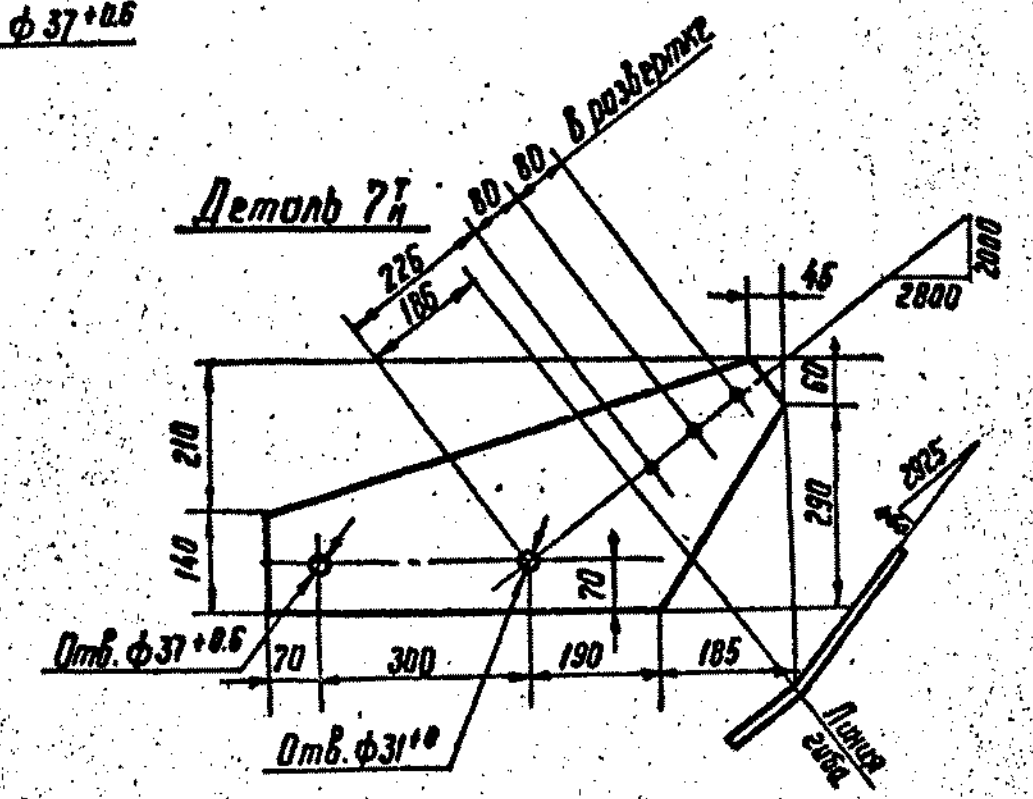
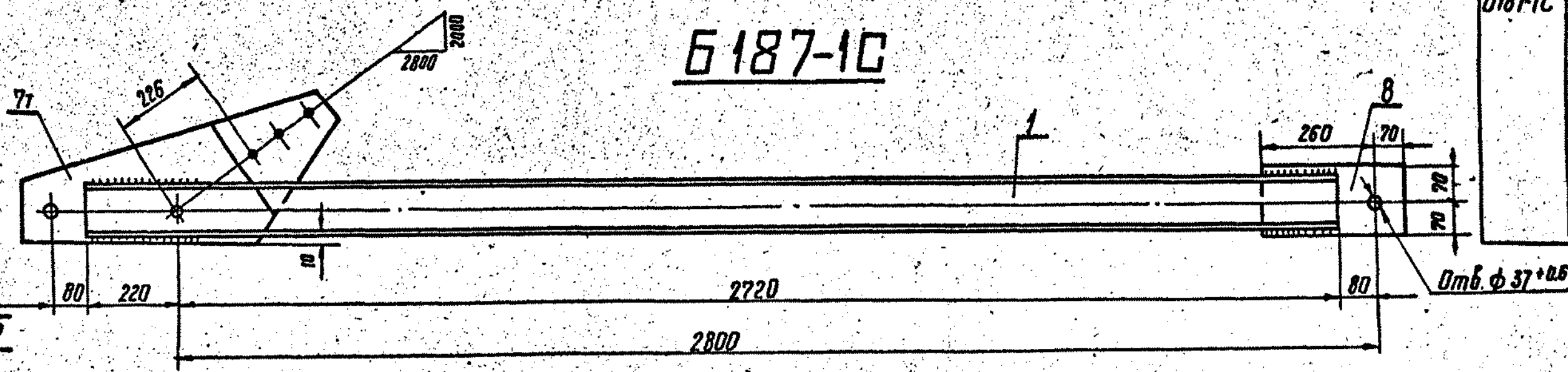
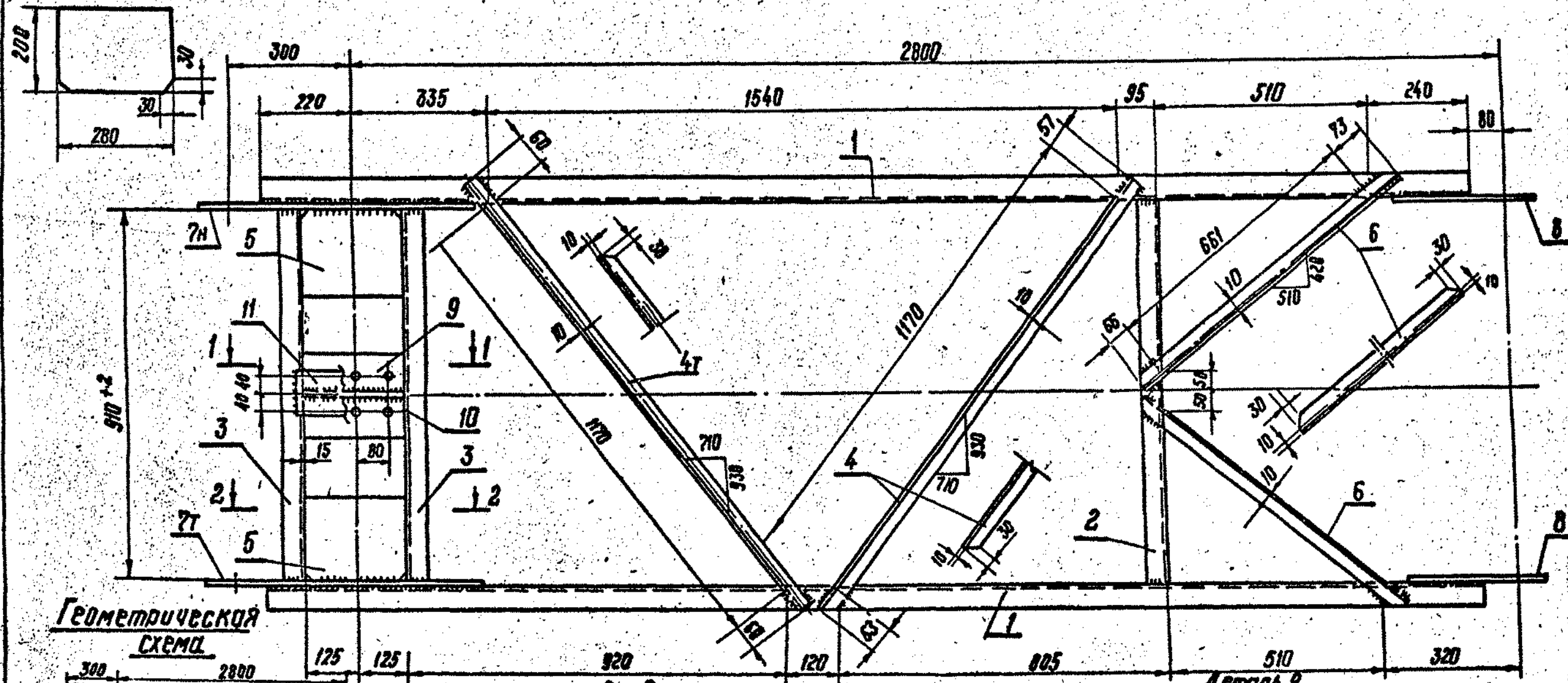


