

Вариант 1

Вариант 2

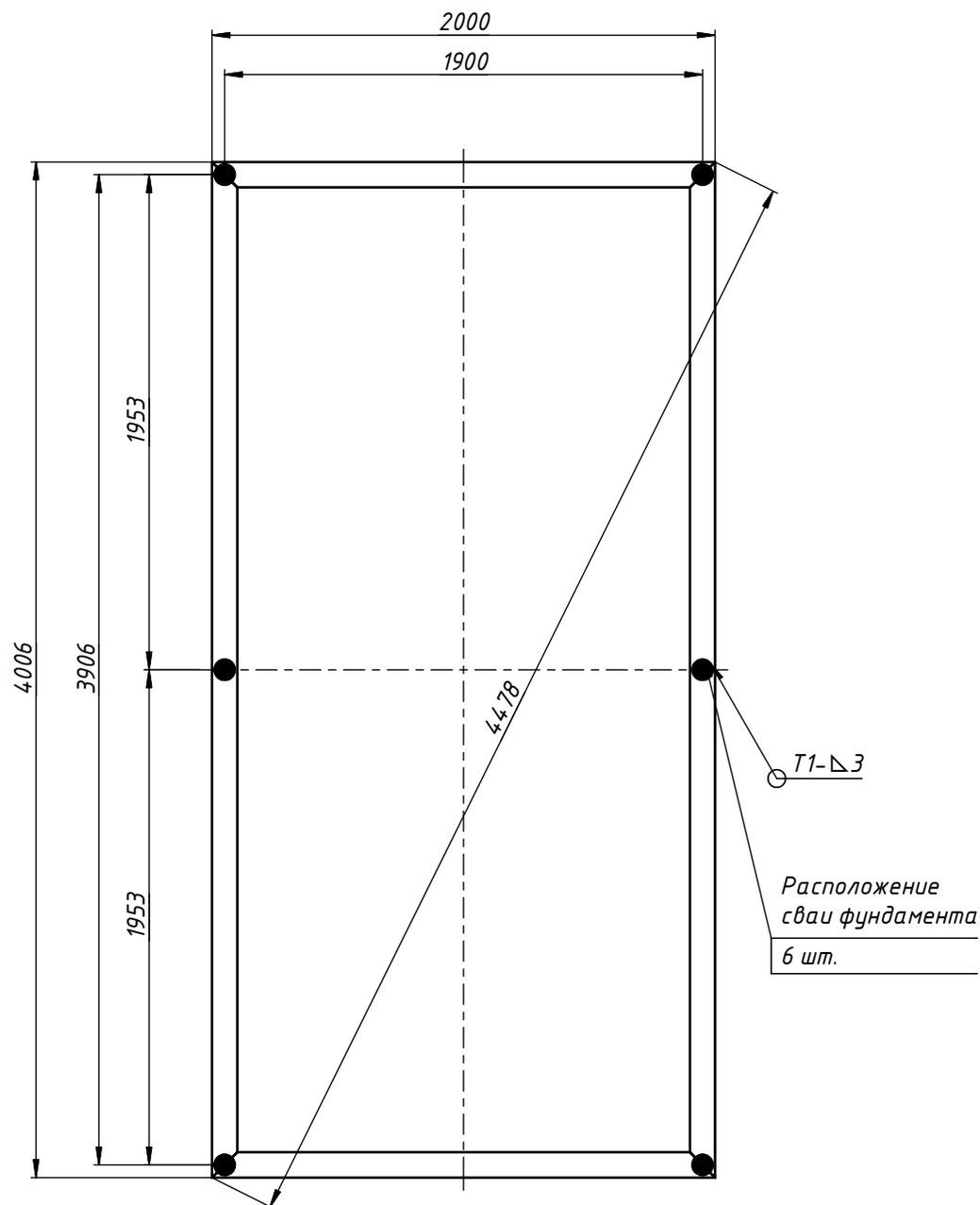
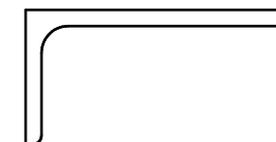
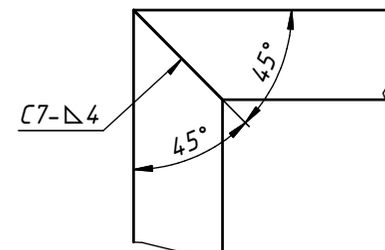


Рис. 1



Требования к свайному фундаменту:

1. Расположение свай должно соответствовать чертежу.
2. Размеры фундамента должны совпадать с указанными на чертеже.
3. Равенство диагоналей фундамента должно быть соблюдено.

Рекомендуем:

1. Использовать сваи диаметром 57 мм и длиной 1.8 м.
2. Для обвязки свай использовать:
  - горячекатанный швеллер П10 или большего размера (Вариант 1);
  - стальной гнутый уголок 50x100x3 мм (Вариант 2).
3. Угловые соединения основания производить под 45° (Рисунок 1).
4. Сварку всех узлов производить по ГОСТ 5264-80. Сварной шов выполнить при монтаже. Наплывы сварки зачистить и обработать.
5. Фундамент необходимо выполнить с выравниванием по горизонту и расположить максимально близко к земле.
6. Обязательно произвести антикоррозийную обработку до установки самой теплицы. Рекомендуемый цвет фундамента - черный.

Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Свайный фундамент для теплиц Model 12x4	Лит.	Лист	Листов
Разраб.								1
Пров.								
Нач.отд.								
Н. контр.								
Утв.								

GreenDi.com