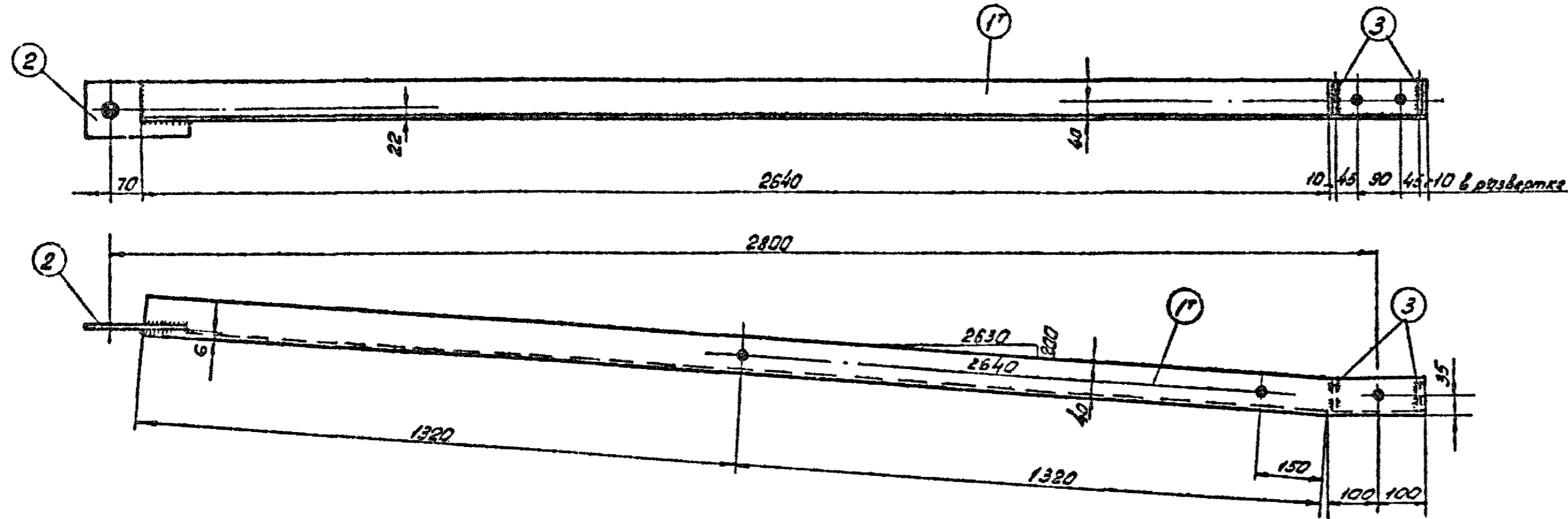


Б366, Б367 (обратная Б366)

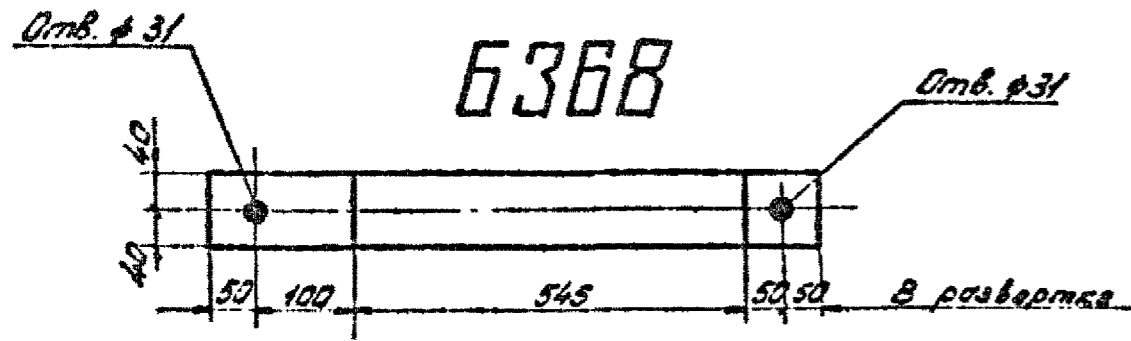


Спецификация									
Марка	мм дет.	Сечение	Длина мм	Кол-во		Вес в кг			Примечание
				т	н	дет.	всех	Марки	
Б366	17	L 80x6	2840	1		209	21		
	2	- 120x10	220	1		14	1	22	
	3	- 70x6	70	2		01	-		
Б367 обратная Б366	14	L 80x6	2840	1		209	21		
	2	- 120x10	220	1		14	1	22	
	3	- 70x6	70	2		01	-		
Б368		- 80x6	795	1		30	3	3	
Б369		L 63x5	360	1		17	2	2	

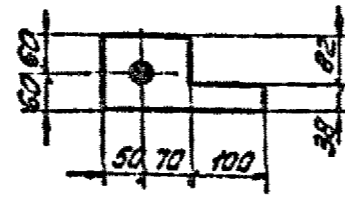
Примечания.

1. Все швы  $h = 5$  мм.
2. Все отверстия  $\phi 21$ , кроме оговоренных.
3. Электроды типа Э42А.
4. Все марки оцинковать.

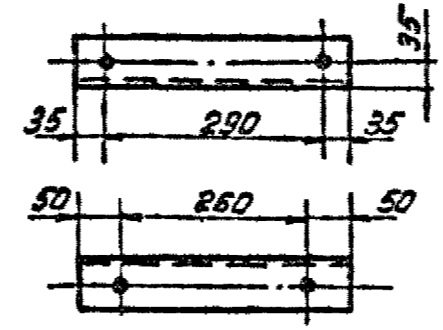
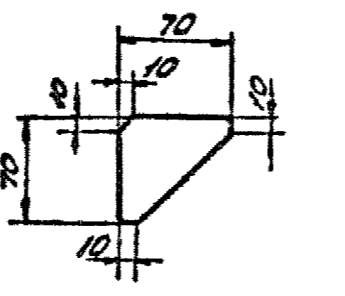
Б369



Деталь 2



Деталь 3



3083ТМ/2.1.22

ЭСР	Энергосетьпроект Северо-Западное отделение		Унифицированные железобетонные специальные опоры ВЛ 110-220 кВ		Рабочие чертежи лист №
	Начальник отп	М.С.Сидоров	Виталийков	Металлические детали Б366 - Б369	
	Главный инженер проекта	М.С.Сидоров	Штима		
	Руководитель архива	М.С.Сидоров	Уванова		
Ленинград 1969 г.	Проектировщик	М.С.Сидоров	М.С.Сидоров	М 1:10, 1:5	№ 3083ТМ-Т2-11
	Проверил	М.С.Сидоров	Уванова	Разм. 3 ф	Литера