

Дизайн-проект поста охраны. Главная проходная.

ПАО "Завод "Красное Сормово", г. Нижний Новгород



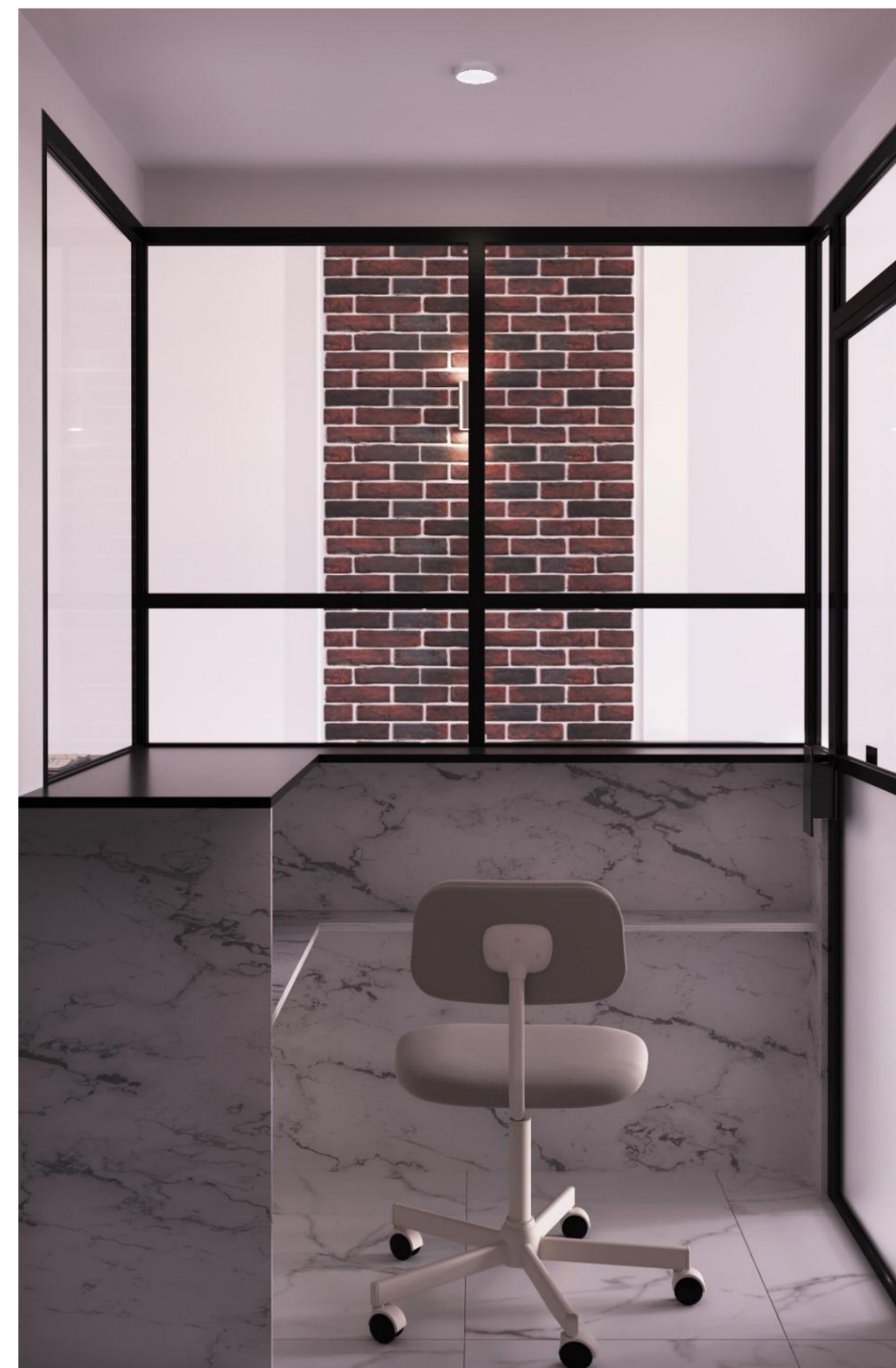
2024 г.



