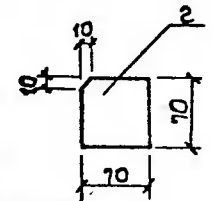
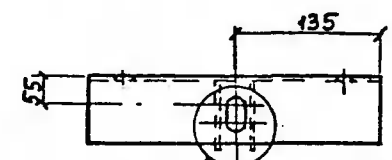
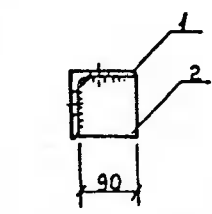
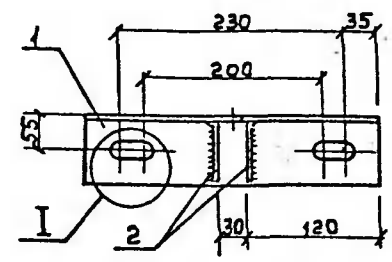
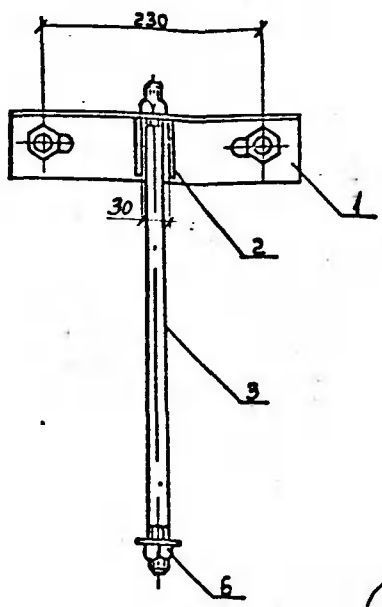
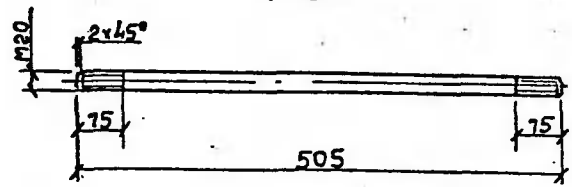


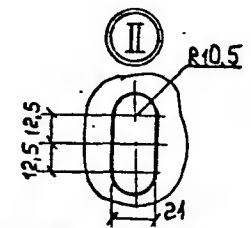
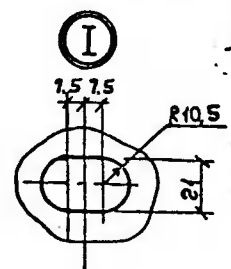
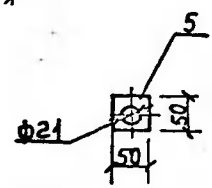
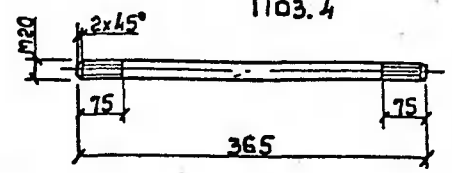
№3



Сварка по ГОСТ 5264-80



№4



Поз.	Наименование	Кол.	Примеч.
<u>Детали</u>			
1	Уголок 100x100x7 ГОСТ 8509-86 В-300	2	3,24кг
2	Полоса 5x10 ГОСТ 103-76 В-70	4	0,19кг
3	Круг 20 ГОСТ 2590-74, L=505	2	1,25кг
4	Круг 20 ГОСТ 2590-74, L=365	2	0,90кг
5	Полоса 50x5 ГОСТ 103-76 В-50	2	0,10кг
<u>Стандартные изделия</u>			
6	Гайка М20 ГОСТ 5915-70	8	0,06кг

3.407.1-136.3-44					
Крепление плиты №4			Стандарт	Масса	Масштаб
			Р	12,3	1:5
			Лист 1 из 1		
			ДЕЛБЭНЕРГОПРОЕКТ		
Начерт.	Кувлыгин	И.К.			
Н.контр.	Солнцева	В.В.			
ГИО	Ударов	В.В.			
Зедина	Шагаров	В.В.			
Ст.инж.	Степанова	С.В.			

Ш.В. № 00001. Подпись и дата. Визы инженера