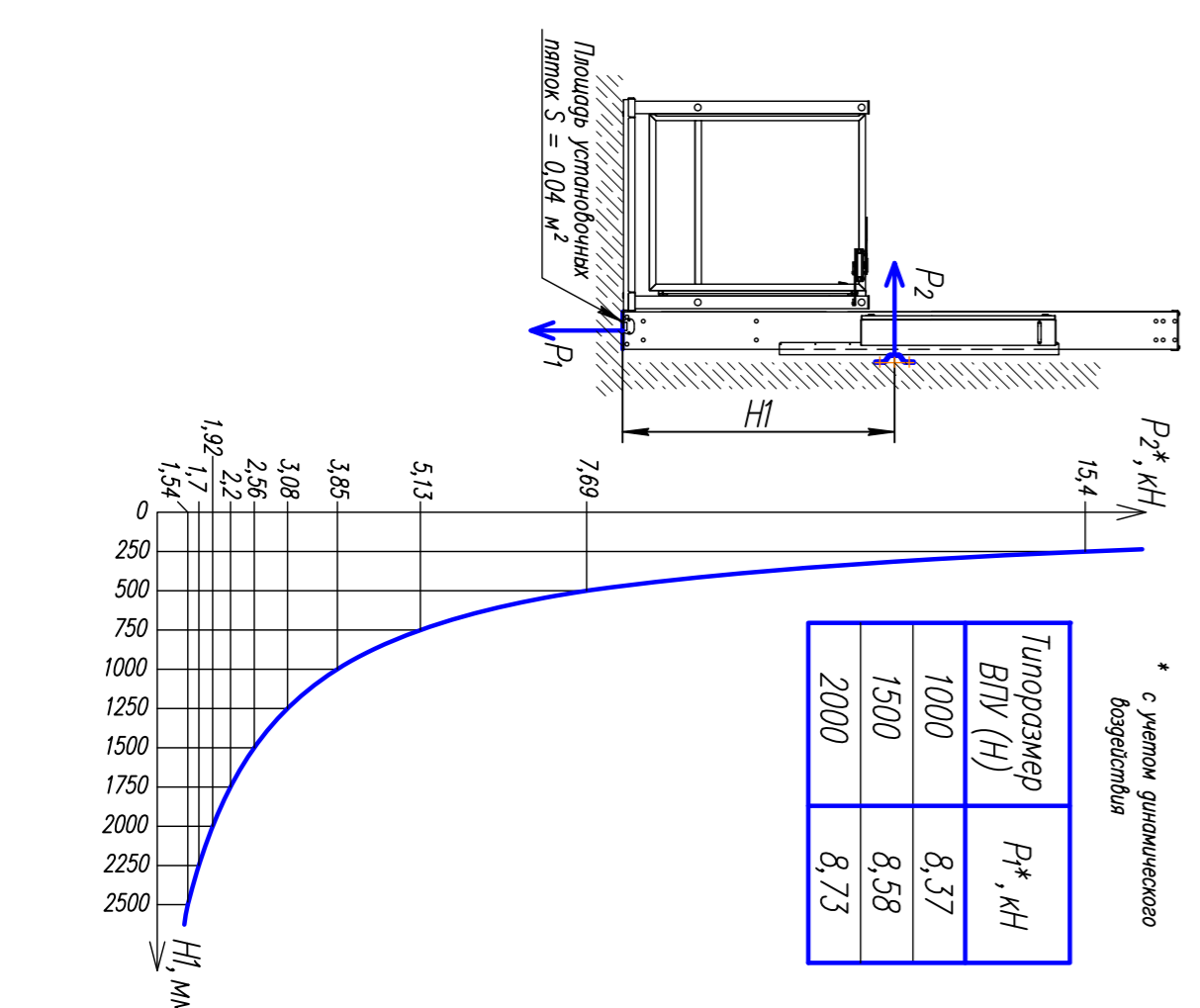
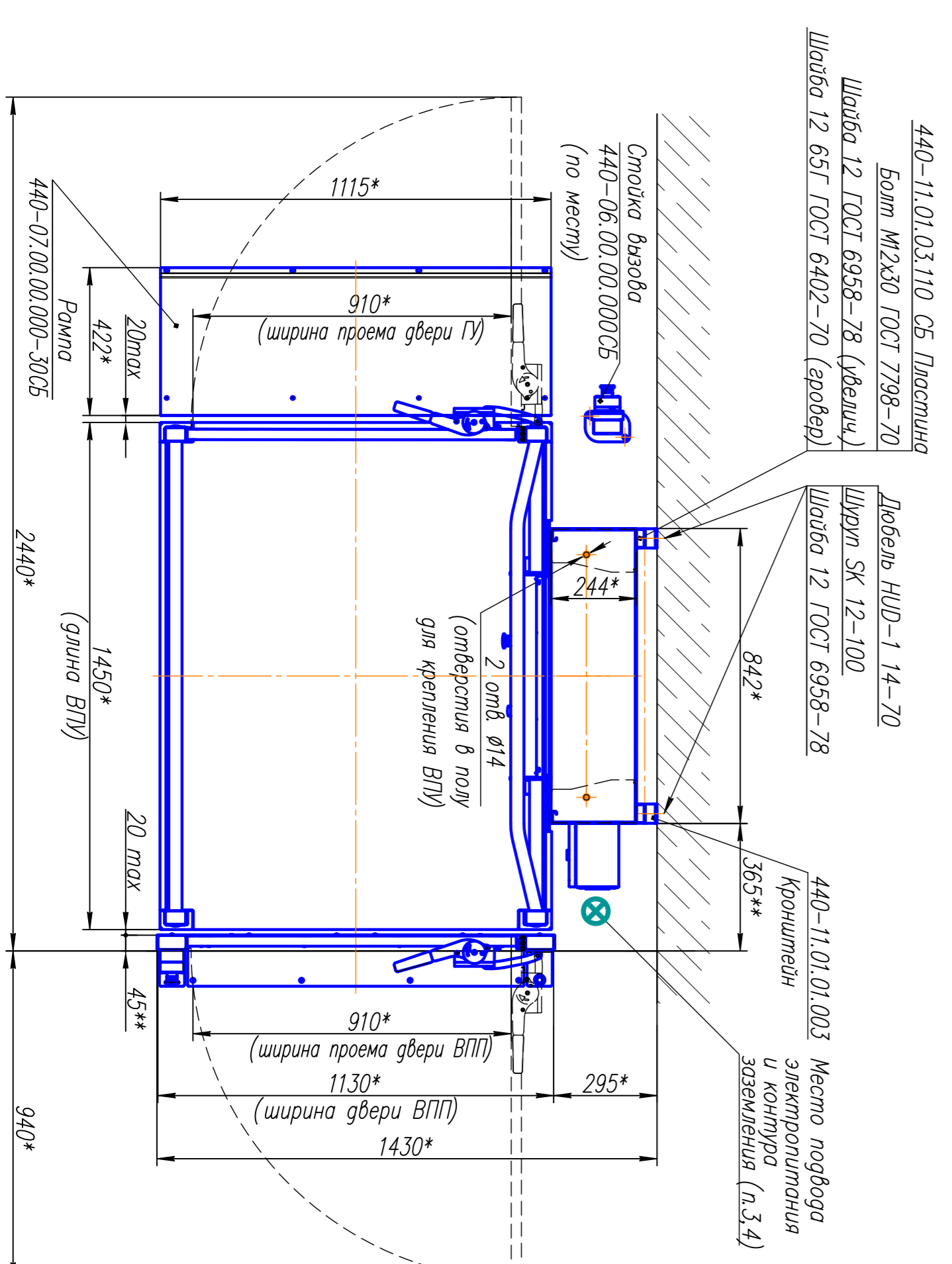
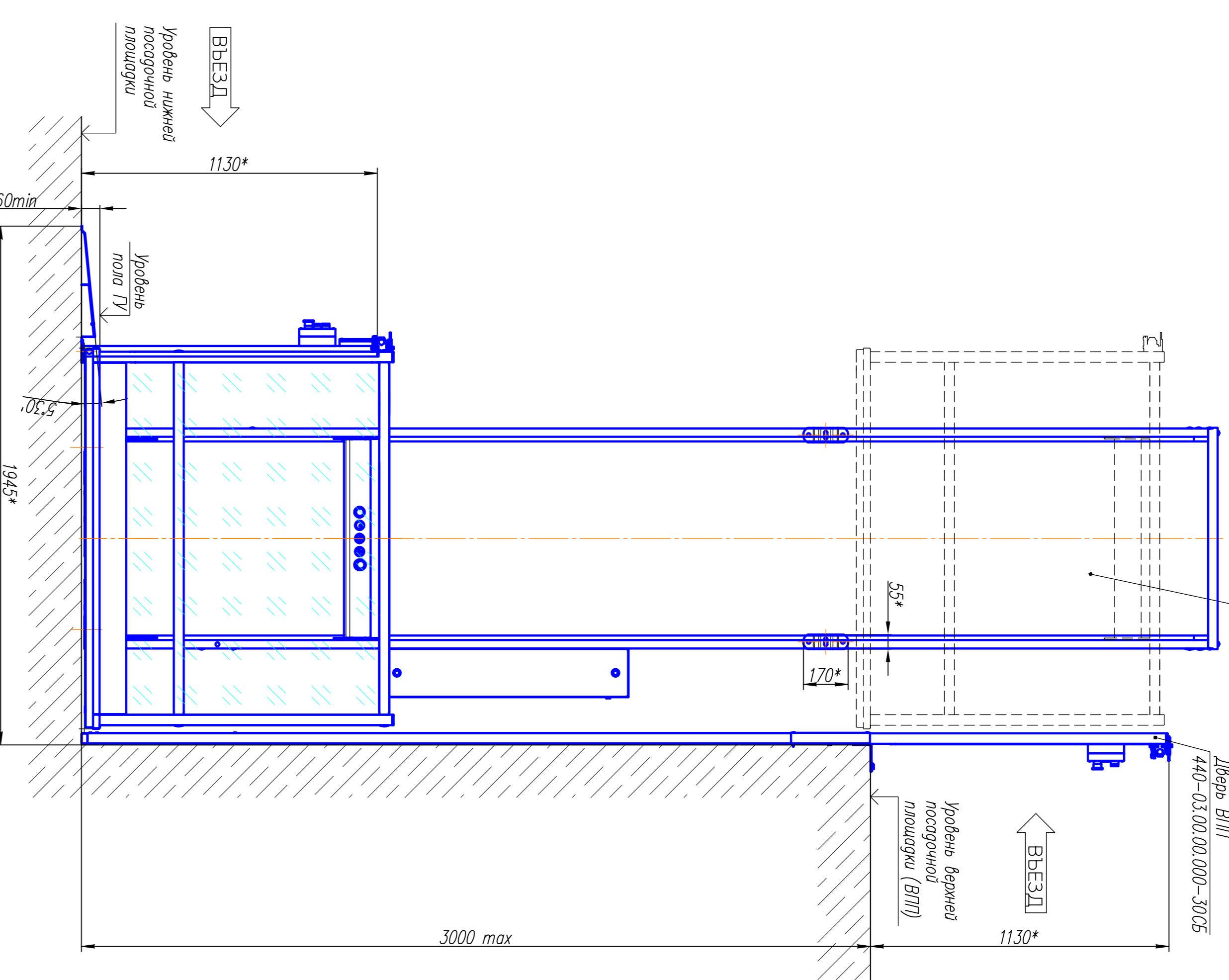
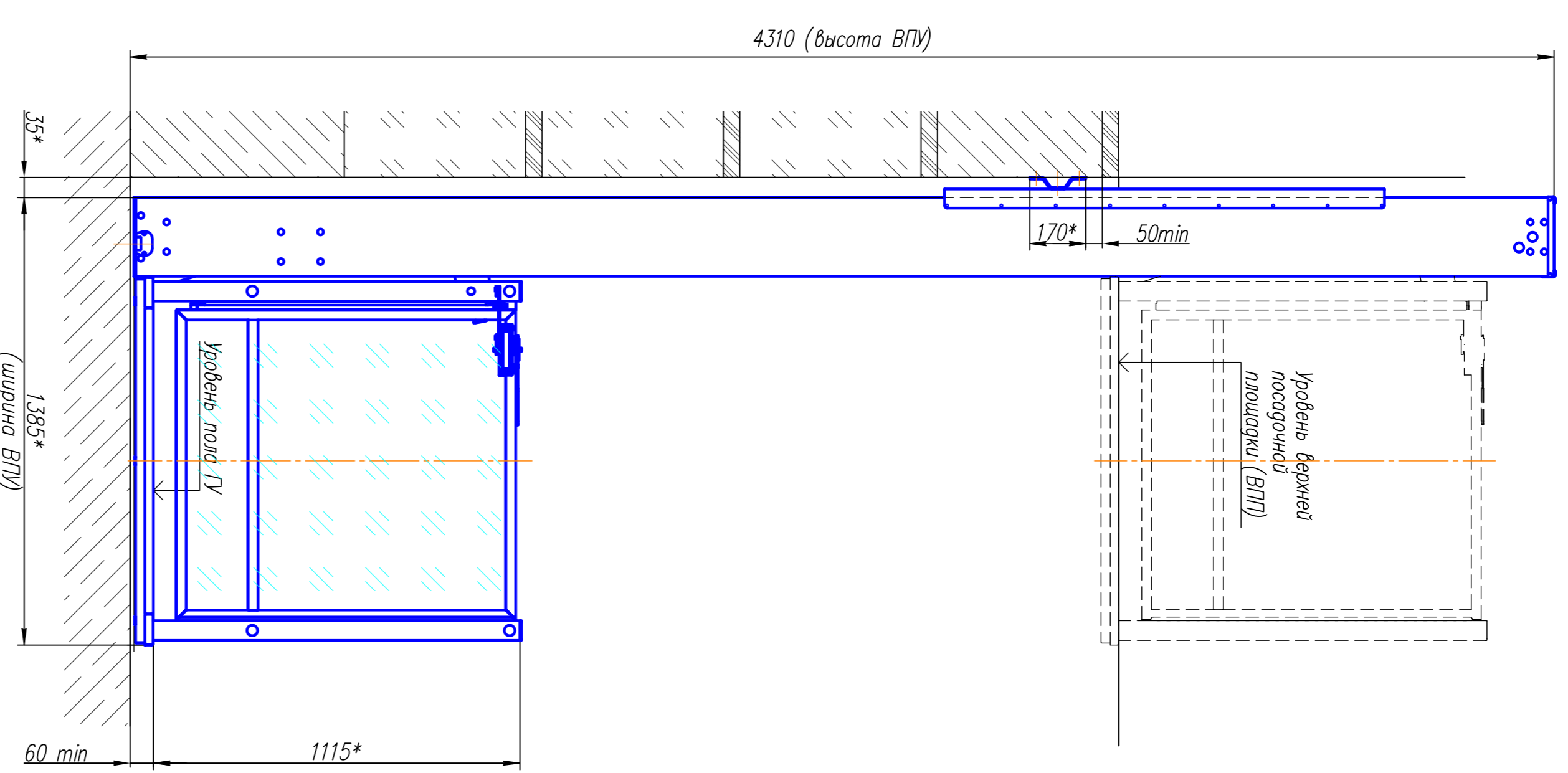


Число одновременно перевозящих пассажиров (лифтов)	1
Вместимость пассажирской платформы в креде-козле	имеется
Друзооборотность, кг	385
Номинальная скорость движения ПУ м/с	0,045
Число остановок	2
Размер пола платформы мм	1100x400
Исполнение ВПУ	Лифтовое
Исполнение Двери ВПУ	Лифтовое
Исполнение Двери ВПП	Лифтовое
Длительность	Лифтовое
Исполнение	неж/отжко



