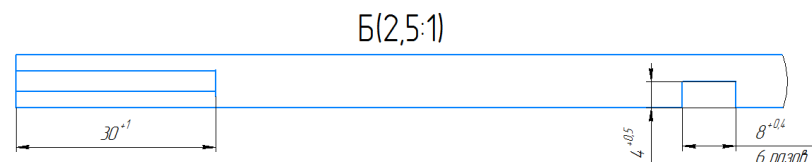
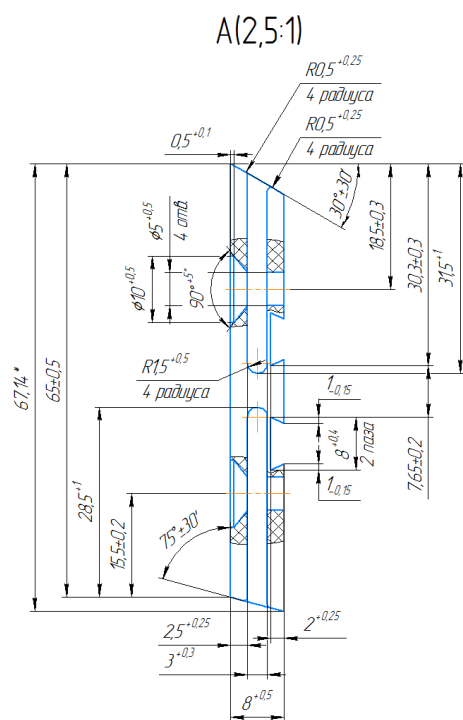
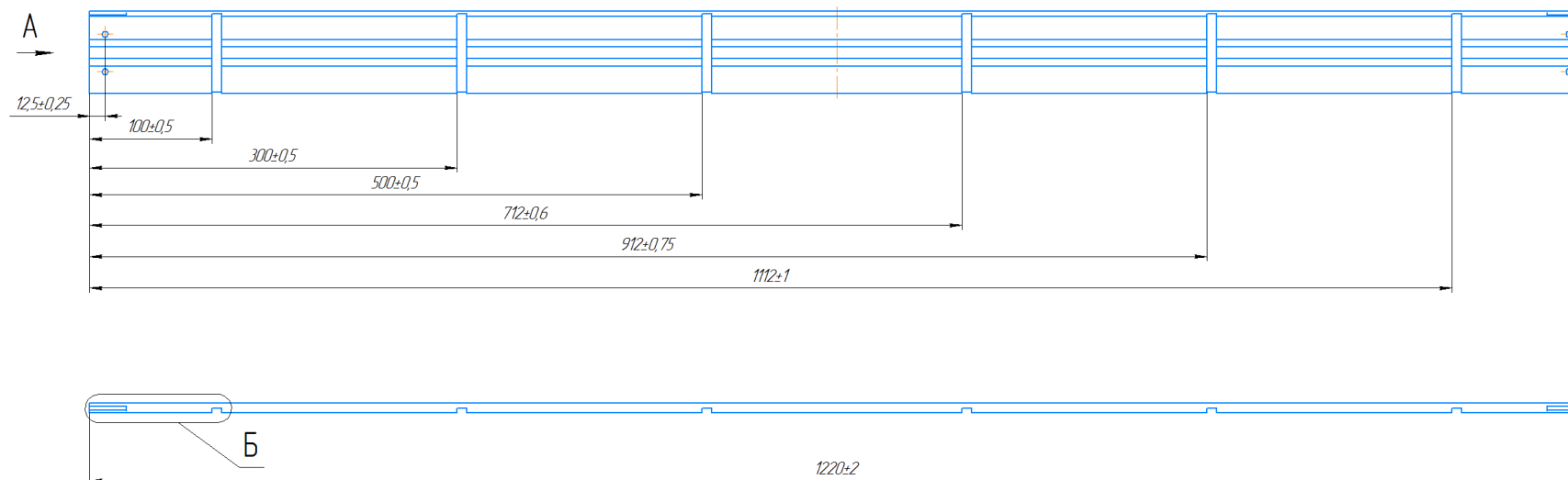


1. Размеры для справок.

