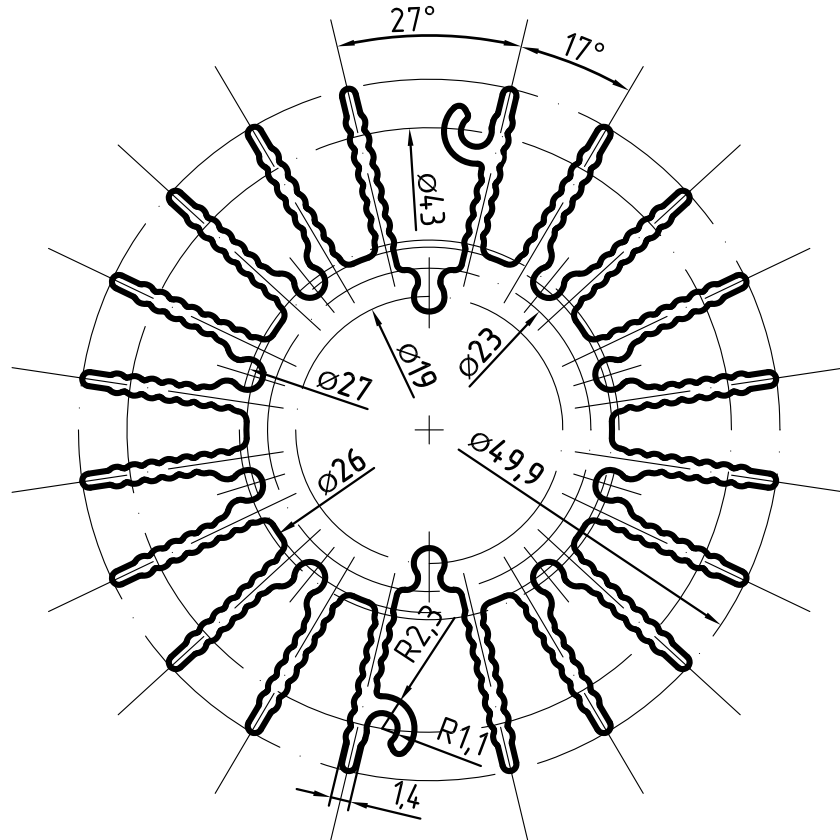
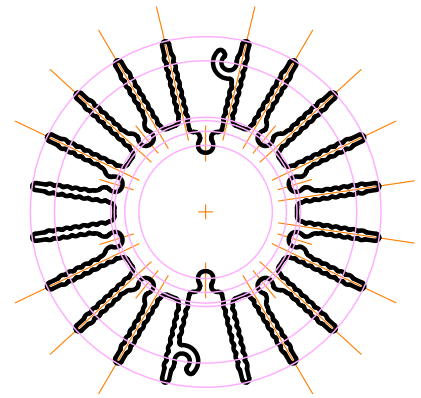


AB0640

M1:1



1. Неуказанные радиусы скруглений R=0,3мм.

Площадь сечения (мм <sup>2</sup> )	Теоретич. масса 1 пог. метра (кг)	Диаметр описан. окр. (мм)	Периметр наружный (мм)
819,18	2,22	-	599,7

AB0640

Профиль радиаторный  
нормальной точности

Лит.	Масса	Масштаб
------	-------	---------

2:1

Лист	Листов 1
------	----------

сплав АД31  
ГОСТ 4784-97



Первая Радиаторная Компания

Перв. примен.

Справ. N

Подп. и дата

Инв. N дубл.

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

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