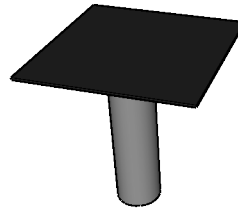
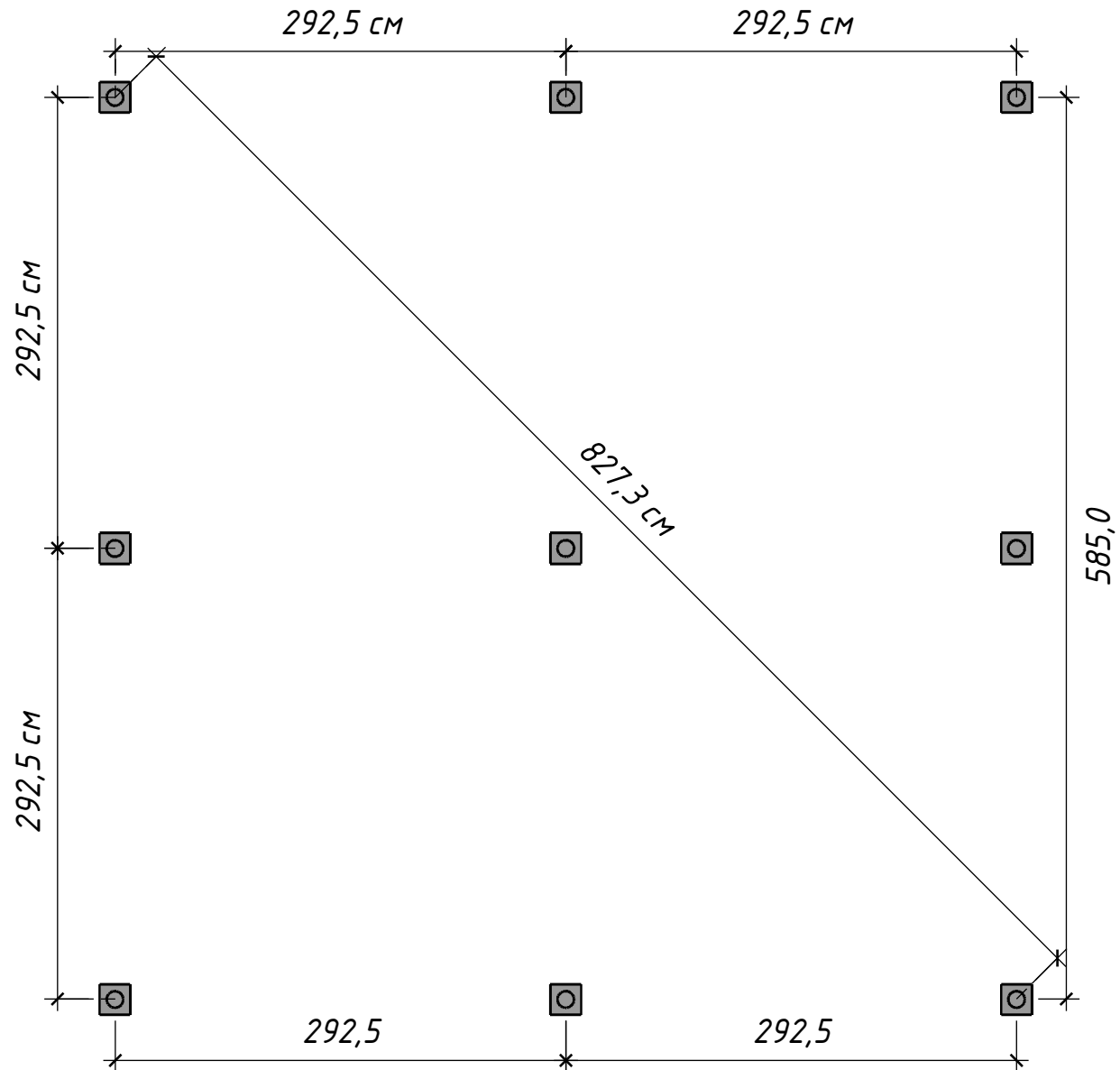


Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Схема свайного поля

Лист

10



Кол-во свай: 9шт ;  
Ф свай 108мм;  
Размер оголовка свай:  
20x20см.  
Размеры указаны по осям.  
После монтажа свай уложить  
гидроизоляцию на оголовок  
"линокром" или  
рудероид 2 слоя.