1. Функционирование установочной площадки определяется проектной организацией в соответствии с требованиями пожарной безопасности. Платформу выкатывать за бетонную коробку не ниже М250 В20, армированную по СНиП согласно нагрузке.
2. Отклонения от плоскостности и вертикальности нижней и верхней пассажирской площадки – не более 5 мм.
3. Сеть электропитания однофазная 220 В 50 Гц, вводчика мощность – 1,5 кВт.
4. К месту установки платформы пожарной безопасности сеть электропитания медными кабелями не менее 3x2,5мм² и проводники от контура заземления медными кабелями не менее 1x6мм². В месте выхода кабелей обеспечить свободный концы 2м.
5. Для случая подключения пожарной платформы к системе дистанционного управления прокинуть к ШР (ШД) выходя пара УП–5г со свободным концом 1–1,5 м.
6. Обеспечить уровень освещенности места установки платформы пожарной безопасности на уровне пола пассажирской площадки должен быть не менее 50 лк.
7. Не верхней и нижней пассажирской площадках обеспечить место установки информационных табличек.
8. Все работы по подготовке места установки платформы пожарной безопасности завершить до начала монтажа.
9. Сборку и монтаж платформы пожарной безопасности согласовать с заказчиком (монтажные чертежи и руководство по монтажу 440-00.00.00.000 РК).
- 9* Размеры для сборки.
- 10** Размер указывать при монтаже.

Адрес установки: Республика Крым, г. Алушта, ул. Красноармейская, д. 20, санаторий "Солнечный".

440.23101097.000M4		
Платформа поворотная		
БК 440		
Монтажный чертеж		
Изм/Лист	№ докум.	Подп.
Разработ	Парфенова	Дата
Проект	Шведова	
И.контр.		
Н.контр.	Шведова	
Удв.	Рябинин	
Заводской номер 23101097		Лист 1
		Листов 1
		000 "ЦПСГ и РИ"
		г. Брянск

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

Справ.№	Перв. примен.