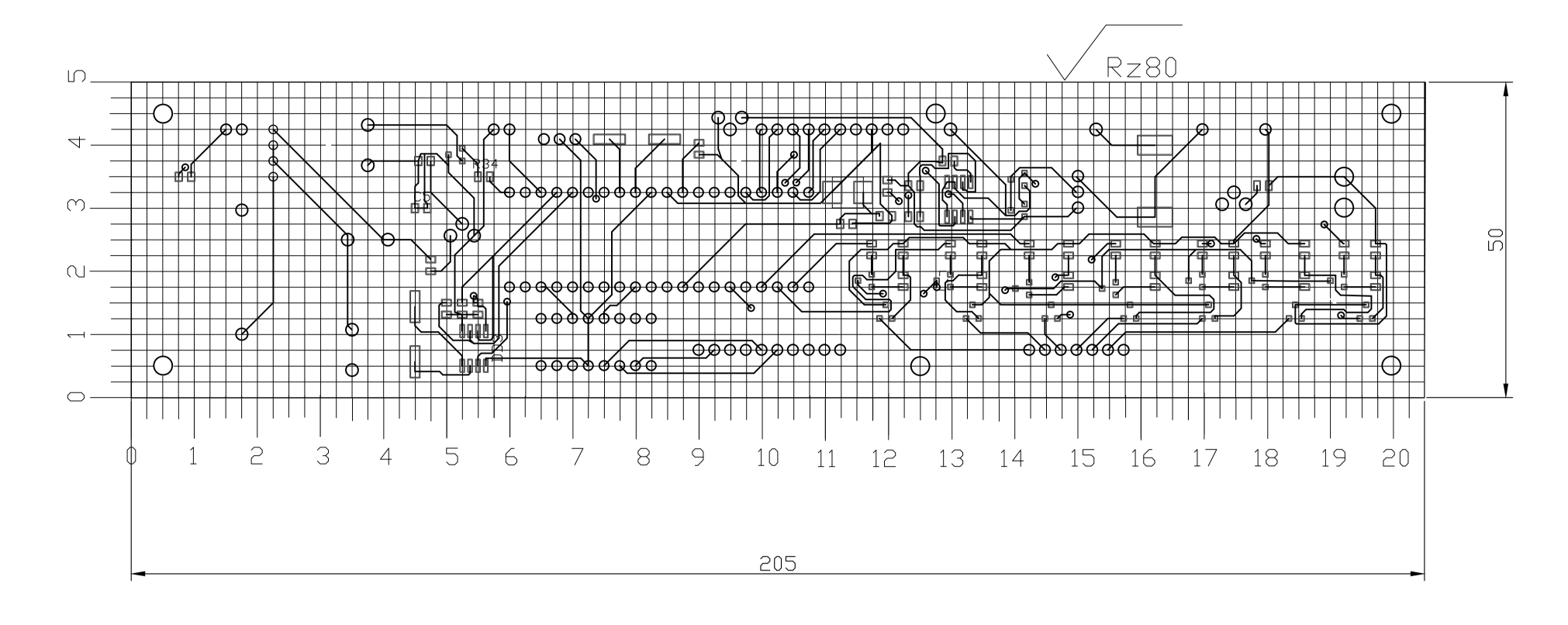
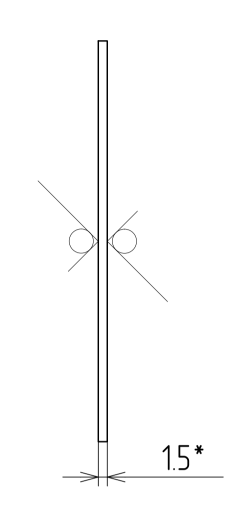




## Сторона монтажа





## Ταδлυцα 1

Условное обозначение отверстий	Диаметр отверстия, мм	Наличие металлизиции в отверстии	Диаметр контактной площадки, мм	Количество отверстий
0	0.8 +0,1	есть	1,5	58
<b>+</b>	1 +0,1	есть	1,8	9
•	1,3 +0,1	есть	1,8	9
igoplus	3.0H12	нет		4

- 1\*. Размер для справок.
- 2. Плату изготовить комбинированным позитивным методом.
- 3. Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-75.
- 4. Kласс точности 3 по ОСТ4.010.019-81.
- 5. Шаг координатной сетки 2.5 мм
- 6. Конфигурацию проводников выдерживать по чертежу с отклонением ± 0,1мм, допускается скругление углов контактных площадок и проводников.
- 7. Форма контактных площадок произвольная.
- 8. Маркировать шрифт 3 по НО.010.007.
- 11. Остальная маркировка показана условно.

					ГУИР.687243.004			
					Многофункциональный	Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	докум.	Пogn.	Дата				
		Пахолкин			GPS— cnugoмemp Плата печатная			1:1
		Нехайчик						
						Лист	Лист	ов 1
							Кафедра	ИРТ
Н. контр.		Каленкович				гр. 504541		
Уm	გ.	Листопад				Sp. 301011		
					Копировал	Фо	рмат	A1

	-4
	_ M
	<b>-</b> (∪
	- 🖂
	- 🔾
20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0	