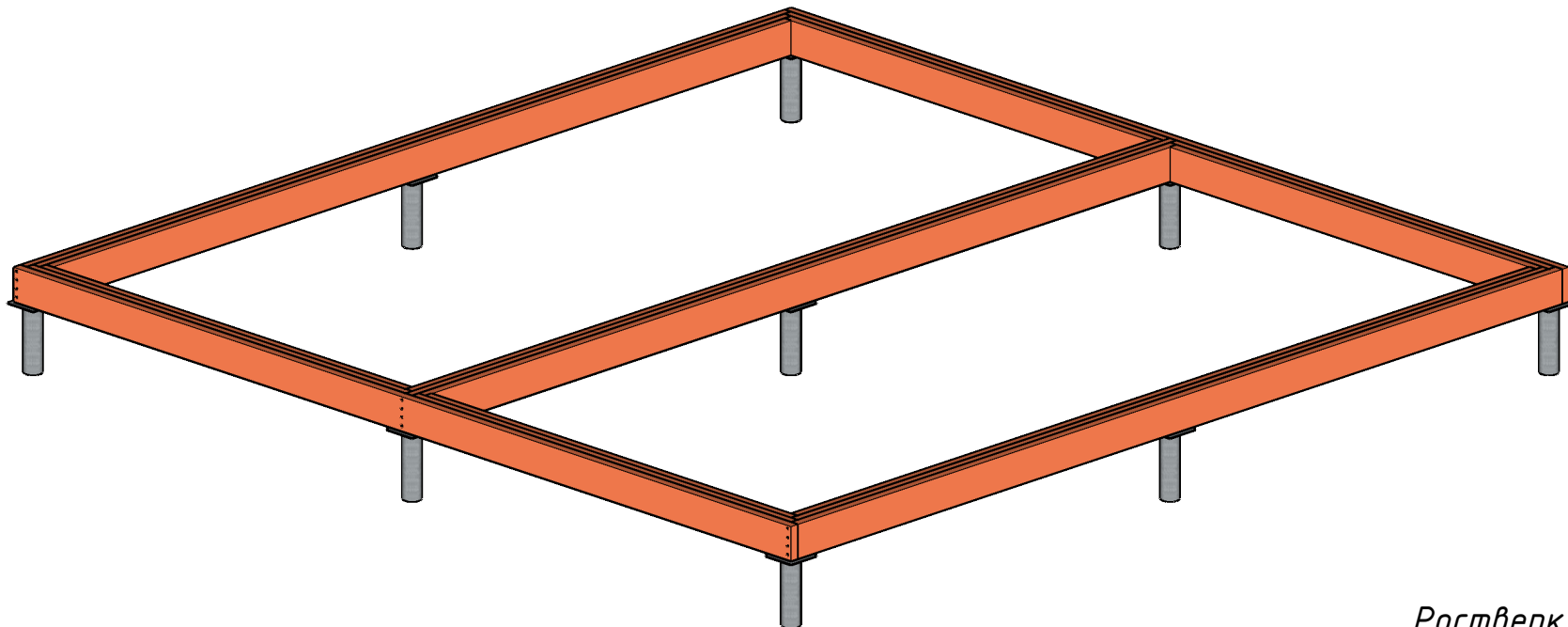
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Схема свайного поля

