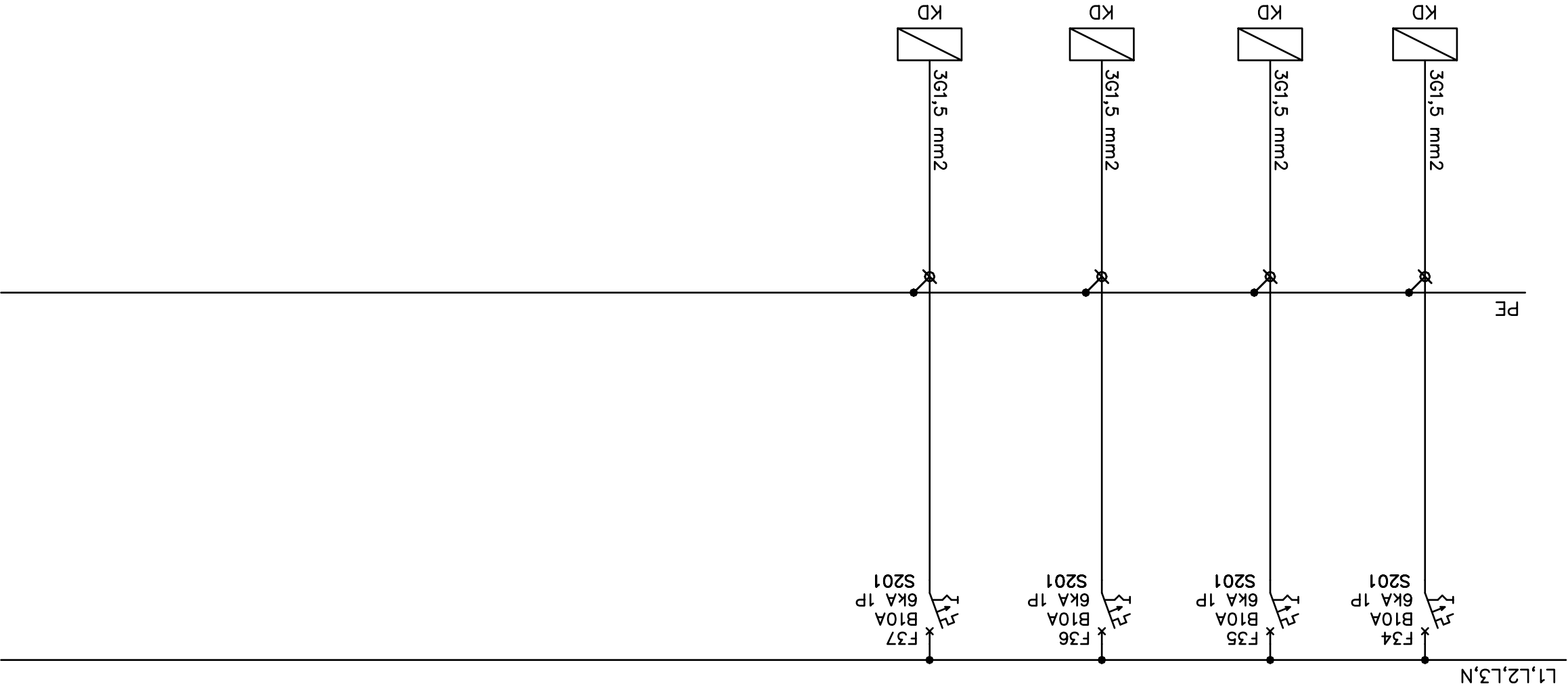


UKŁAD SIECI TN-S

UWAGA:
Dla obwodów 1-t należy zapewnić równomierność obciążenia.

Obw. zasilania KD	Obw. zasilania KD	Obw. zasilania KD	Obw. zasilania KD	Obw. zasilania KD	Obw. zasilania KD	Obw. zasilania KD	Obw. zasilania KD
T02/22	T02/23	T02/24	T02/25	T01/26	0,2kW	0,2kW	0,2kW



Tytuł PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I NISKOPRĄDOWYCH BUDYNKU BIUROWEGO		Skala: NISKOPRĄDOWA	Inwestor: FHU "BRYK"	Projektant: mgr inż. Paweł Piłkoś nr upr. PDK/0086/P00E/09	Data: 05.2016
Nazwa rysu: SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY T02		Skala:	Lokalizacja: JASIONKA	Sprawdził:	Numer rysu: IE-4.4