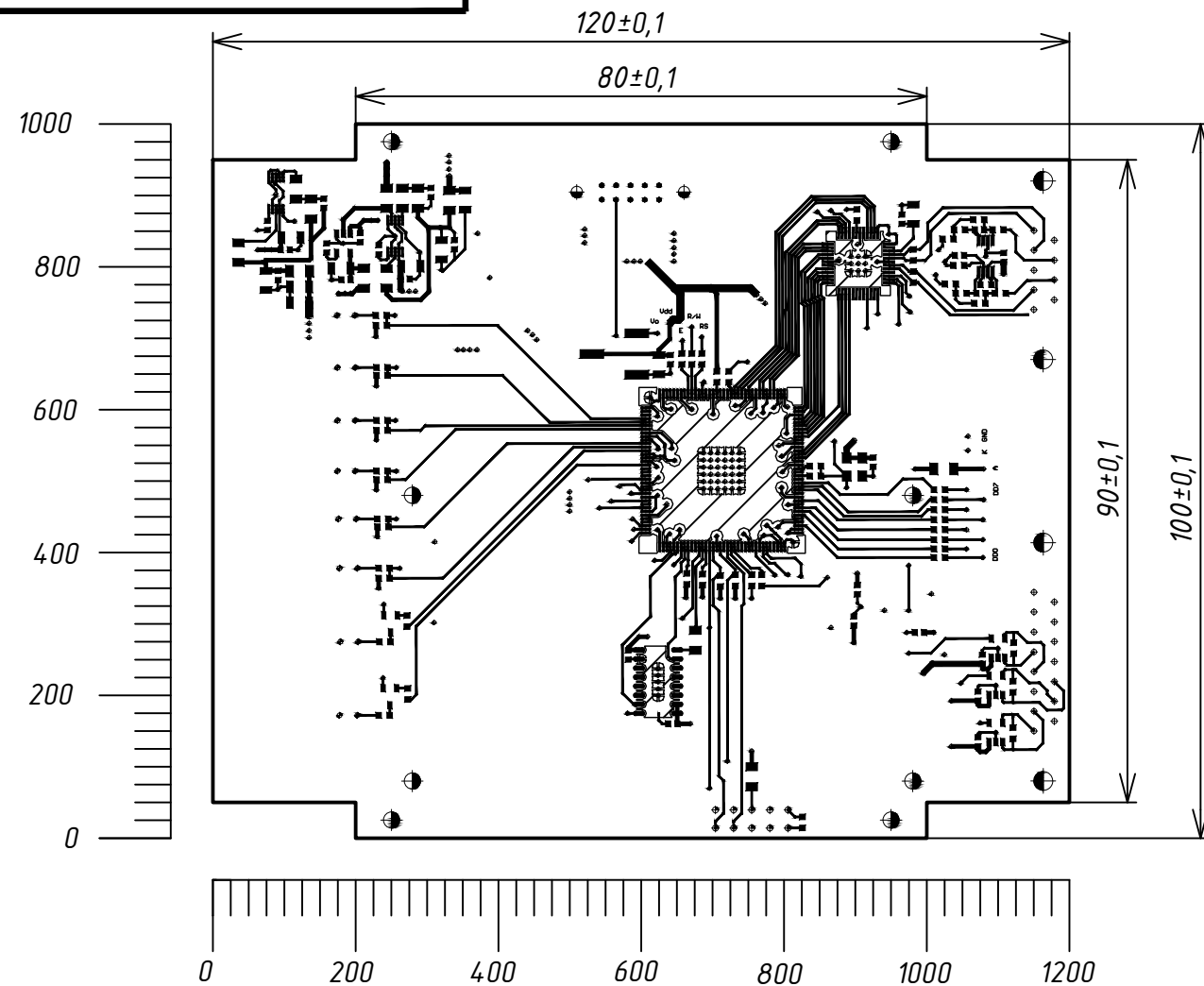
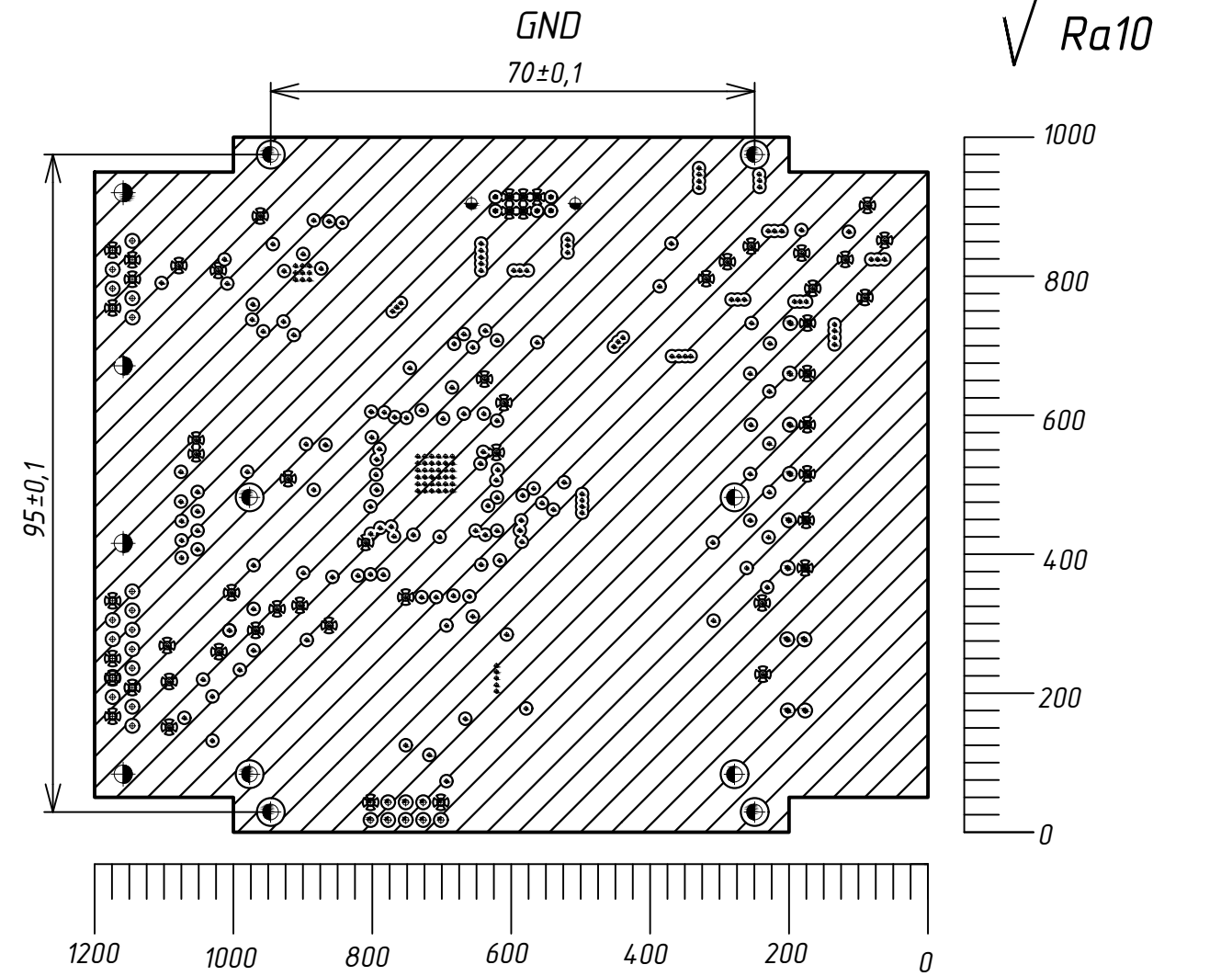


