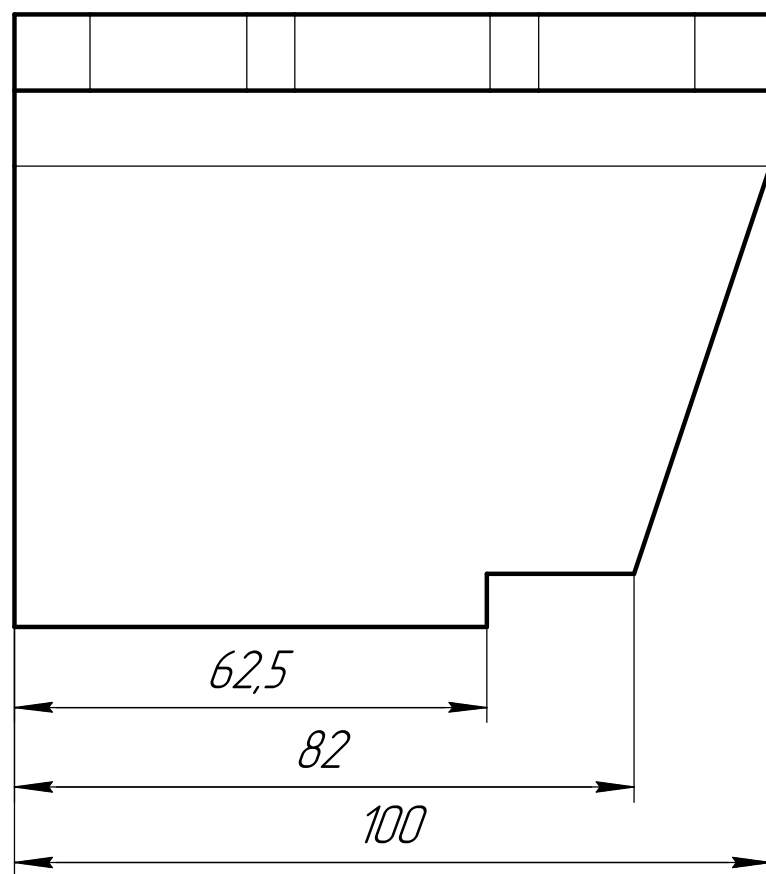
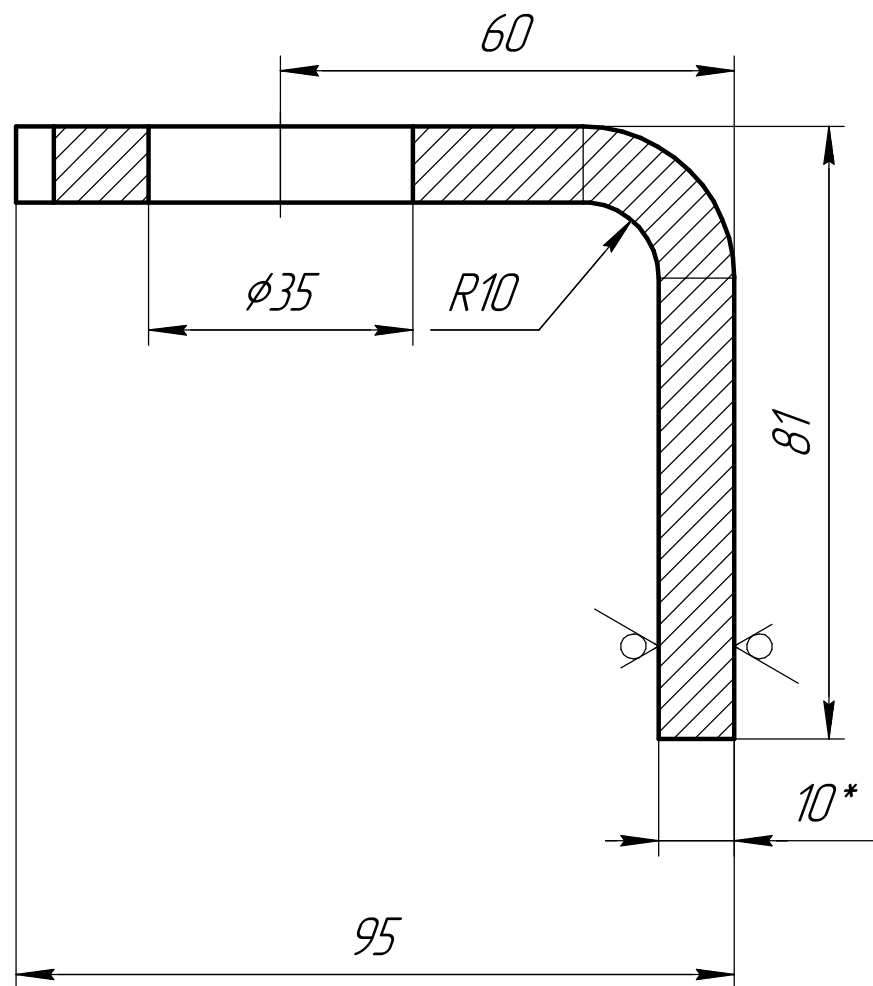


