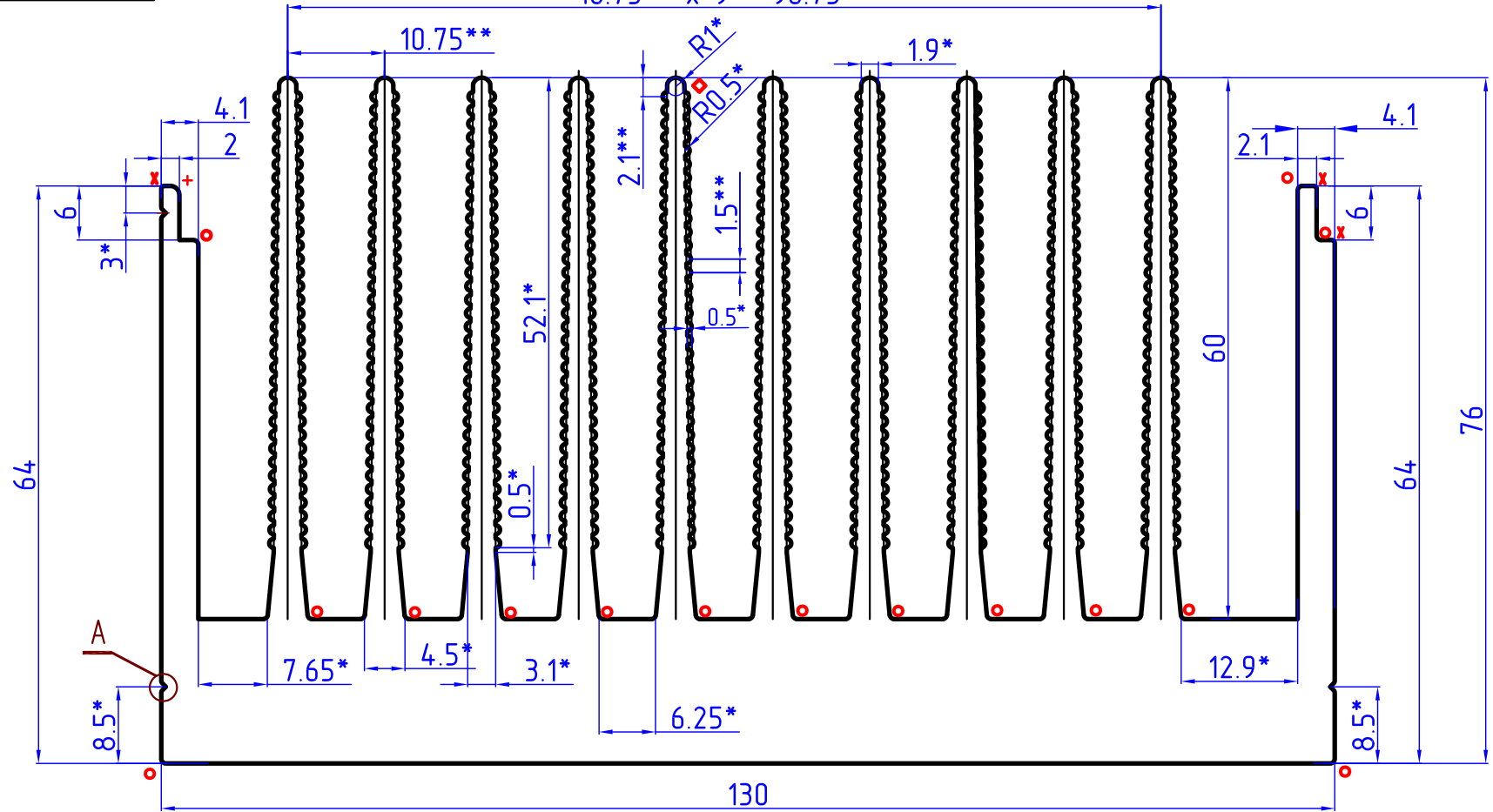
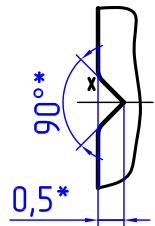


AB2311

$10.75^{**} \times 9 = 96.75^{**}$



A (10:1)
3 места



- ◇ -R0.2* ○ -R0.5*
- × -R0.3* + -R1*

1. * Размеры обеспечиваются инструментом.
2. ** Размеры для справок.
3. Технические условия по ГОСТ 22233-2001.

Площадь сечения, см ²	Масса 1 м длины для АД31, кг	Периметр внешний, мм	Диаметр описанной окружности, мм
43.07	11.661	2035	144.6

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.				
Провер.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

AB2311

Профиль радиаторный
нормальной точности

Лит.	Масса	Масштаб
		2:1
Лист	Листов	1

сплав АД31
ГОСТ 22233-2001



Перв. примен.

Справ. N

Взам. инв. N

Инв. N дубл.

Подп. и дата

Инв. N подл.

Подп. и дата