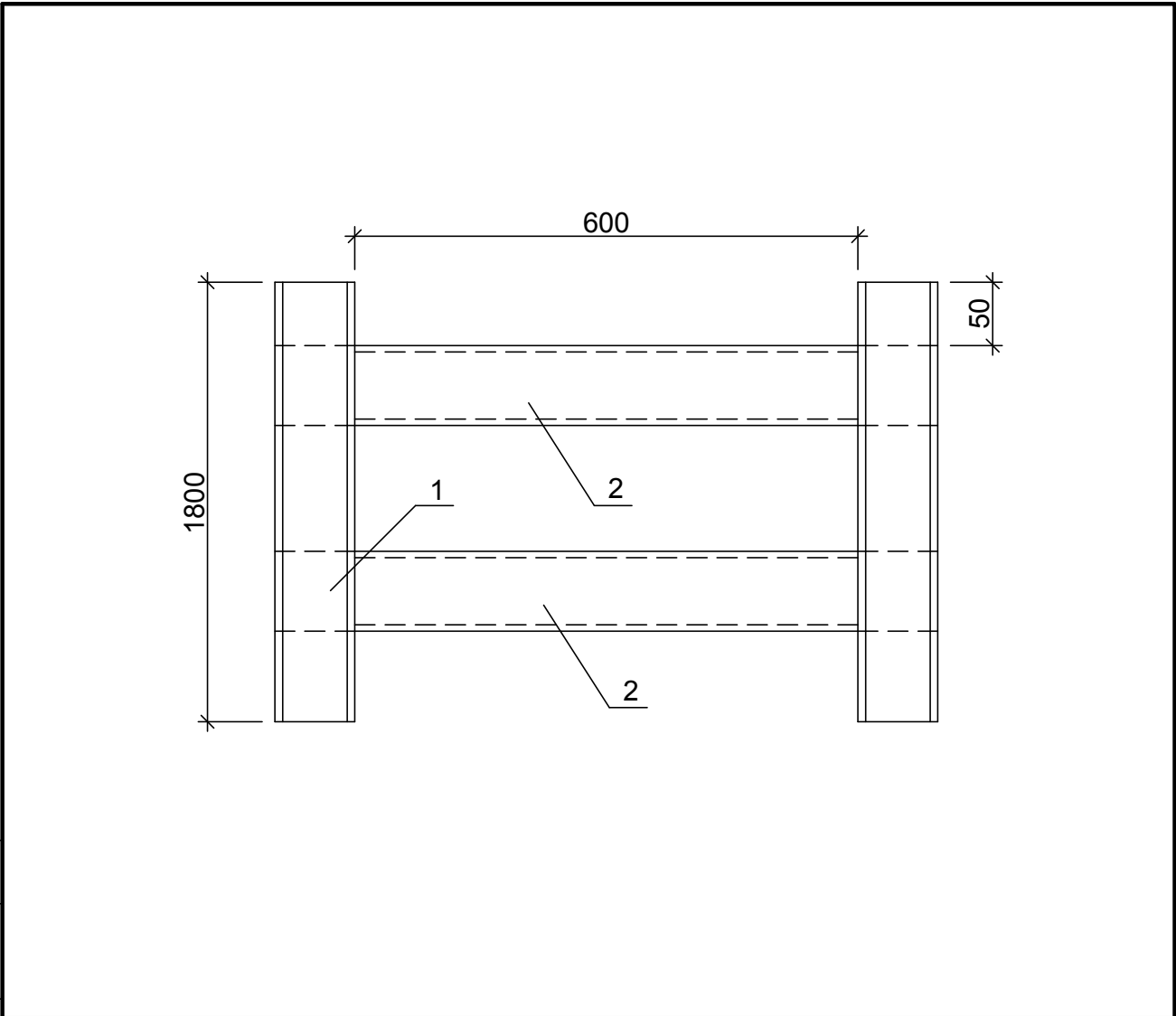


Согласовано			



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
		Швеллер 12У ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ 27772-88			
1		L=1700	2	18,70	шт.
2		L=600	2	6,36	шт.

- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- Антикоррозионную защиту опорного кронштейна выполнить эмалью ПФ-115 ГОСТ 6465-76 по грунту ГФ-021 ГОСТ 25129-82.

07-26-12-ТС.Н1					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Кожевникова				
Проверил	Суровикин				
Н.контр.	Кокотеев				
ГИП	Радостева				
Опорный кронштейн ОП1			Стадия	Лист	Листов
			Р		1
ООО "Компания Ярстрой"					