Лист

11

# *Ростверк*



*Ростверк собираем  
пакетом из трех досок  
сечением 50x200мм.*

Иzm.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

*Ростверк*

Лист

12

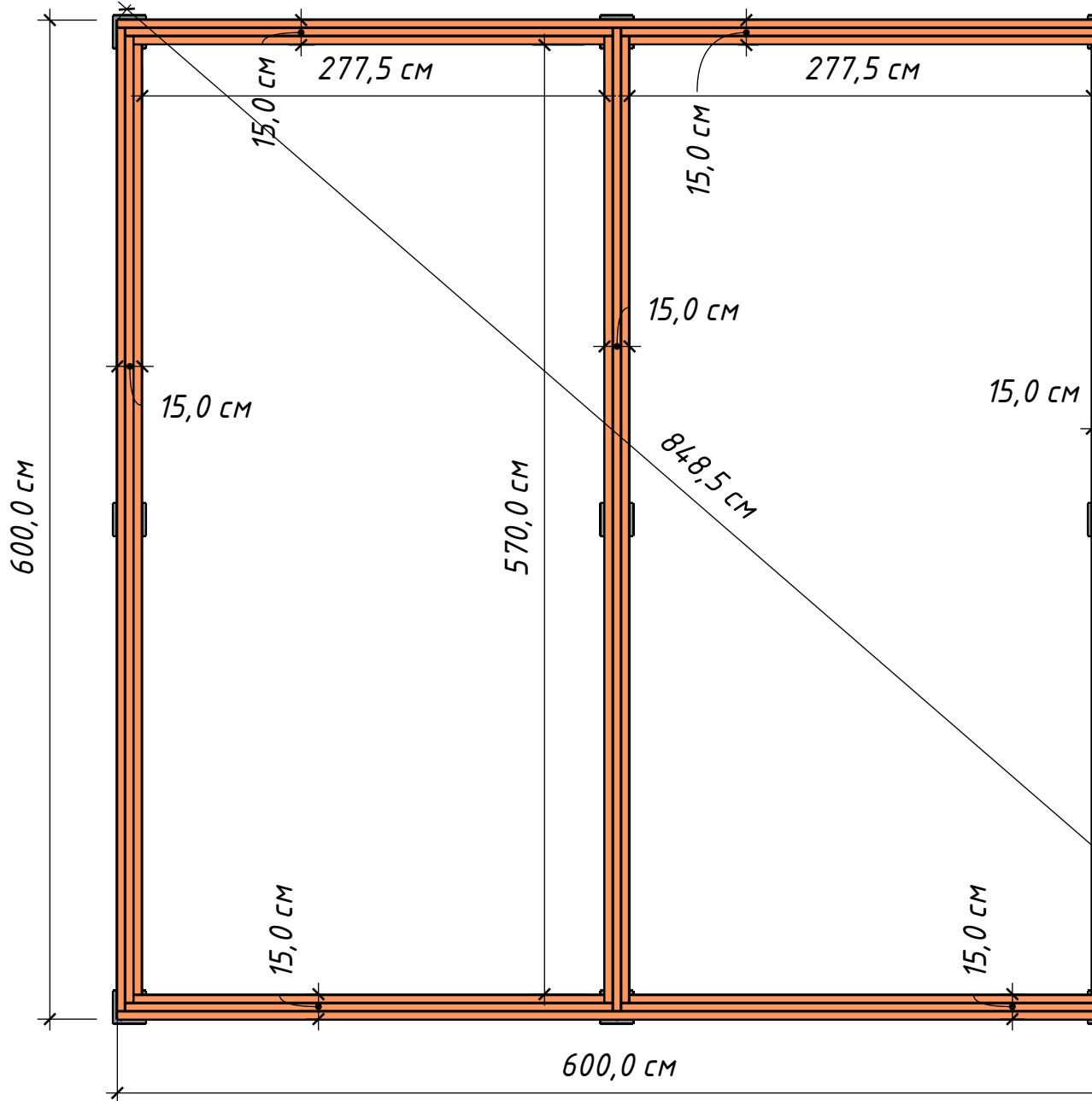
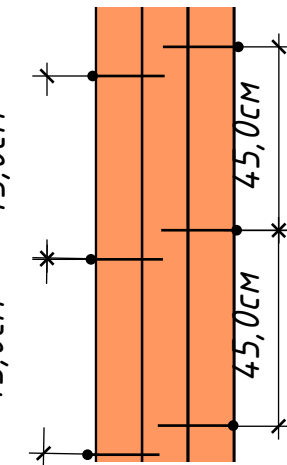