Б 187-10

Спецификация								
Марка	№ дет.	Сечение	Длина мм	Кол.		Масса, кг		Примечание
				т	н	дет.	всех	
Б 187-10	1	С 10	2940	2	-	25.3	51	144 Гнуть
	2	С 10	930	1	-	8.0	8	
	3	С 10	910	2	-	7.8	16	
	4	L 50x4	1290	2	2	3.9	16	
	5	- 200x6	280	2	-	2.6	5	
	6	L 50x4	800	4	-	2.4	10	
	7	L 350x10	745	1	1	12.6	25	
	8	- 140x10	330	2	-	3.6	7	
	9	- 200x6	280	1	-	2.7	3	
	10	- 120x6	250	1	-	1.4	1	
Итого						1.3	1	
Наплавленный металл						1		



Типовые конструкции Серия 3407-131 Выпуск 1

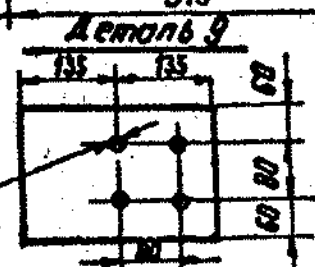
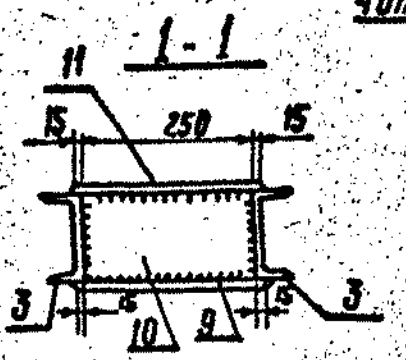
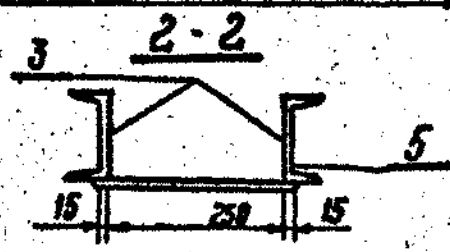


- Примечания**
1. Все отверстия $\phi 25^{+0.5}$
 2. Все швы $h = 5$ мм
 3. Электроды типа Э42А
- } кроме оговоренных

Возможна замена L50x4 на L36x4 при этом масса марки составит 136 кг.

Геометрическая схема

300	2800	125	125	920	120	805	510	240
95	85	125	920	120	805	510	240	
85	250	270	1540	35	51	240		
85	250	270	1540	35	51	240		
85	125	125	920	120	805	510	240	
125	80	80						



Серия 3407-131 Вып. 1				75		
Исполн.	Иванова	Провер.	Салита	Лист	75	Листов
Дизайн	Русова	Вед.	Салита	ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ		
Рук.пр.	Штун	Курнос		Сеть Ленинград		
Железобетонные опоры со стоекми 220м и 260м, изготовленные в унифицированной опалубке длиной 650мм на длине 260м				Внутренняя консольная траверса Б 187-10		
Упр. Литей. 94-95 НК-4				ср 426		