ДК41.758826.001

Top Layer



1,5*



Таблиця 1. Розташування шарів плати

Поз.	Найменування	Товщина, мм	Кресл.
1	Top Layer	0,035мм	Арк.1
2	FR4	>0,3мм	
3	GND	0,035мм	Арк.2
4	FR4	0,8мм	
5	VCC	0,035мм	Арк.3
6	FR4	>0,3мм	
7	Bottom Layer	0,035мм	Арк.4

* Розміри для довідок.

- Крок координатної сітки 0,1 мм. Лінії координатної сітки нанесені через кожні 25 кроків.
- Плата повинна відповідати ГОСТ 23752-79. III група жорсткості. Клас точності 4 по ГОСТ 23751-86.
- Конфігурацію провідників витримати за координатною сіткою. Ширина провідників 0,15 мм.
- Плату виготовити комбінованим позитивним методом по ОСТ 5-9707-88.
- Покрити сплавом Розе чистий ТУ 6-09-4065.
- Параметри контактних майданчиків наведені у таблиці 2.
- Параметри отворів наведені у таблиці 3.

					ДК41.758826.001				
					Плата друкована	Лит.	Маса	Масштаб	
						0	23г	1:1	
						Арк. 1		Аркушів 2	
Зм	Арк.	N докум.	Підп.	Дата					
Розроб.	Білаш Б.О.								
Перев.	Адаменко І.О.								
Т. контр.									
Н. контр.	Лисенко О.І.				СКЛТЕКСТОЛІТ				
Затв.	Антонюк О.І.				FR4-4-35-1,5 ГОСТ 10316-78				
					КПІ ім. І.Сікорського, ФЕЛ, КЕОА, гр.ДК-41				