Схема гвоздевого соединения досок



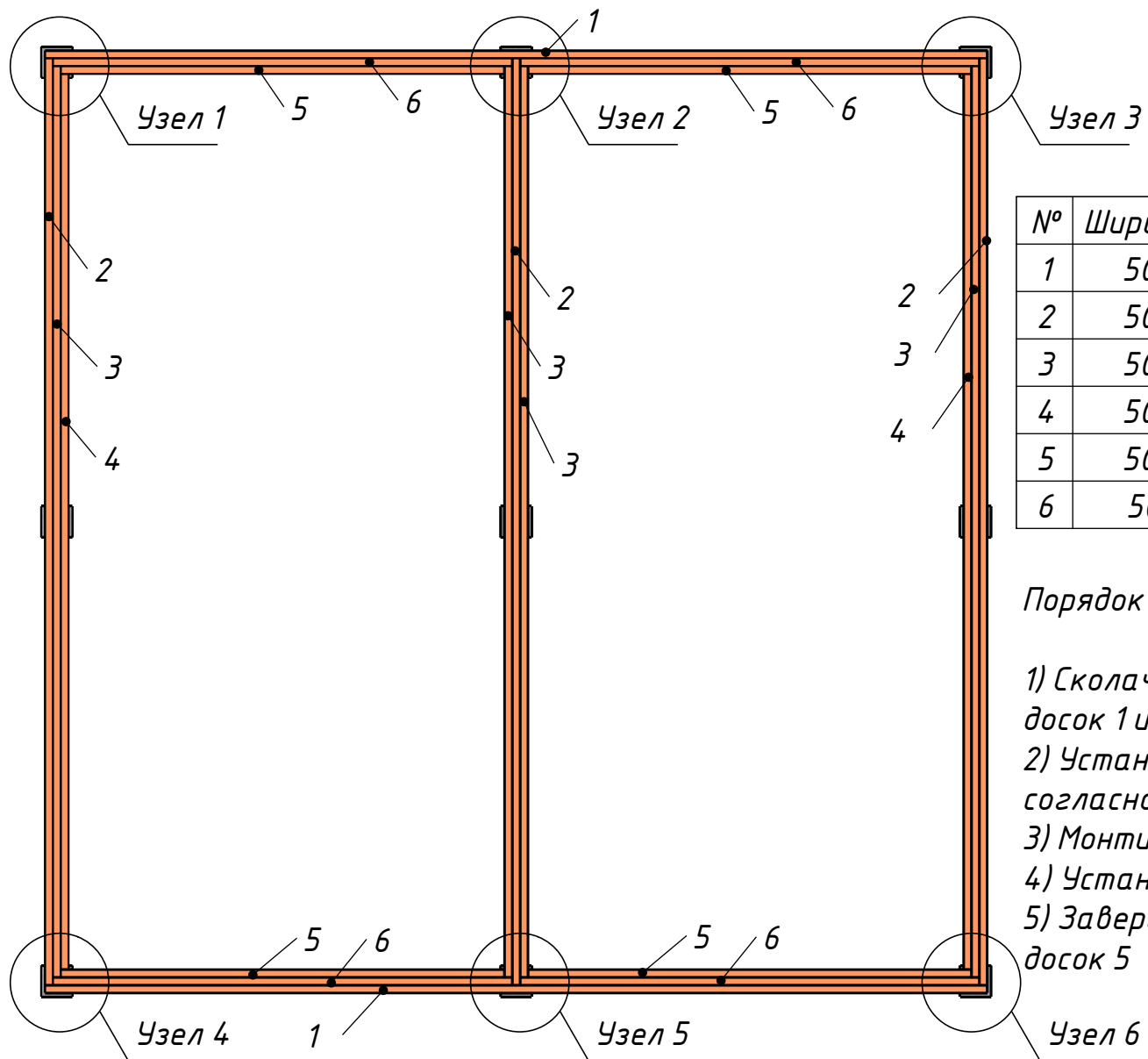
Прикалываем доски друг к другу с каждой стороны, гвоздями 100мм, как это показано на рисунке. Шаг гвоздей не более 45 см

