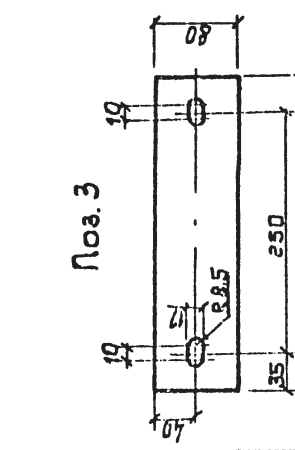
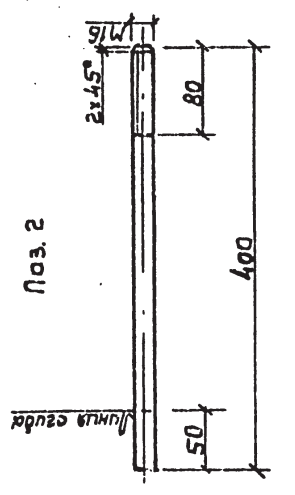
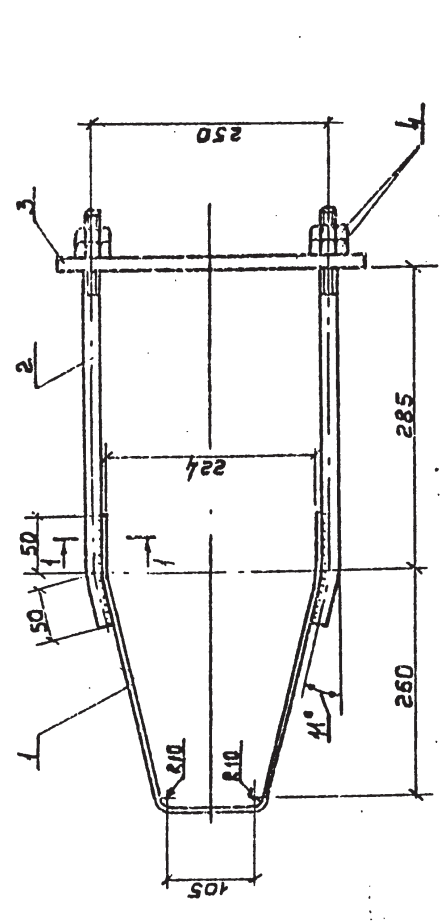


№	Наименование	Ъ	Припечание
1	Круг 24 ГОСТ 2590-71, В: 300	1	2,9 кг
2	Круг 24 ГОСТ 2590-71	1	1,49 кг
3	Полоса 10x80 ГОСТ 103-76	1	0,66 кг
4	Полоса 5x50 ГОСТ 103-76	2	0,10 кг
5	Гайка М24 ГОСТ 5915-70	3	

3.407.1 - 143. В. 44	
Стандарт	ГТ
Материал	Металл
Плотность	Р 5,7 1:5
Спецификация	См. в проекте
Исполнитель	И.И.И.
Проверенный	И.И.И.
Утвержденный	И.И.И.
Согласованный	И.И.И.
Согласованный	И.И.И.

Итого: 3,9 кг. Металл. Масса: 3,9 кг. Плотность: 5,7 г/см³. Стандарт: ГТ. Спецификация: См. в проекте.



№	Наименование	Ъ	Припечание
1	Полоса 5x50 ГОСТ 103-76 В: 770	1	1,5 кг
2	Круг 16 ГОСТ 2590-71	2	0,63 кг
3	Полоса 10x80 ГОСТ 103-76	1	2,0 кг
4	Гайка М16 ГОСТ 5915-70	4	

3.407.1 - 143. В. 50	
Стандарт	ГТ
Материал	Металл
Плотность	Р 4,9 1:5
Спецификация	См. в проекте
Исполнитель	И.И.И.
Проверенный	И.И.И.
Утвержденный	И.И.И.
Согласованный	И.И.И.
Согласованный	И.И.И.

Итого: 4,9 кг. Металл. Масса: 4,9 кг. Плотность: 4,9 г/см³. Стандарт: ГТ. Спецификация: См. в проекте.