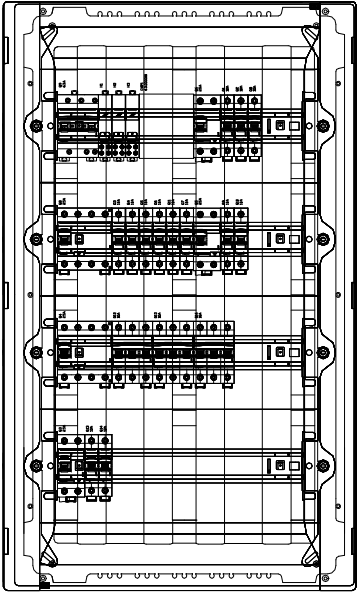


Szybkie samoczynne
wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

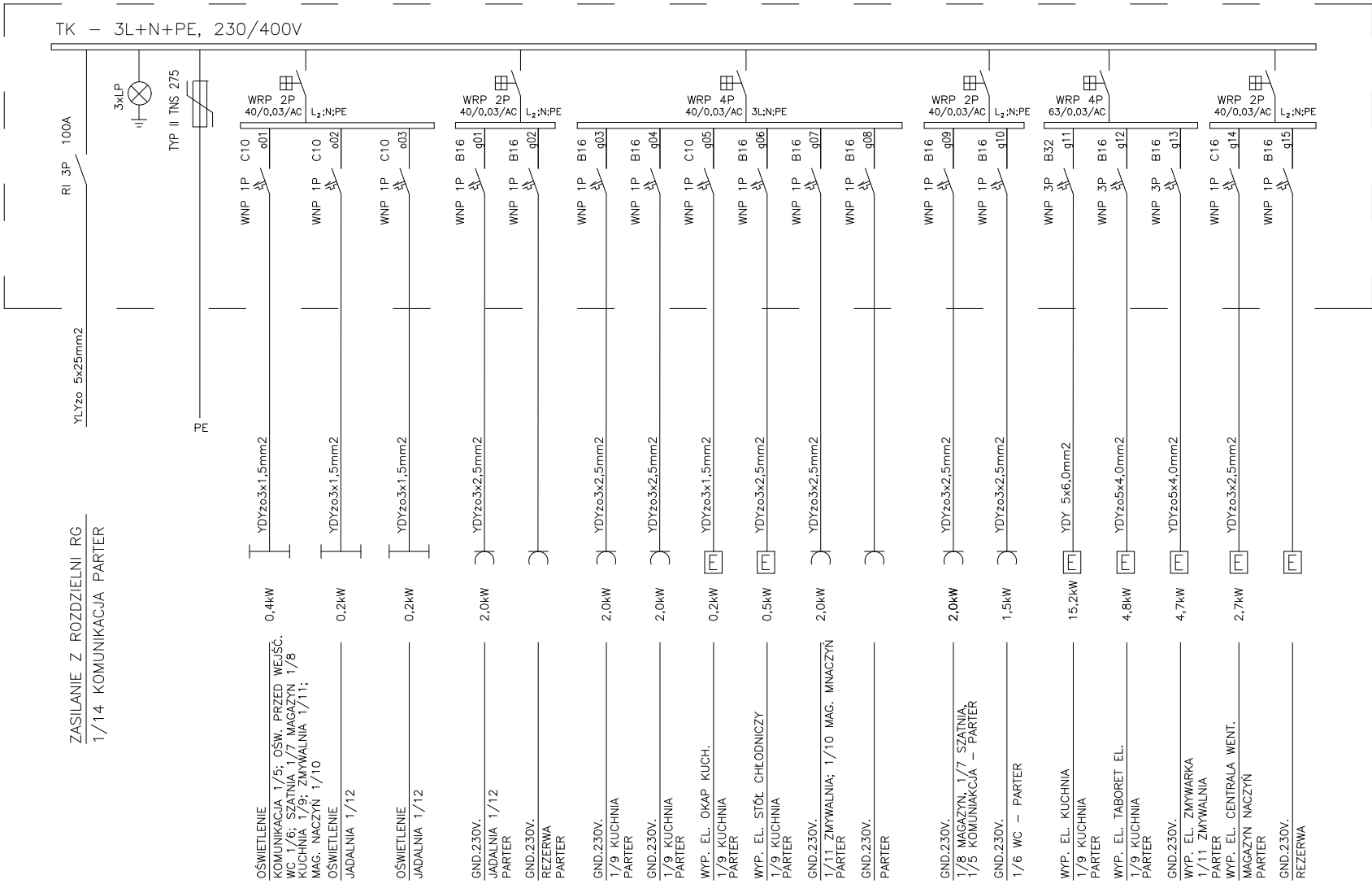


Szybkie samoczynne
wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

Rozdzielnia podtynkowa modułowa 4x18mod.

$P_i = 40,4\text{kW}$
 $k_j = 0,65$
 $P_s = 26,3\text{kW}$
 $\cos\varphi = 0,92$
 $I_N = 41\text{A}$



ATELIER >>ZETTA<<		BŁ.	17.03.2017
PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA w KORYCINIE przy ul.Grodzieńskiej 21 działka nr ew. geodez.287	SKALA	
RYSUNEK	SCHEMAT ZASILANIA ROZDZIELNIA TK	NR RYS.	E13
Projektant	mgr inż. Wojciech Grudziński	nr upr.	BŁ 138/92
Współpraca	mgr inż. Radosław Dembicki		
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z ustawą o Prawie Autorskim Dz.U.24.poz.33 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora		prawach pokrewnych projektu - ZABRONIONE	