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Схема монтажа ростверка

Лист

13



№	Ширина	Высота	Длинна	Кол-во
1	50	200	6000	2
2	50	200	5900	3
3	50	200	5800	4
4	50	200	5700	2
5	50	200	2925	4
6	50	200	2825	4

Порядок монтажа ростверка:

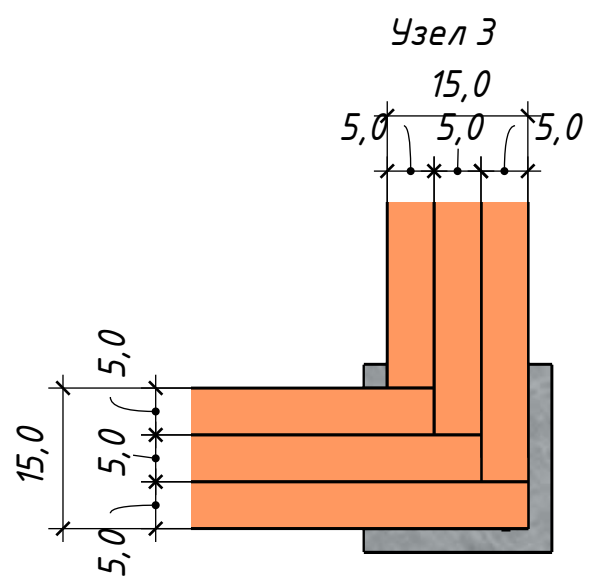
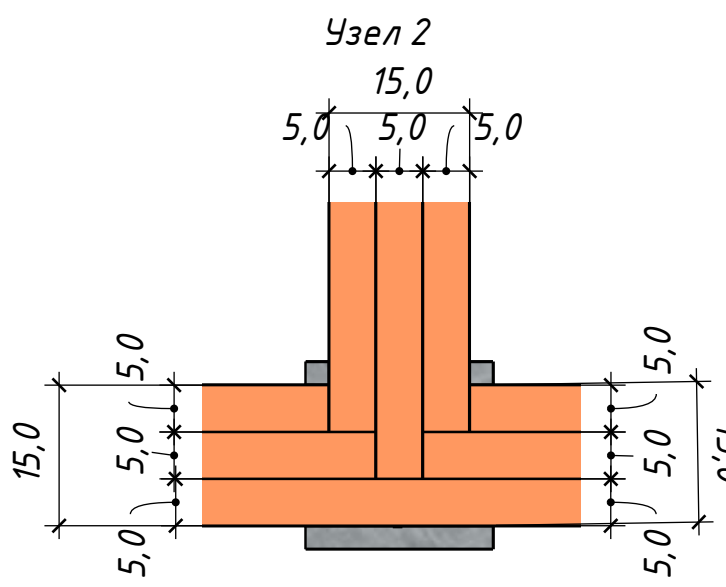
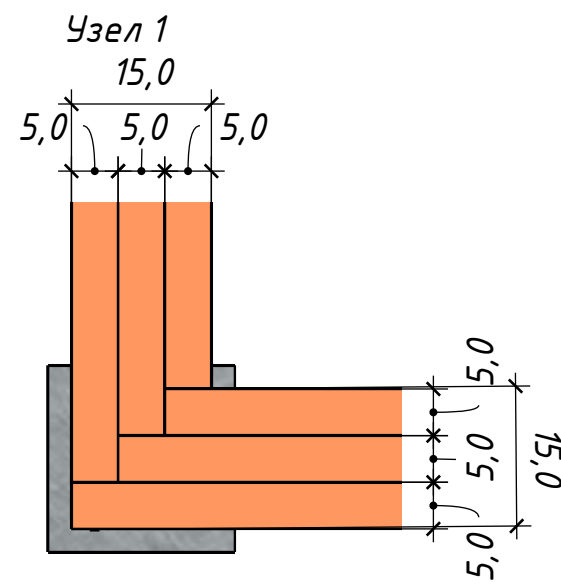
