



Pi= 7,5 kW
Po= 4,5 kW
Kz= 0,61

- UWAGI
1. Drzwiczki tablicy wyposażzyć w zamek patentowy przystosowany do wspólnego klucza.
 2. Obwody końcowe opisać zgodnie ze schematem na wewnętrznej stronie drzwiczek.

Pracownia Architektoniczna AR-KON			
ul. Młyńska 4, 72-004 Tanowo			
tel. 601 627 494, e-mail: pracownia.arkon@wp.pl			
Zadanie:	Przebudowa budynku przy ul. Żeromskiego 6 w Świnoujściu		
Temat:	Przebudowa budynku czasowego i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń zlokalizowanych na parterze na Oddział Urzędu Statystycznego w Świnoujściu		
Lokalizacja:	Świnoujście ul. Żeromskiego 6, działka nr 24, obręb 2		
Faza:	Projekt wykonawczy		
Część:	Instalacje elektryczne		
Treść:	Tablica komputerowa TK		
Projektant:	mgr inż. Aleksander Węcorzkiewicz	upr. bud. nr 53/Sz/78	E-7
	mgr inż. Grzegorz Goła	upr. bud. nr 27/Sz/2002	
			11.2018 r.