



1. * Розміри для довідок
 2. Плату виготовити хімічним способом
 3. Крок координатної сітки 0,635 мм
 3. Конфігурацію провідників втримати по координатній сітці
 4. Провідники умовно позначені суцільними лініями, виконати шириною $0,8 \pm 0,1$ мм
 5. Відстань між провідниками не менш 0,3 мм
 6. Плата повинна відповідати ГОСТ 23751-79
1. Конфігурацію провідників, діаметри і координати отворів виконати у відповідності з PB21.758715.002 Т1М, PB21.758715.002 Т2М

PB21.758715.002			
Лист	№ змін	Лист	Деталь
Розроб	Савченко		
Проєкт	Николаєв		
Технік			
Начальн.	Павлов		
Модуль керування			
Плата управління			
(скалекстатиліт ФФ-50-1,5 ГОСТ 10316-78)			
Лист	Маса	Масштаб	
			НТУУ "КПІ"
			РПФ