



Спецификация элементов заполнения оконных проемов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
План на отм. 0,000				
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 17-9 Л	8	
ОК-2	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 17-15 Л	6	
ОК-3	Индивид.	1310x1310	2	
ОК-4	Индивид.	1310x1310	1	глухое

Спецификация витражей

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
В-1	Алюминиевый витраж поэлементной сборки "Татпроф"	10600x3600(н)	1	
В-2	Алюминиевый витраж поэлементной сборки "Татпроф"	10600x3600(н)	1	
В-3	Алюминиевый витраж поэлементной сборки "Татпроф"	1950x3600(н)	1	

Спецификация элементов заполнения дверных проемов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
План подземного этажа на отм. -2,260				
10	ГОСТ 31173-2003	ДСН А Оп Л Брз Н Псп 1960-1000	2	Вент.реш. 600x200
11	ГОСТ Р 57327-2016	ДПС 01 1960-1000 правая Е130	1	
12	ГОСТ 31173-2003	ДСН А Оп Л Брз Н Псп 1960-1000	1	Вент.реш. 600x200
План на отм. 0,000				
1	Инд.производство	1300-2700 (н)	1	см.схему Дверь-1
2	ГОСТ 31173-2003	ДСН А Оп Пр Брз Н Псп 2100-1000	6	
3	ГОСТ Р 57327-2016	ДПС 01 2100-1000 левая Е130	1	
4	ГОСТ 6629-88	ДГ 21-10	9	
5	ГОСТ 6629-88	ДГ 21-10 Л	7	
6	Сер. 5.904-4	ДЧс 1,25x0,5 Л	1	

Согласовано
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Здание автостанции	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Меркулова		<i>Меркулова</i>	10.2019		П	8	
Н.контр.						Схемы окон и витражей			
						ГИП			