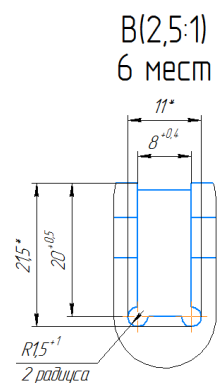
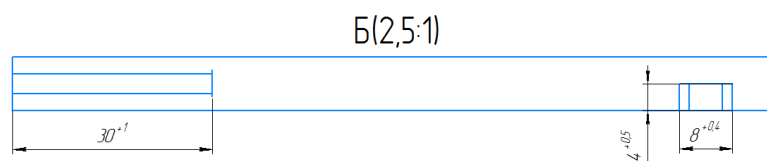
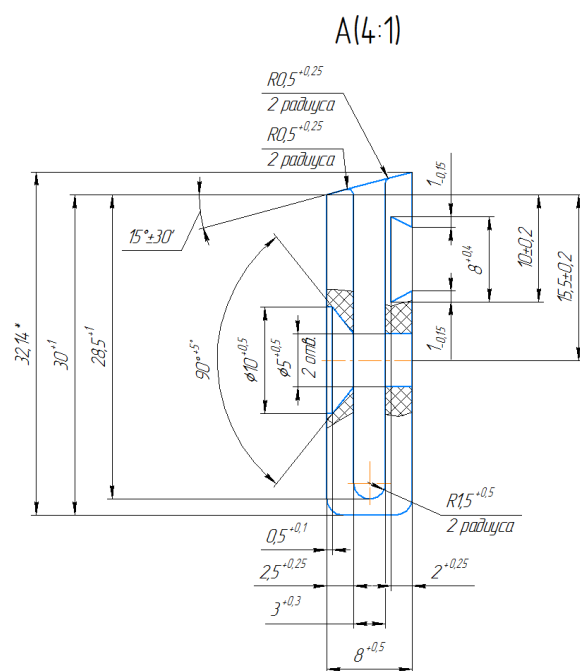
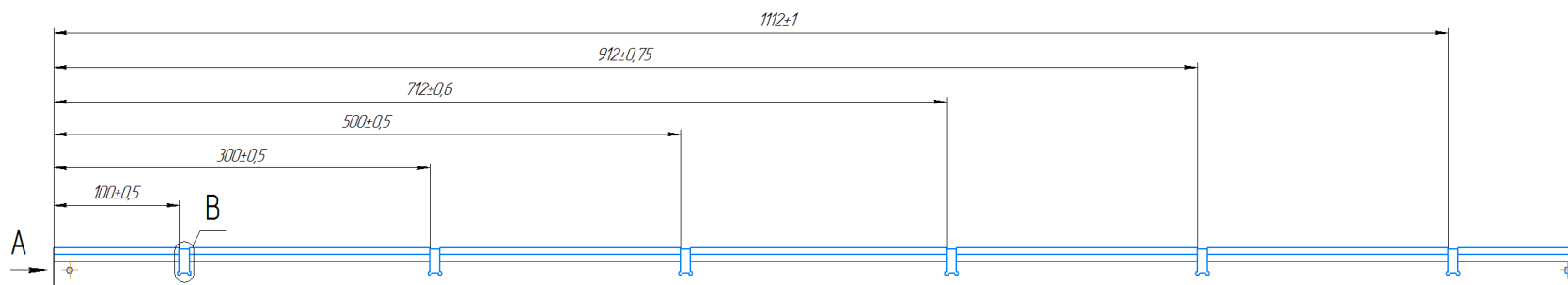
Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Приме- чение
			<u>Детали</u>		
A1	1	85-3298.20.001	Борт большой	2	
A1	2	85-3298.20.002	Борт малый	2	
A1	3	85-3298.20.003	Дно	1	
A3	4	85-3298.20.004	Уголок	12	
A4	5	85-3298.20.005	Уголок	4	
A4	6	85-3298.20.006	Уголок	4	
A4	7	85-3298.10.005	Шпанка	8	
			<u>Стандартные изделия</u>		
	8		Винт ВМБ-6дх8.109.301ГСА ГОСТ 17475-80	16	