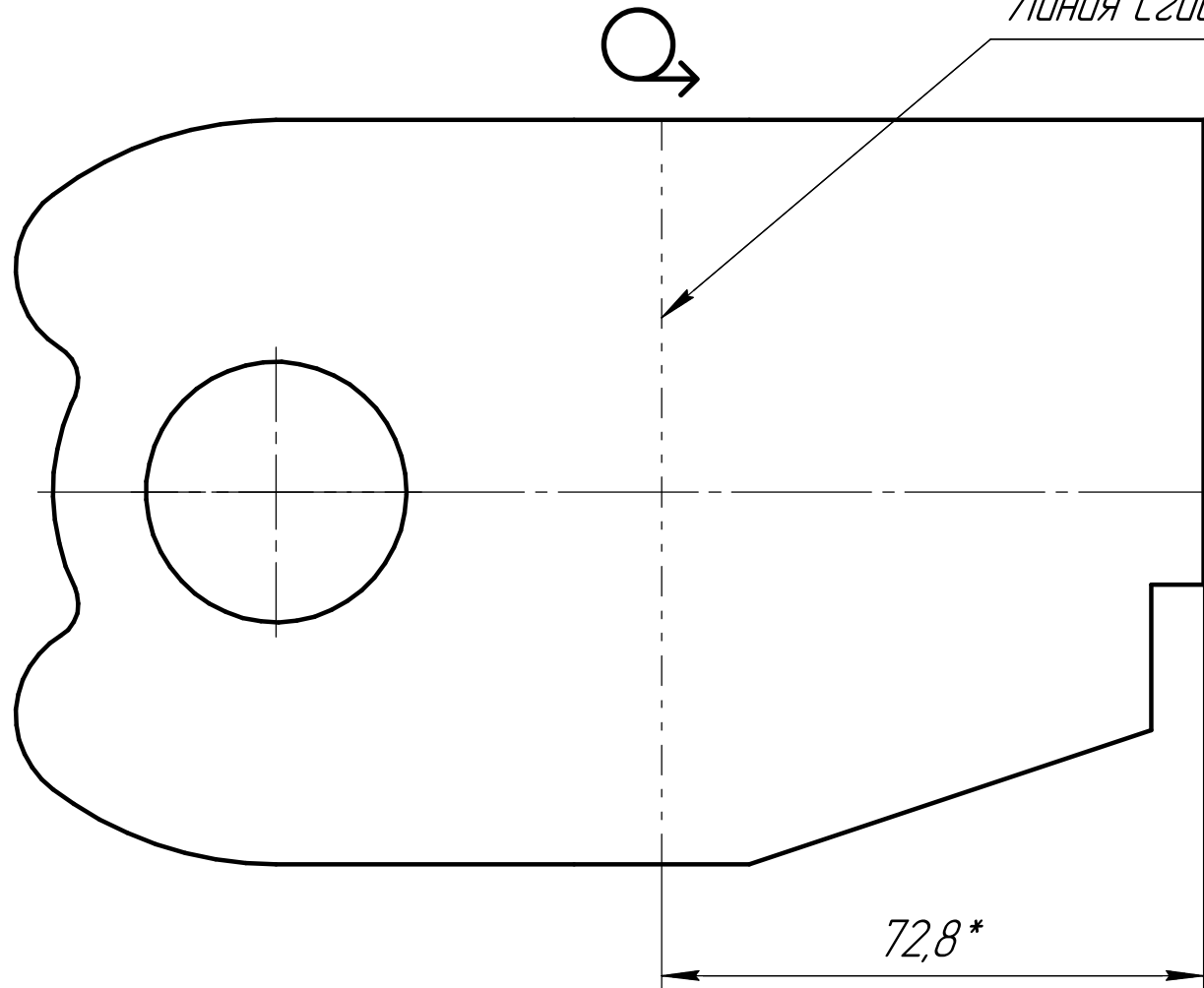
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
						10DD.01.400.00

10DD.01.400.02

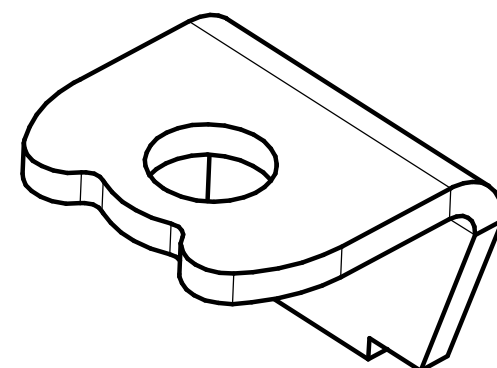
√ 50 (✓)



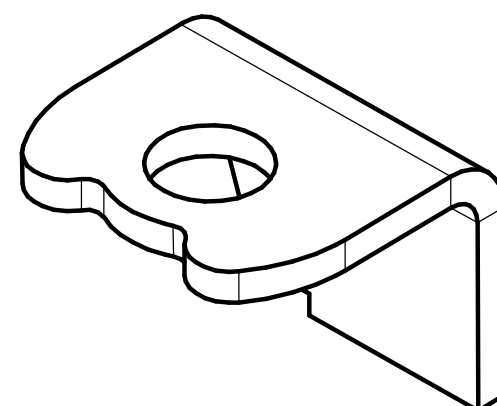
Линия сгиба



Вид в изометрии
10DD.01.400.02 - изображено



Вид в изометрии
10DD.01.400.02-01 - зеркальное отражение



- * Размер для справок.
- Общие допуски по ГОСТ 30893.2 - с1.
- Предельные отклонения размеров и качества поверхности реза П1111 по ГОСТ 14 792-80.

					10DD.01.400.02			
					Кронштейн радиатора	Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.	Уваров Р.В.			15.12.2017			1,07	1:1
Пров.	Смирнов А.Б.							
Т.контр.								
Гл.констр.	Виноградов М.С.				Б-ПН-0-10 ГОСТ 19903-74	Лист	Листов 1	
Н.контр.					СтЗсп 2 ГОСТ 14637-89	.ДМ завод Дорожных Машин		
Утв.								

Копировал

Формат А3

завод
Дорожных Машин