		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	Визуализация 1, 2	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	02	10		12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				

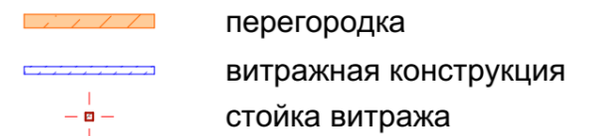


		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	Визуализация 3, 4	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	03	10		12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				



Примечание:
 1. Для удобства работы стул охранника должен регулироваться по высоте

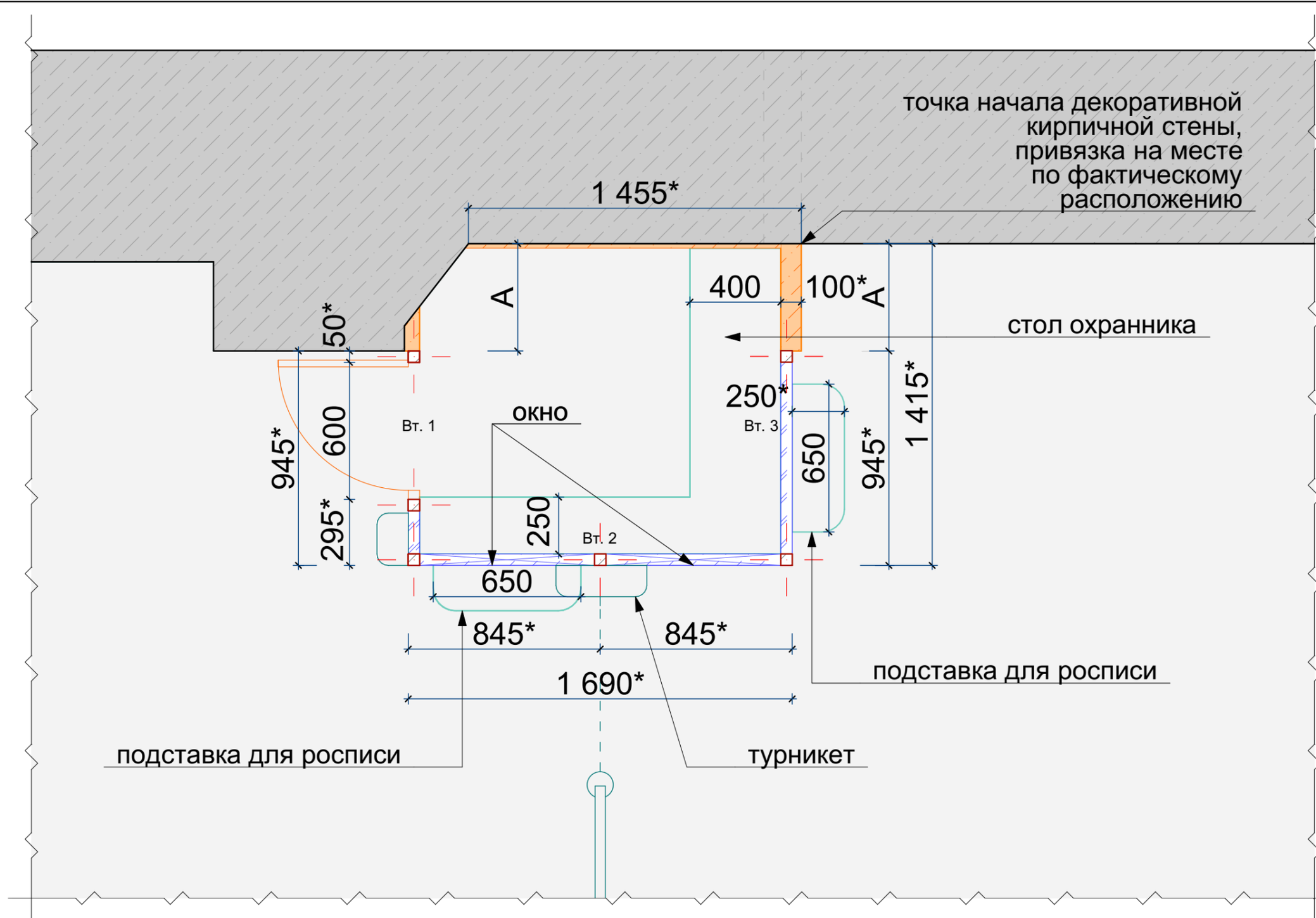
		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	Визуализация 5, 6	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	04	10		12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				



Примечание:

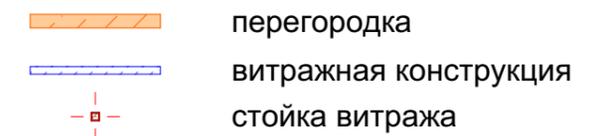
1. Размер со знаком * уточнить на месте дополнительно
2. Размер А на чертеже равен глубине выступающей части колонны относительно стены
3. План доработать совместно с электриками для установки дополнительного освещения внутри
4. Материал возводимых перегородок и их толщина могут быть изменены по усмотрению прораба
5. Толщину профиля витража определить совместно с изготовителем профилей. Минимальная толщина профиля приветствуется

		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	План привязки	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	05	10	1:50	12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				



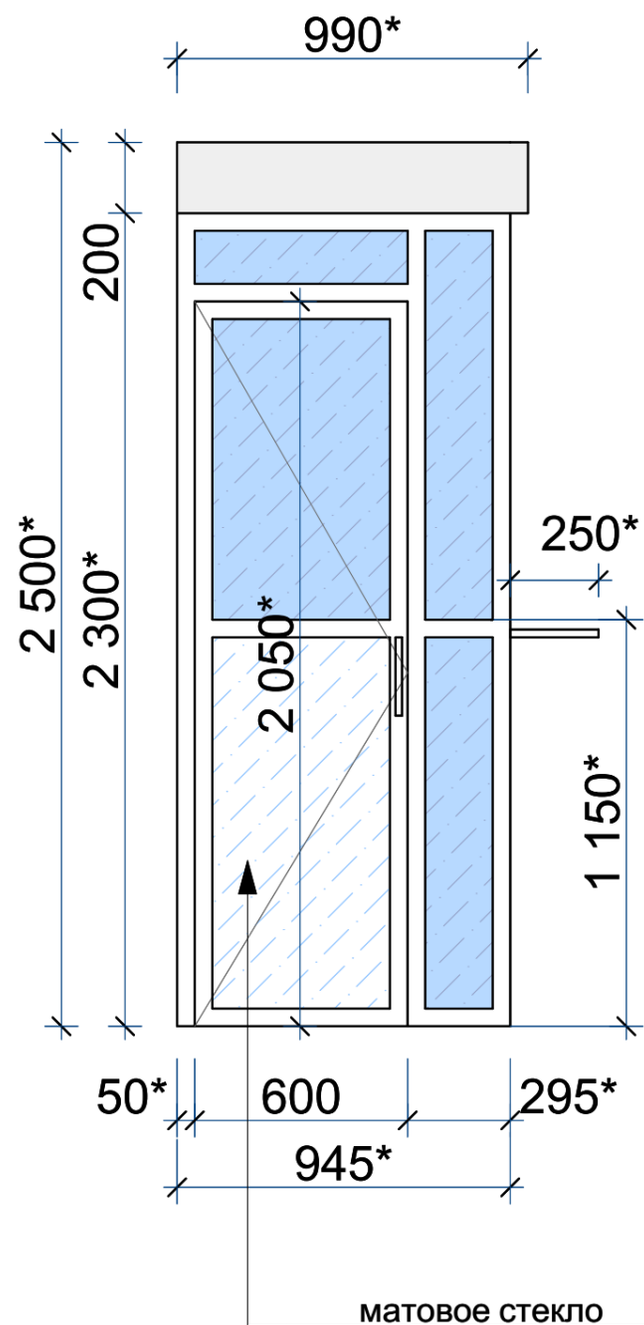
Примечание:

1. Размер со знаком * уточнить на месте дополнительно
2. Размер А на чертеже равен глубине выступающей части колонны, боковые витражи Вт.1 и Вт.3 должны иметь одинаковую ширину
3. План доработать совместно с электриками для установки дополнительного освещения внутри
4. Материал возводимых перегородок и их толщина могут быть изменены по усмотрению прораба
5. Толщину профиля витража определить совместно с изготовителем профилей. Минимальная толщина профиля приветствуется
6. Габариты стола уточнить после установки витража. Стул охранника должен регулироваться по высоте