					85-3298.20.000 СБ				
					Поддон большой Сборочный чертёж	Лит	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			1,28	1:2	
Разраб.									
Пров.									
Т.контр.						Лист	Листов 1		
Н.контр.						АО ЧМЗ			
Учб.									



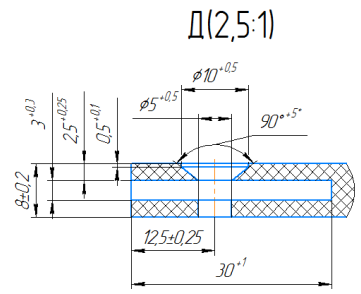
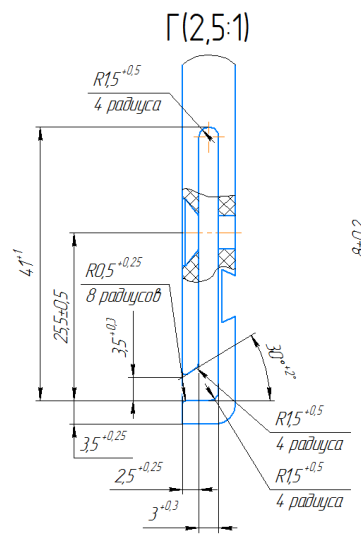
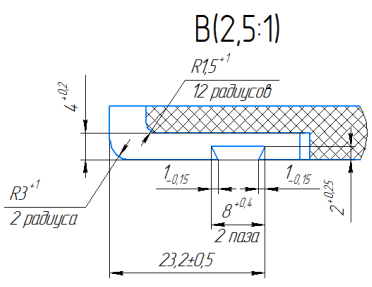
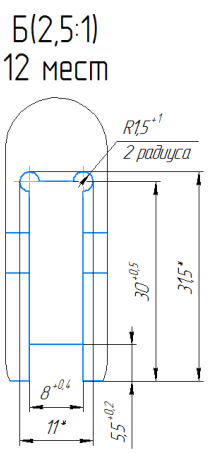
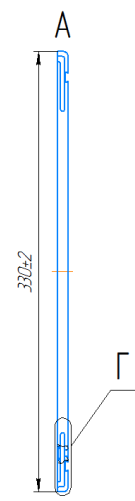
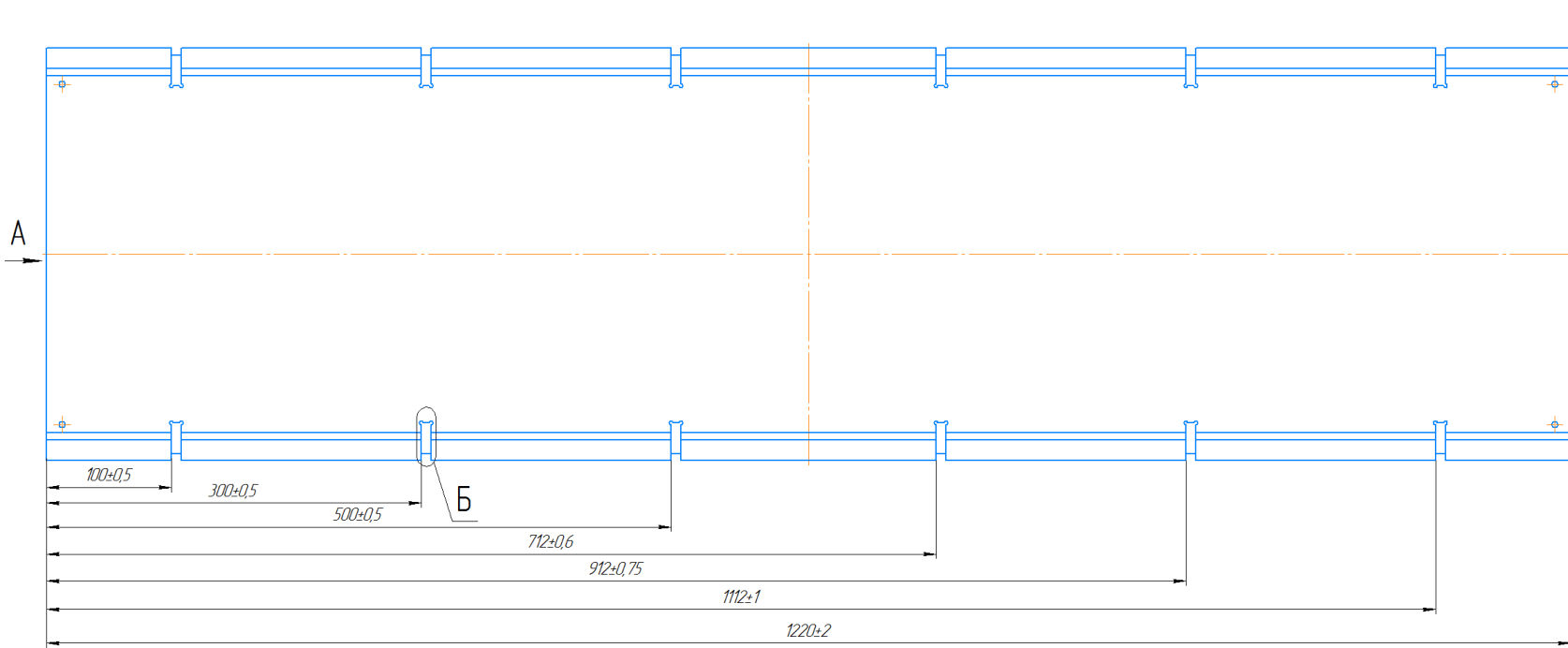
1. *Размер для справок.

