

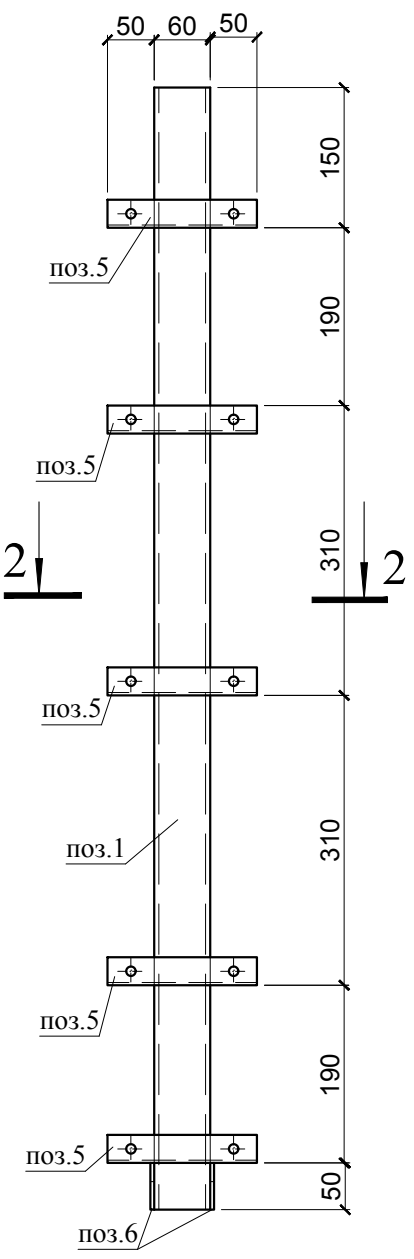
КРОНШТЕЙН

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

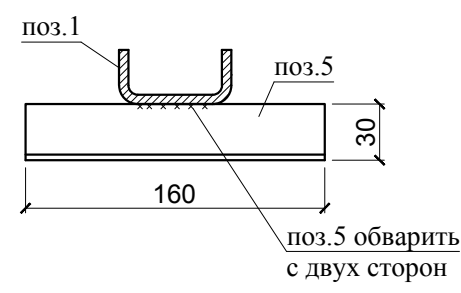
Марка Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. ед.	Масса ед.	Общее кол.	Прим.
1	ГОСТ 8278-83	Швеллер 60x40x3, l=3200мм	1	9,73	9,73кг	
2	ГОСТ 19903-74	лист 100x100x4	2	0,314	0,628кг	
3	ГОСТ 19903-74	лист 200x200x6	1	1,884	1,884кг	
4	ГОСТ 8278-83	Швеллер 60x40x3, l=1300мм	1	3,952	3,952кг	
5	ГОСТ 8509-93	Уголок 30x30x3, l=160мм	5	0,218	1,090кг	
6	ГОСТ 19903-74	лист 90x90x4	2	0,254	0,508кг	
7				ИТОГО: всего	17,792кг	

* Скорректировать в зависимости от толщины стены.
Глубина анкерки не менее 30% от толщины стены.