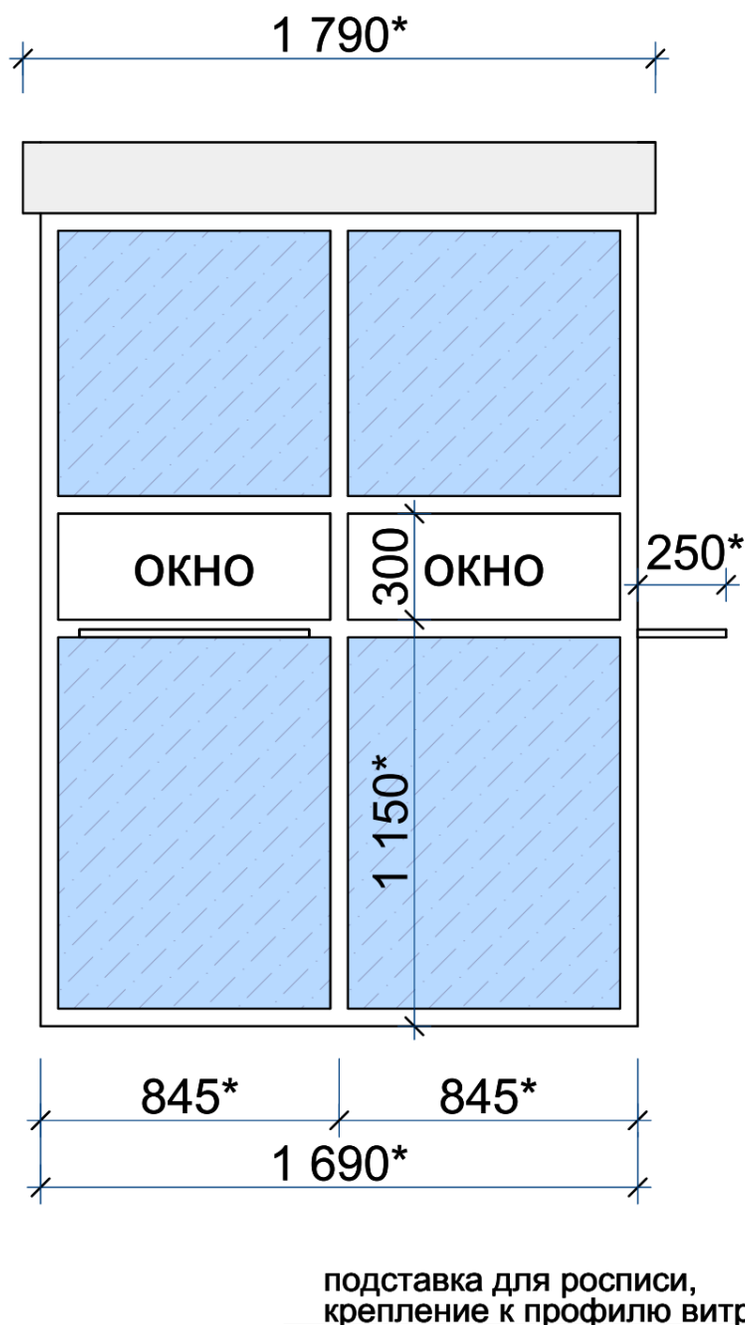


		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	План возводимых конструкций	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	06	10	1:20	12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				