					85-3298.20.001				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Борт большой	Лит.	Масса	Масштаб	
Разраб.							0,11	12	
Проб.									
Технопр.						Лист	Листов	1	
Начинка					СГК-композит (жесткий углеродный войлок)	АО ЧМЗ			
Сигн.									
					Копировать	Формат А1			



1. *Размеры для справок.

				85-3298.20.002			
				Барт малый			
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб	
Разработ					0,06	12	
Проб.							
Инжнпр.				Лист	Листов	1	
Инжнпр.				СФС-композит			А0 ЧМЗ
Синг				(жесткий углеродный дощик)			



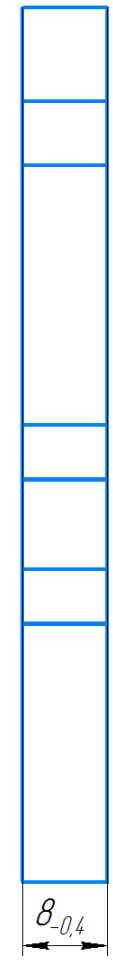
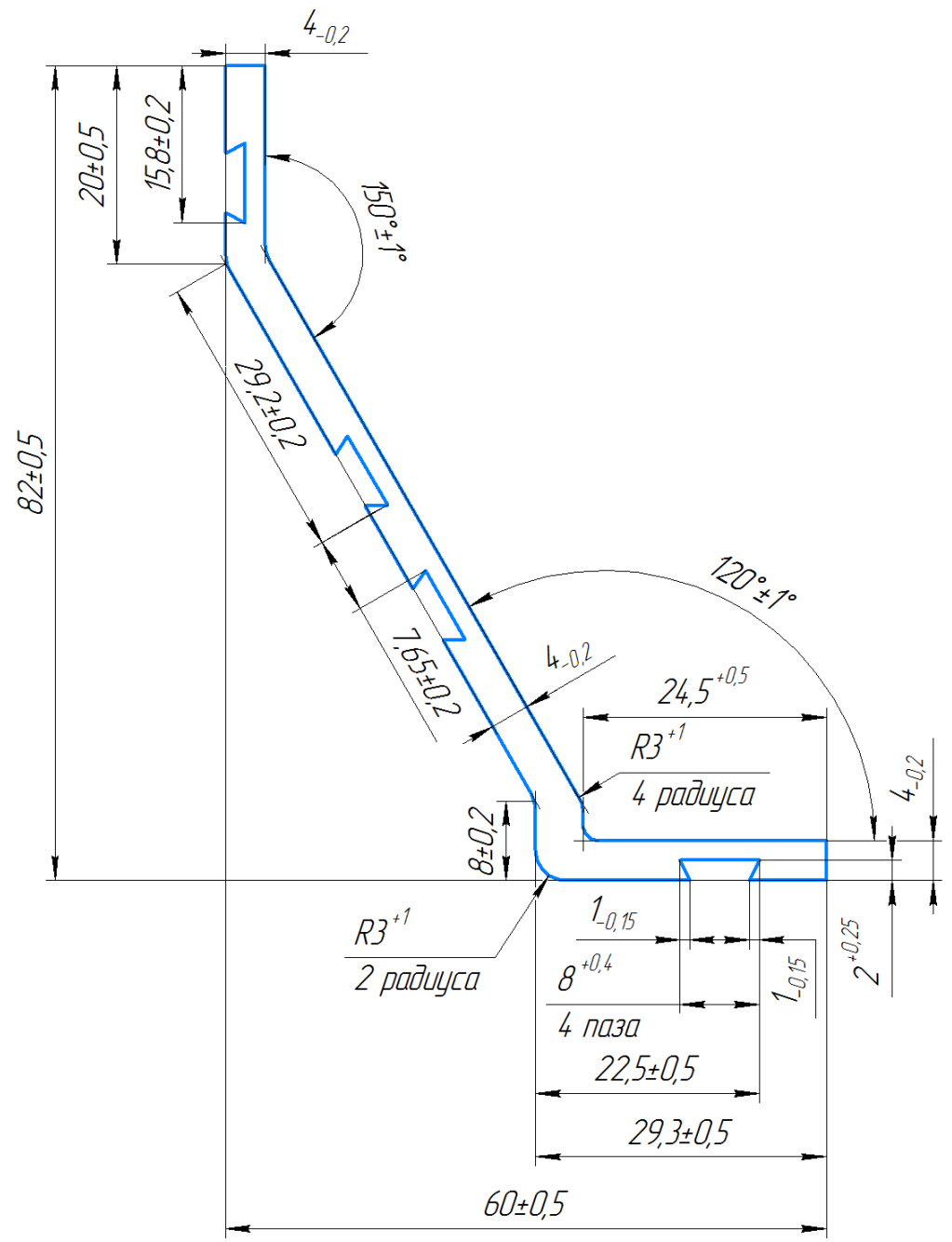
1. *Размеры для справок.

					85-3298.20.003			
Изм	Лист	№ докум	Подп	Дата	Дно	Лит	Масса	Масштаб
Разр							0,63	1:2
Технотр						Лист	Листов	1
Начерт					СРС-композит			АО ЧМЗ
Стр					(жесткий углеродный фалок)			
								Формат А1

Перед. примен.	Спраб. №	Подп. и дата	Инв. № ауд.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.

