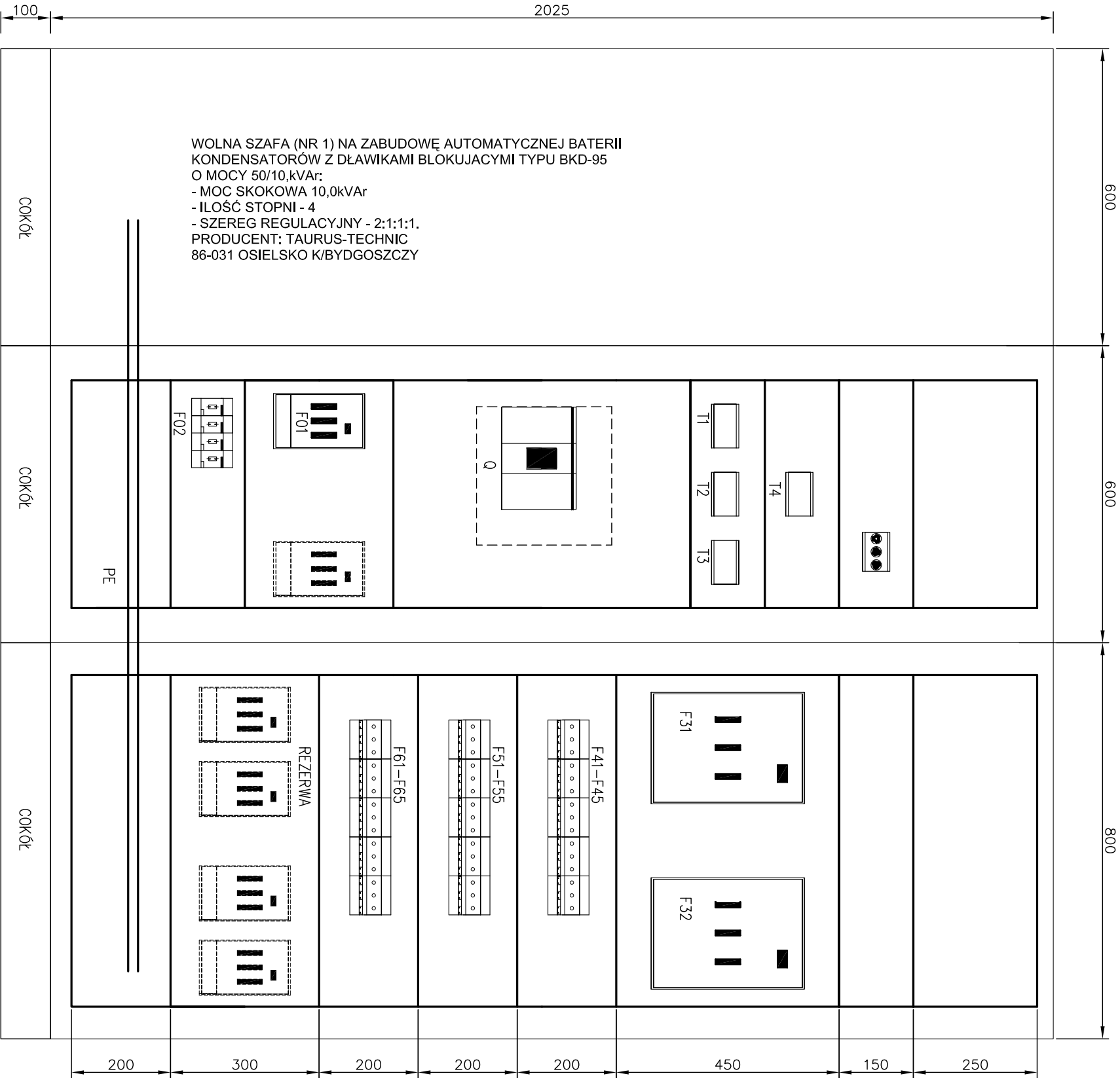


ROZDZIELNICA RG 3x230/400V - sekcja I
SKALA 1:10



WOLNA SZAFKA (NR 1) NA ZABUDOWĘ AUTOMATYCZNEJ BATERII
KONDENSATORÓW Z DŁAWIKAMI BŁOKUJACYMI TYPU BKD-95
O MOCY 50/10,kVAr:
- MOC SKOKOWA 10,0kVAr
- ILOŚĆ STOPNI - 4
- SZEREG REGULACYJNY - 2:1:1:1.
PRODUCENT: TAURUS-TECHNIC
86-031 OSIELSKO K/BYDGOSZCZY

UZIEMIENIE SYSTEMÓW
1. SIEĆ ROZDZIELCZA 3x230/400V SP ZOZ W PRZEWORSKU
Typ uziemienia systemu TN-C
2. INSTALACJE ODBIORCZE 3x230/400V
Typ uziemienia systemu TN-S
OCHRONA PRZED PORAŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM
Dla urządzeń 15kV -
uziemiające ochronne
samoczynne wyłączenie zasilania
wykonane zgodnie z wymaganiami
PN-IEC-60364-.....

ISP
STUDIO PROJEKTOWE
UL. PIĘKNA 58B/7 50-506 WROCŁAW
TEL. (0-71) 336-56-56, (0-602) 195-194

LIGASZEWski

	Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Główny proj. arch.	Piotr Ligaszewski		18/89/UW	
Projektant	mgr inż. Julian Górecki		466/76/Wwm	
Sprawdził	Lesław Skrobda		29/84/WBPP	
Rysował	Paweł Górecki			
Obiekt	SP ZOZ W PRZEWORSKU, UL. SZPITALNA 16			
Tytuł rys.	SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG 230/400V – WIDOK SEKCJA I			
Data	Branża	Stadium	Skala	Nr rys.
	04.2006	ELE	PW	%
				IE-1/03