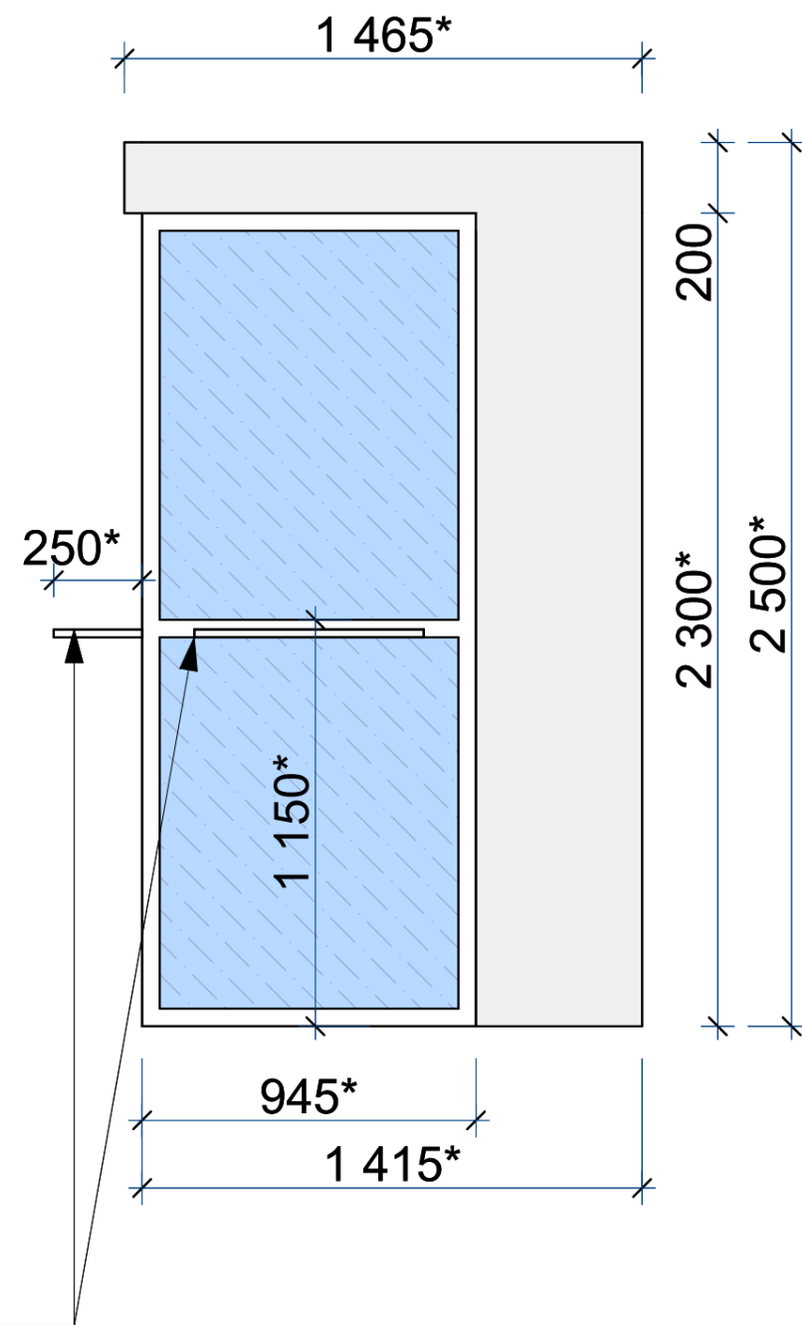
Вид слева



Фронтальный вид



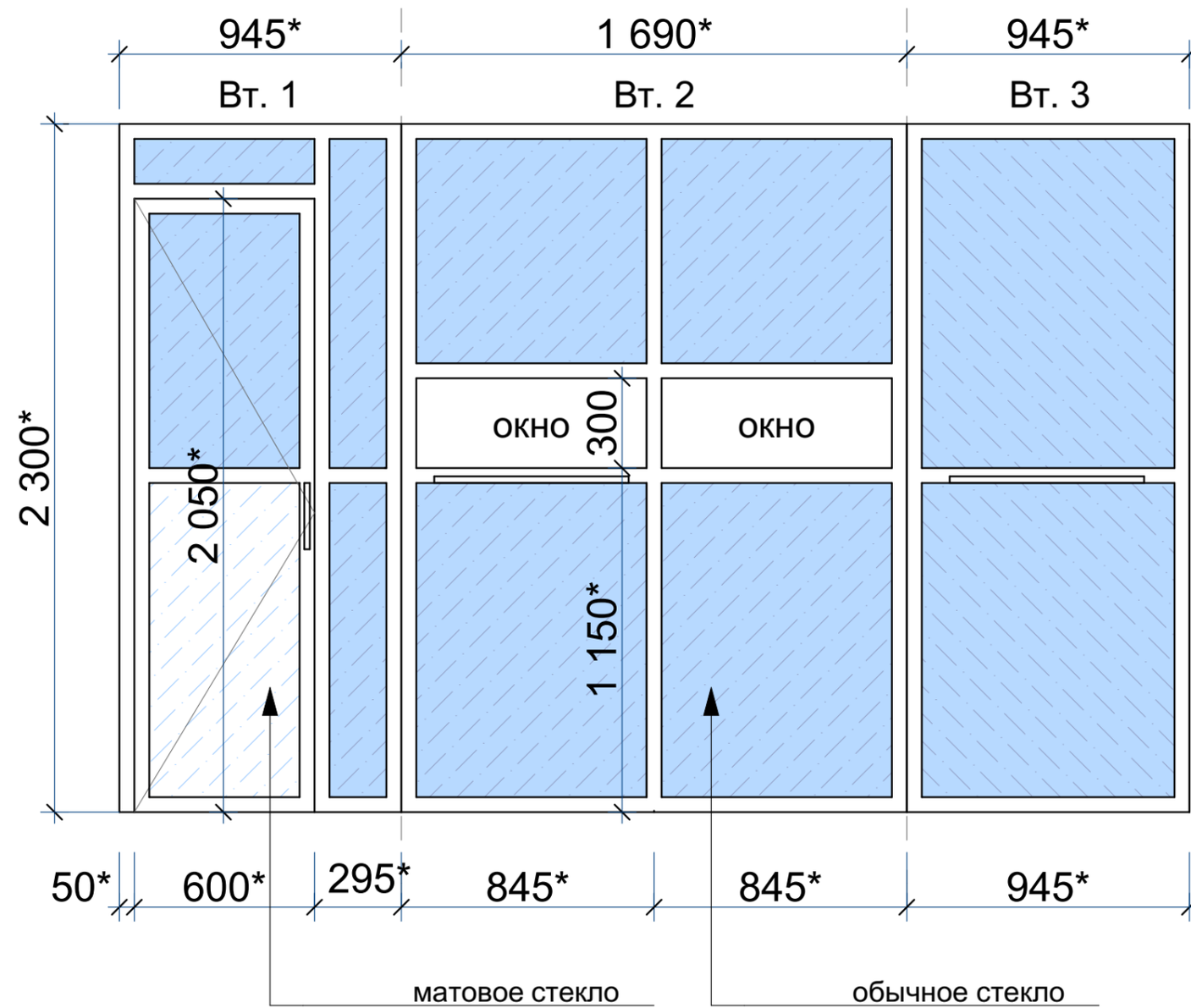
Вид справа



Примечание:

1. Размеры со знаком * уточнить по месту
2. Высоту всей конструкции и высоту витражей откорректировать с учетом расположения и высоты установки центральной люстры, расположенной над постом
3. Толщину витражного профиля определить совместно с производителем
4. Ширину подставки для росписи уточнить на месте дополнительно, чтобы ее выступающая часть не мешала свободному проходу посетителей