85-3298.20.004

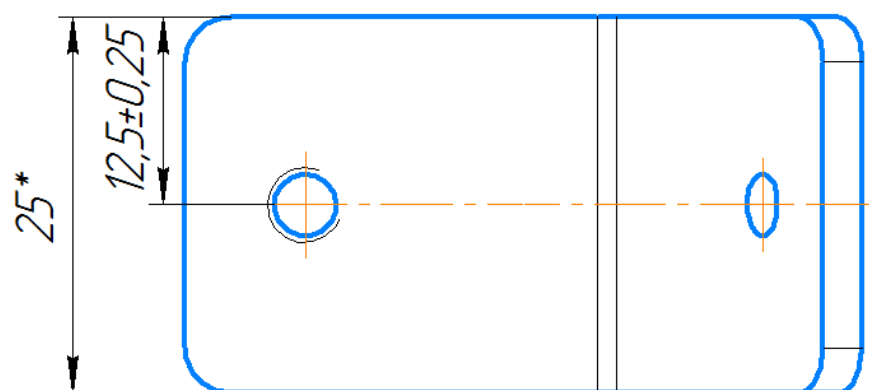
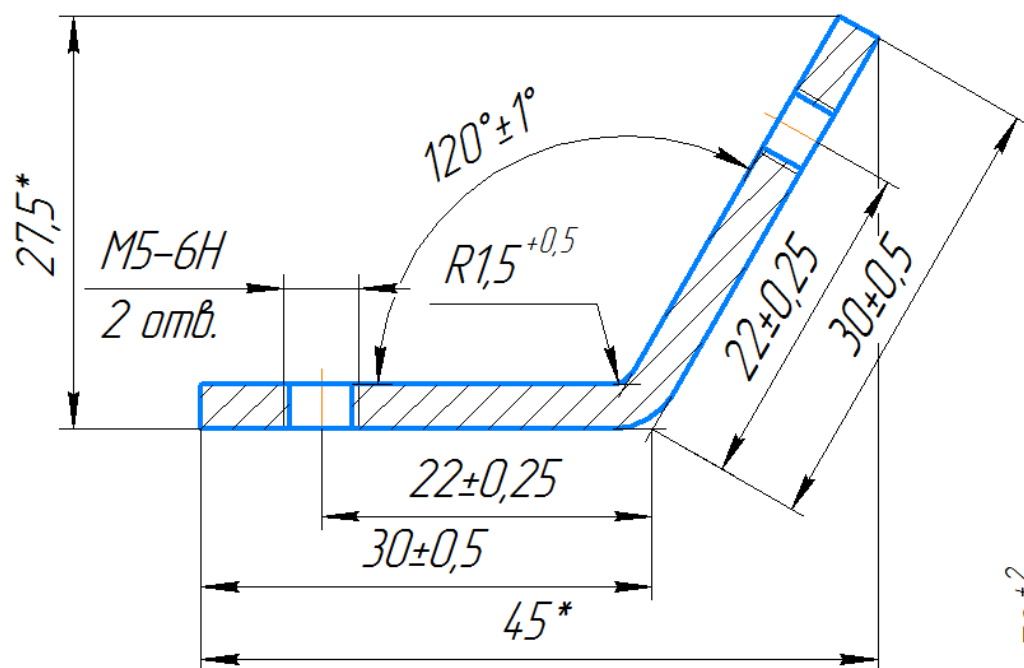
✓ Ra 6,3



85-3298.20.004					Уголок		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.						1 з	2:1
Проб.					Лист	Листов	1
Т.контр.					СФС-композит (жесткий углеродный войлок)		
Н.контр.					АО ЧМЗ		
Утв.					Копировал		
					Формат А3		

85-3298.20.005

✓ Ra 6,3



R3⁺¹
4 радиуса

1. *Размеры для справок.

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № докл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

