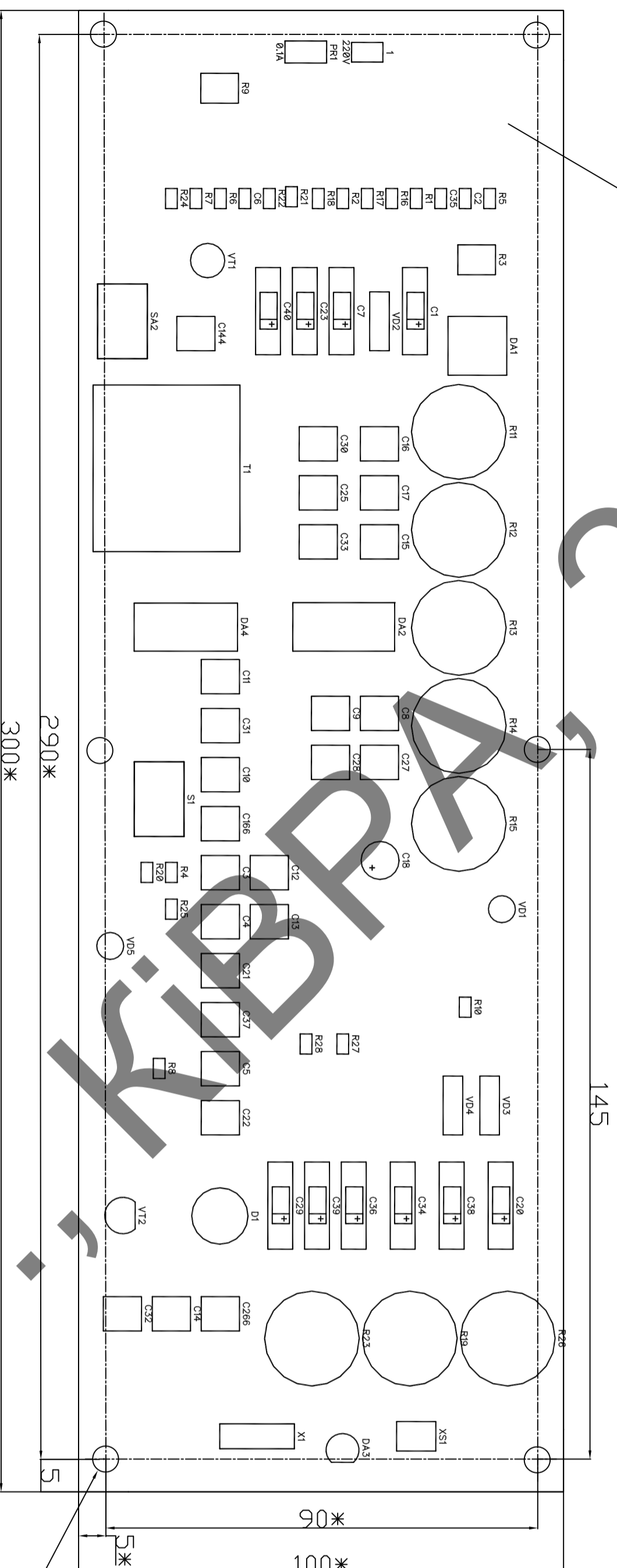
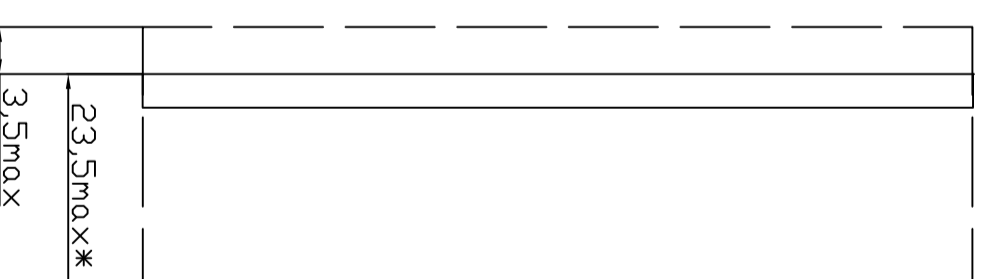


9107
2016

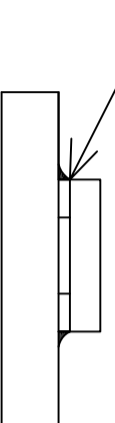


Ø6
60ТВ



Встановлення R1,
R3-R12, R16-R20, R26,
R28, C1-C5, C7-C10,
C13, C14, C18-C29,
C32, C34-C39.

п.5



- *Розміри для довідок
- Електромонтаж виконувати загідно РВ21.468739.001 ЕЗ.
- Встановлення елементів виконувати по ГОСТ29137-91. Елементи С6, С11, С12, С20, С16, С17, С23, С33, С40 встановлювати по варіанту 010.
елементи VD1-VD4 встановлюються по варіанту 140; елементи VT1, VT2 встановлюються по варіанту 190; елементи DA1-DA4 встановлюються по варіанту 330; елементи R13, R14 встановлюються по варіанту 100; елементи R2, R15, R21-R25, R27 встановлюються по варіанту 180.
- Встановлення R1, R3-R12, R16-R20, R26, R28, C1-C5, C7-C10, C13, C14, C18-C29, C32, C34-C39 виказано на кресленні.
- Павти припоєм ПОС 61 ГОСТ 21931-76
- Дружовані провідники умовно не екзані.
- Інші технічні виисги за ОСТ4.ГО070.015.

РВ21.468739.001СК

Пристрій для підсилення
зв'язу бандури

Ім'я	Лист	№ докум.	Погн.	Дата	Лист	Масштаб
Розроб.	Кулик В.О.					
Проб.						
Т.контр.						
І.контр.						
Ім'я	Лист	№ докум.	Погн.	Дата	Лист	Масштаб
Розроб.	Кулик В.О.					
Проб.						
Т.контр.						
І.контр.						

НТУУ "КПІ"

РТФ

Инв. № подл.	Погн. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Погн. и дата
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Справ. №	Перв. примен.
----------	---------------