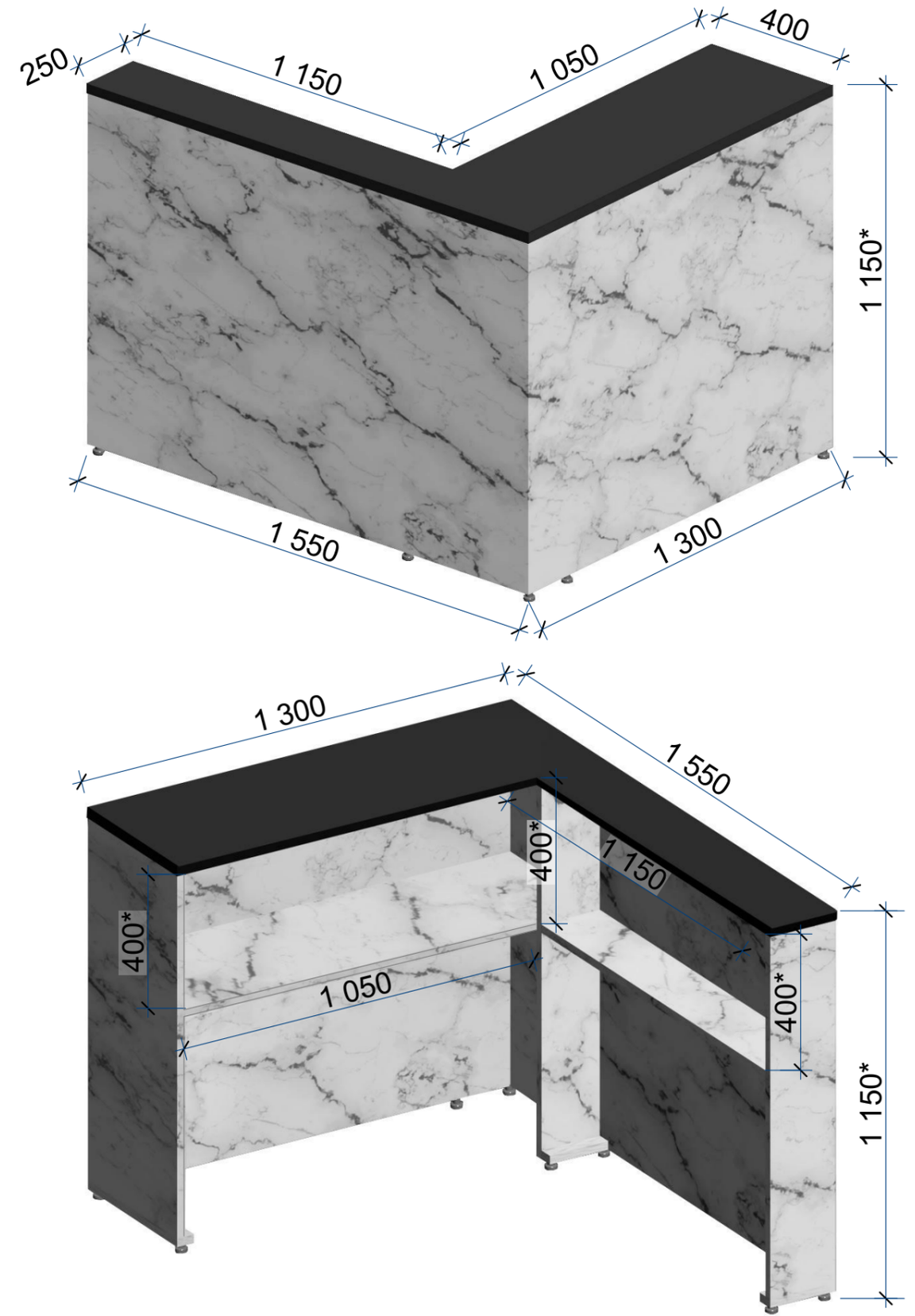
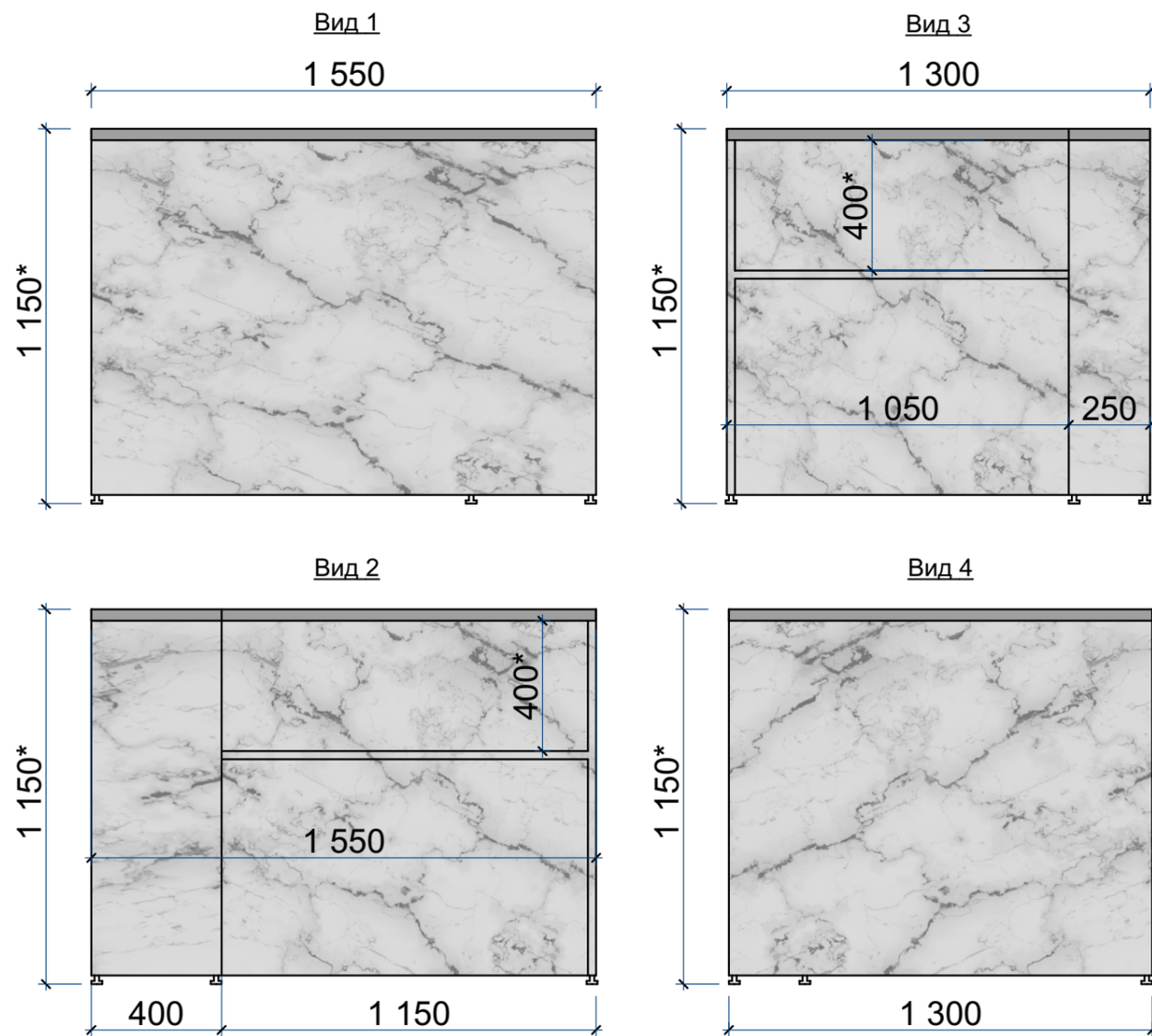
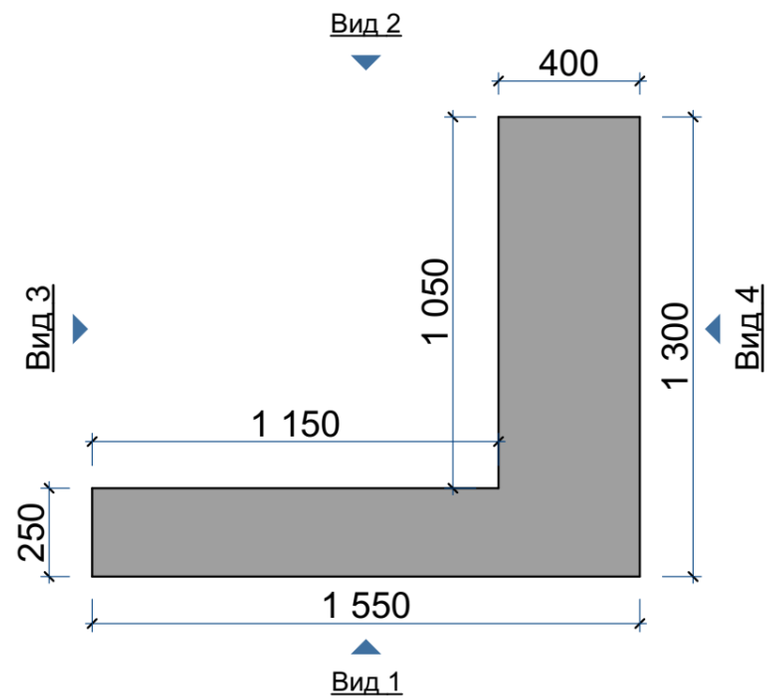
		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	Фронтальный и боковые виды	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	07	10	1:20	12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				