85-3298.20.005

Уголок

Сталь 10Х23Н18 ГОСТ 5632-72

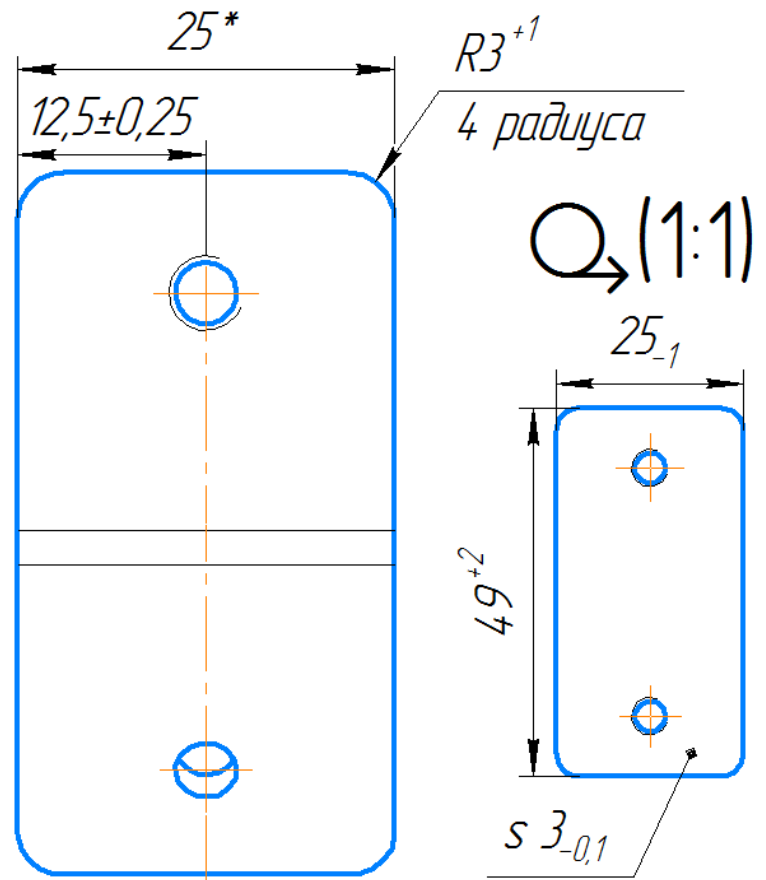
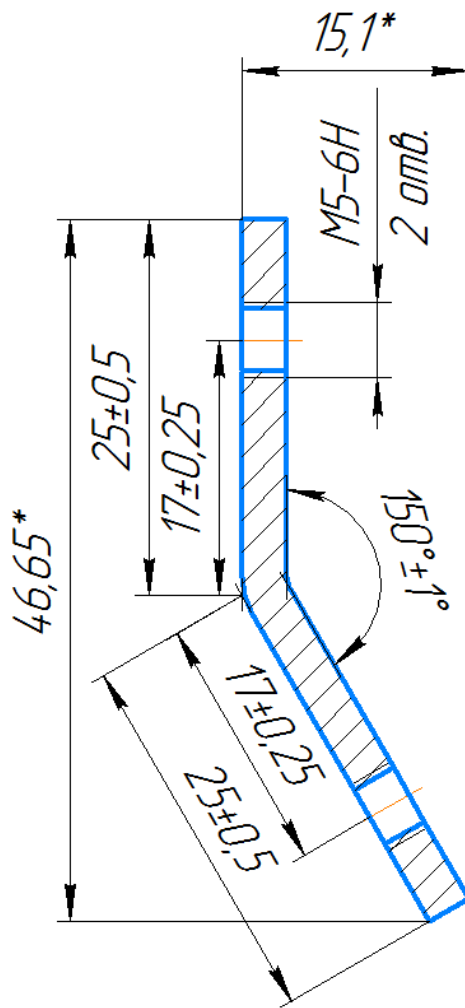
Лит.	Масса	Масштаб
	0,03	2:1
Лист	Листов	1

АО ЧМЗ

Копировал

Формат А4

85-3298.20.006

✓ $Ra\ 6,3$ 

1. *Размеры для справок.
2. Радиус сгиба $R15^{+0,5}$ мм.

Подп. и дата						85-3298.20.006					
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Уголок		Лит.	Масса	Масштаб	
	Разраб.									0,03	2:1
	Пров.										
	Т.контр.							Лист	Листов	1	
	Н.контр.					Сталь 10Х23Н18 ГОСТ 5632-72		АО ЧМЗ			
	Утв.										

Копировал

Формат А4

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № докл.

Взам. инв. №

Подп. и дата