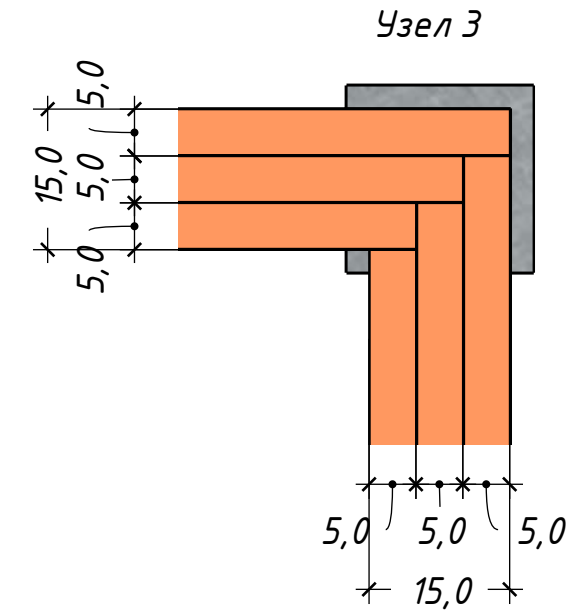
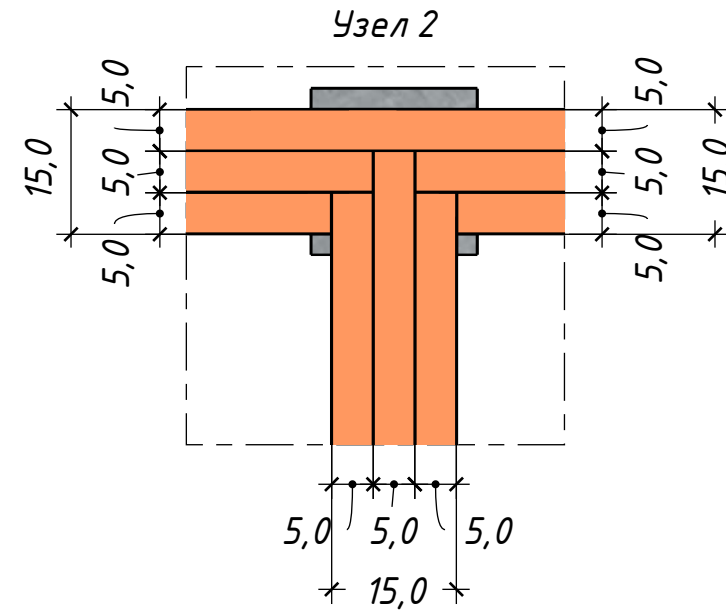
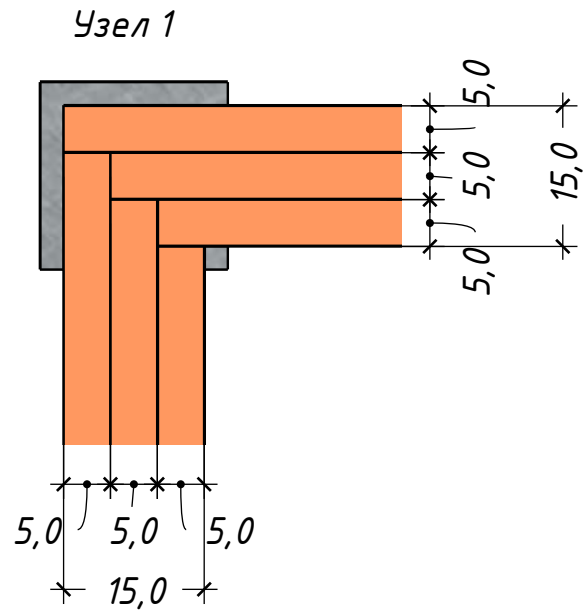
- 1) Скользим рамку ростверка из досок 1 и 2.
- 2) Устанавливаем доску 2 по центру согласно проекту.
- 3) Монтируем доски 3.
- 4) Устанавливаем доски 4.
- 5) Завершаем монтаж установкой досок 5.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Схема монтажа ростверка