Примечание:

1. Размеры со знаком * уточнить по месту
2. Высоту витражей и всей конструкции откорректировать с учетом расположения и высоты установки центральной люстры
3. Толщину витражного профиля определить совместно с производителем

		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	Развертка витража	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	08	10	1:20	12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				



Примечание:
 1. Все размеры требуется пересмотреть после возведения основной конструкции и установки виражей
 2. Размеры со знаком * уточнить дополнительно

		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	Чертеж изделия. Стол охранника	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	09	10	1:20	12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				

Спецификация		
Отделка конструкции Бюро пропусков		
Поверхность	Вид отделки	Площадь, м2
Потолок	Гипсокартон (ГКЛ) с последующей окраской RAL 9003	4,65
Стены	Гипсокартон (ГКЛ) с последующей окраской RAL 9003	4,52
	Стеклянные перегородки с тонким алюминиевым профилем RAL 9005	8,23
Мебель		
Стойка ресепшен	Вертикальные поверхности - ЛДСП или пленочный МДФ толщина 16мм. Рекомендуемый принт - белый мрамор Горизонтальные поверхности - ЛДСП 25мм . Принт - или однотонный черный, или черный мрамор	

		Пост охраны. Главная проходная					
Разраб.	Уткина А.	Спецификация	Стадия	Лист	Листов	Масштаб	Дата
Разраб.	Шаварина Е.		П	10	10		12.2024
Проверил			Согласовано/Подпись:				