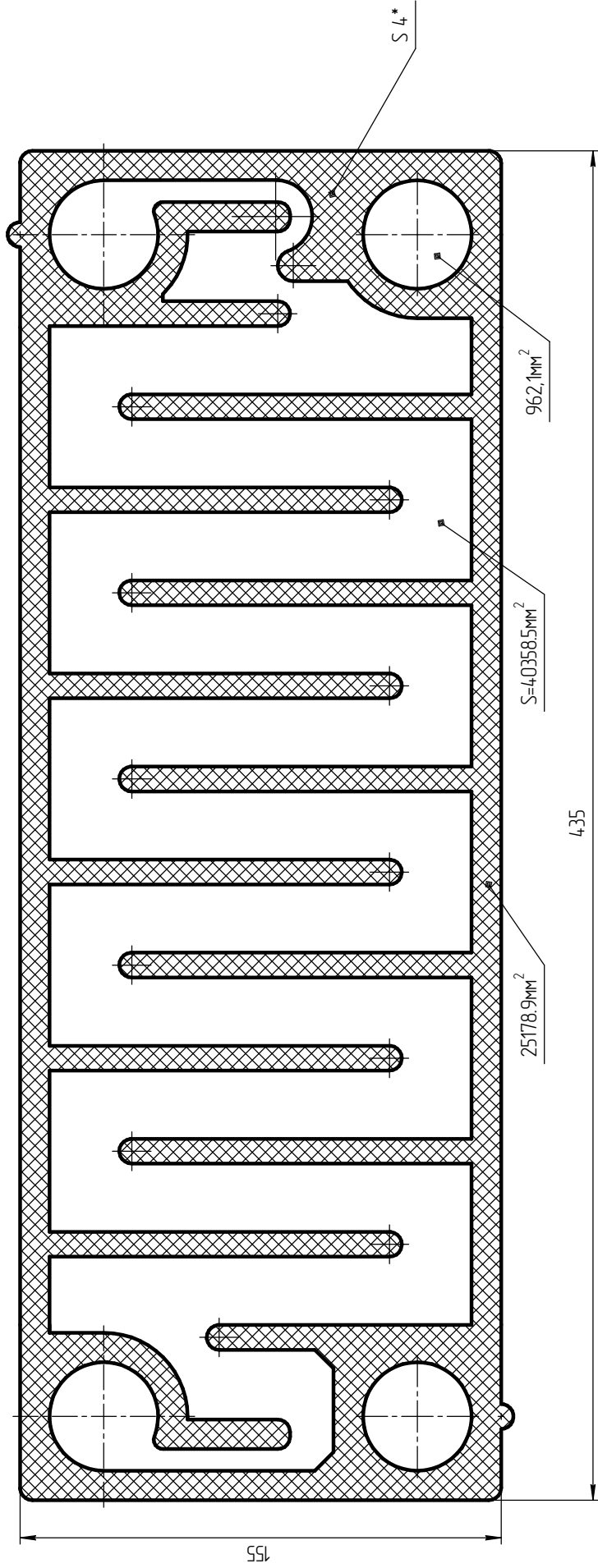


PK09.0101003



Общая площадь 67461,6мм<sup>2</sup>  
 Площадь охлаждения 38434,3мм<sup>2</sup>  
 Площадь резины 25178,9мм<sup>2</sup>  
 Относительная площадь теплообмена 57%.

$$\sigma = 1,7 \text{ кВт/м}^2 \cdot \text{C} \cdot \Delta T = 20^\circ \text{C}, S_f = 0,0384 \text{ м}^2, P = 10 \text{ кВт}$$

$$P = \frac{10}{10} = 7,65 \text{ шт} \approx 10 \text{ пластин на } 10 \text{ кВт}$$

$$\Gamma = \alpha \times \Delta T \times S_f = 1,7 \times 20 \times 0,0384$$

PK09.0101003		Лист	Масса	Максимально
Прокладка		Лист		
Резиновая смесь 7-НО-68 зр-16-23		Лист		
ТУ 2512-04.6-00152081-2003		Лист		
РЭД КОМ		Лист		
Исполн.	№ докум.	Лист	Листов	
Прош.	Число			
Текст	Изм.			
Исполн.	№ докум.			
Прош.	Число			