Лист

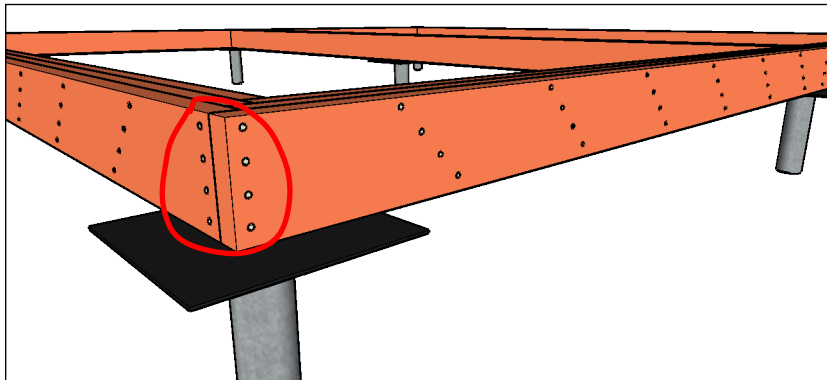
14



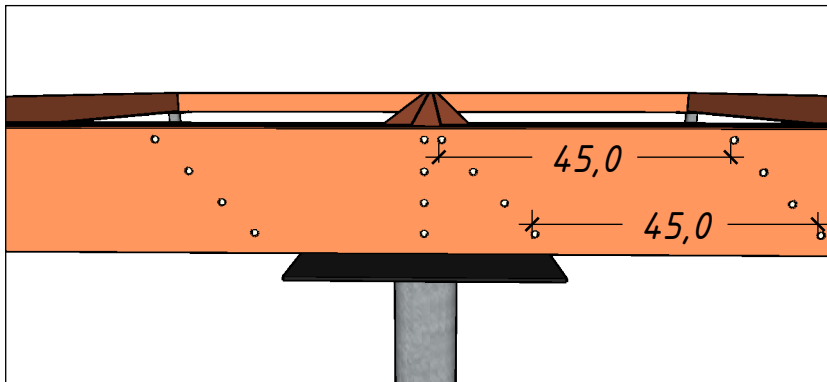
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>

## Схема монтажа ростверка

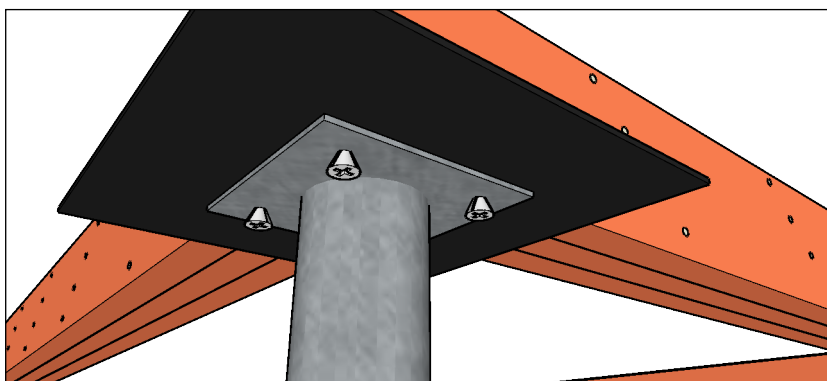
Лист  
15



Сколачиваем рамки в углах в торец, через доску гвоздями 100-120мм 4 шт



Приколачиваем доски друг к другу с каждой стороны, гвоздями 100мм, как это показано на рисунке. Шаг гвоздей не более 45 см



После выравнивания диагоналей, (ОНИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАВНЫ!!) крепим ростверк к фундаменту глухарями 120\*10мм.  
Более подробная инструкция показана в нашем видео [https://youtu.be/-GYeJo\\_nvHA](https://youtu.be/-GYeJo_nvHA)

Иzm.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Схема монтажа ростверка