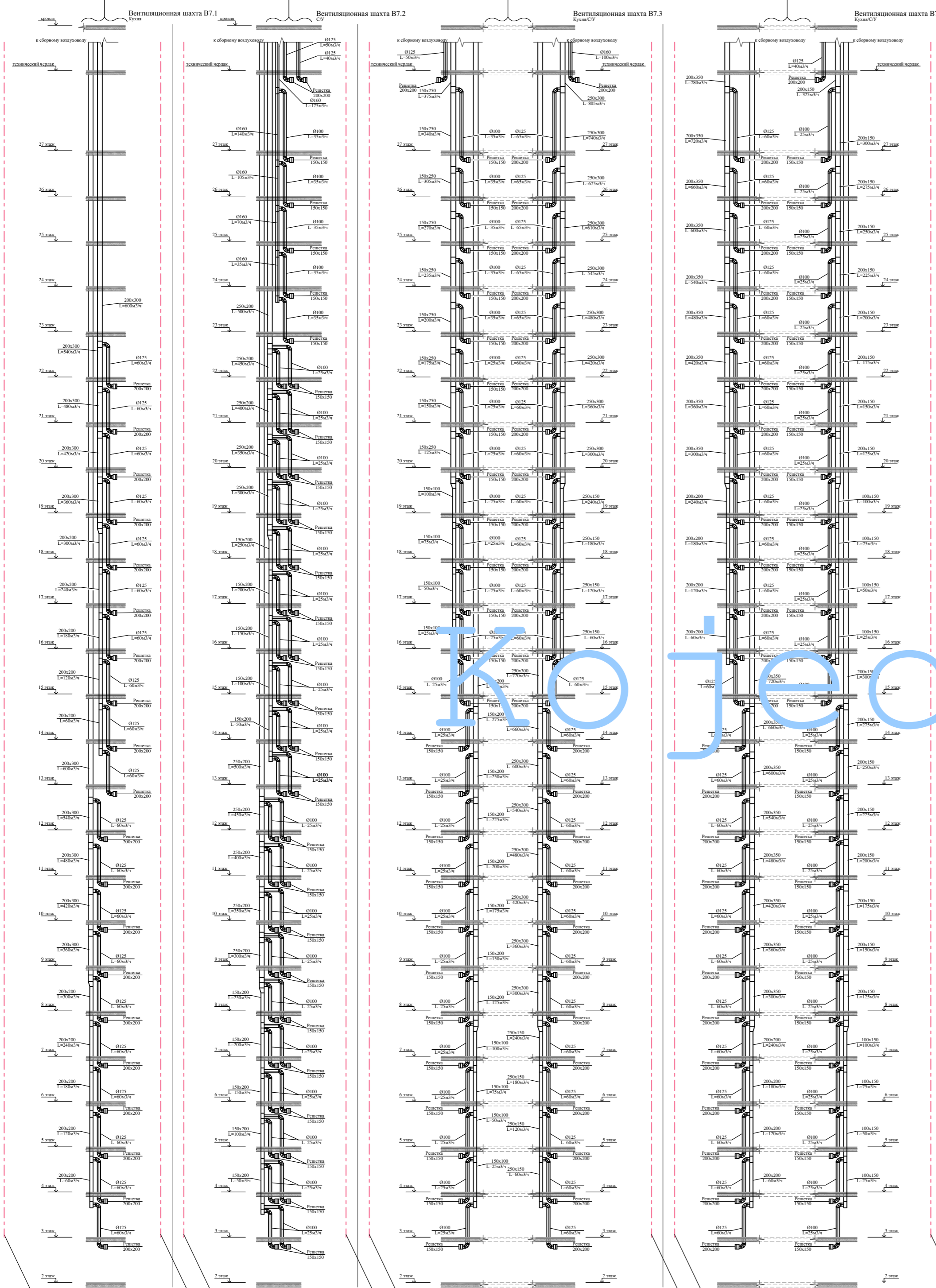
Имя	Колуч	Лист	Прок	Дата
Ген. Дир.	Корнев	23		
Ведущий	Корнев			
Проверка	Чибриков			
Н.Контроль	Овчинников			

Вентиляция. Ассиметрические схемы систем вентиляции В7, В77-В81, П1.

ГРУППА КОМПАНИЙ
ООО "ТРИД-Строй"

Схемы вертикальных коллекторов В7.1-В7.7 смотреть на листах 24-25.

Транзитные участки воздуховодов, обслуживающих помещения на жилых этажах, после пересечения ими стен вентиляционной шахты, а также сборный вертикальный коллектор в шахте покрываются огнезащитой с пределом огнестойкости EI30



все воздуховоды, прокладываемые в шахте покрыть огнезащитой EI30

Коттеджи

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ :
 - - - - огнезащитное покрытие

- Примечания:
 1. Монтаж, наладку и испытание систем вентиляции вести согласно СП 73.13330.2012.
 2. Воздуховоды систем вентиляции выполнить из оцинкованной стали с толщиной покрытия теплозащитным материалом или составом имеют толщину листовой стали не менее 0.8мм.
 3. Отметки воздуховодов даны по низу для прямоугольных воздуховодов, по оси - для круглых.
 4. Все отметки уточняются по месту при монтаже.

СОГЛАСОВАНО: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТИРОВЩИК ООО "Архитектурное Бюро Платформа"				
Должность	Фамилия	Подп.	Дата	Шифр
ГИП	Емельянов	<i>Е.А.</i>		РД/14-227/14-0В2
ГАП	Керимов	<i>К.В.</i>		
Инв. N				
Заказчик: ООО "АБ Платформа"		РД/14-227/14-0В2		
Жилой комплекс с подземной парковкой и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, по адресу: г. Воронеж, Ленинский район, ул. Гродненская, 65.				
Изм.	Колуч.	Лист	Ngok.	Подпись
ГИА	Бетенин	24		<i>Бетенин</i>
ГИА	Керимов			<i>Керимов</i>
Выполнил	Кожецкий			<i>Кожецкий</i>
Проверил	Чванов			<i>Чванов</i>
Н.контр.оль	Огородникова			<i>Огородникова</i>
Внутренняя система вентиляции.		Стация	Лист	Листов
Вентиляция		РД	24	
Схемы вертикальных вентиляционных коллекторов В7.1-В7.4 вытяжной системы вентиляции жилых этажей.		ГРУППА КОМПАНИЙ ООО "РДА-Строй"		