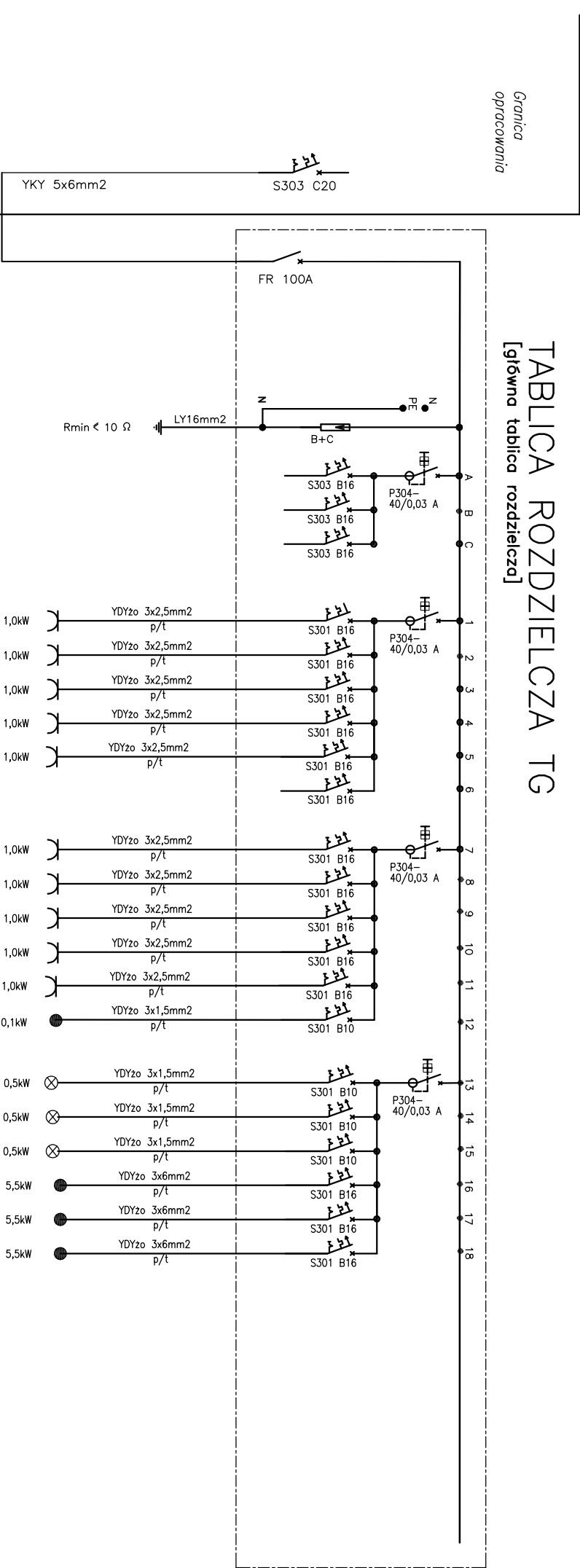


SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA

TABLICA ROZDZIELCZA TG  
[główna tablica rozdzielcza]



$P_i=28,1kW$      $k=0,40$      $P_s=11,24kW$   
 $I_o=17,44A$      $\cos \varphi=0,93$      $U=400V$

System ochrony przeciwporażeniowej  
Szybkie wyłączenie zasilania

Jednostka projektowa:			
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski 25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl			
Inwestor:			
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM PSYCHIATRII W MORAWICY UL. SPACEROWA 5, 26-026 MORAWICA			
Inwestycja			
DOSTOSOWANIE DLA POTRZEB ROZSZERZONEJ DZIAŁALNOŚĆ CENTRUM ZDROWIA PSYCHICZNEGO KIELCE POMIESZCZEN PUNKTU ZGŁOSZENIOWO-KOORDYNACYJNEGO O POMIESZCZENIA DLA TERAPII GRUPOWEJ W LOKALIZACJI UL. PIEKOSZOWSKA 54, 25-625 KIELCE			
Adres obiektu:		UL. PIEKOSZOWSKA 54, 25-625 KIELCE	
Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Opisowanie:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Nr proj.:		Branża:	
23-05-01		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Data:		06.2023	
FUNKCJA		NAZWISKO	PODPIS
Projektant:		mgr inż. Marcin Rokita SMK/0102/PWBE/21	
Projektant Sprawdzający:		mgr inż. Marek Af SMK/000961/PWCE/14	
Tytuł:			
SCHEMAT TABLICY TG			
Revizja:	A	Skala:	BS
		Rys.:	PW-002