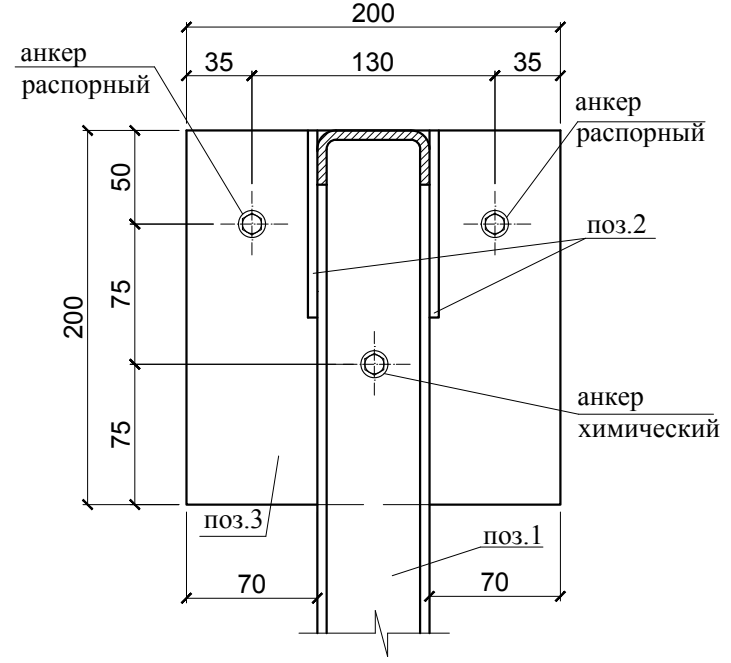
ВИД Б



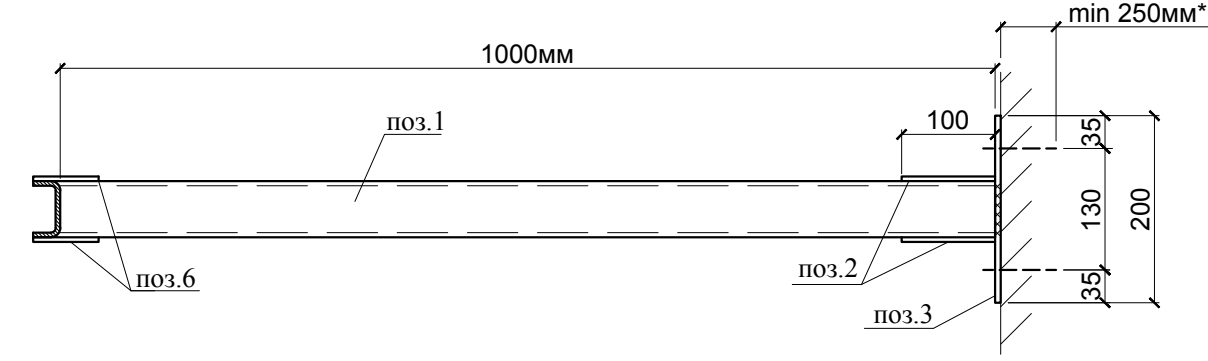
РАЗРЕЗ 2-2



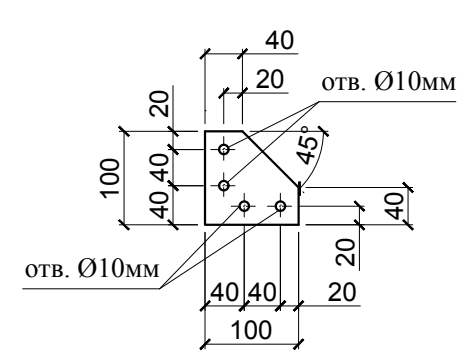
РАЗРЕЗ 1-1



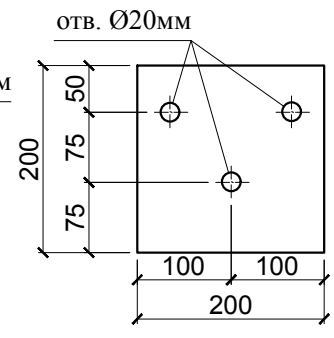
ВИД А



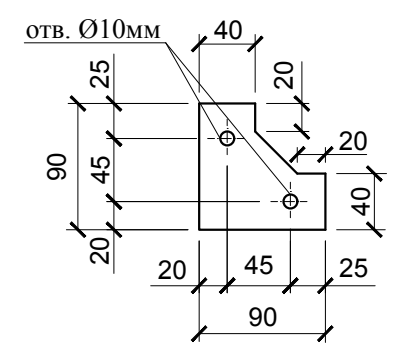
ПОЗ.2



ПОЗ.3



ПОЗ.6



1. Шаг кронштейнов принять равным 1500мм. При отсутствии возможности выполнить монтаж кронштейна с проектным шагом, вызвать представителя проектной организации для принятия решения.

Изм.	Колич.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Кронштейн							ООО "МАСТЕР РУФ"		