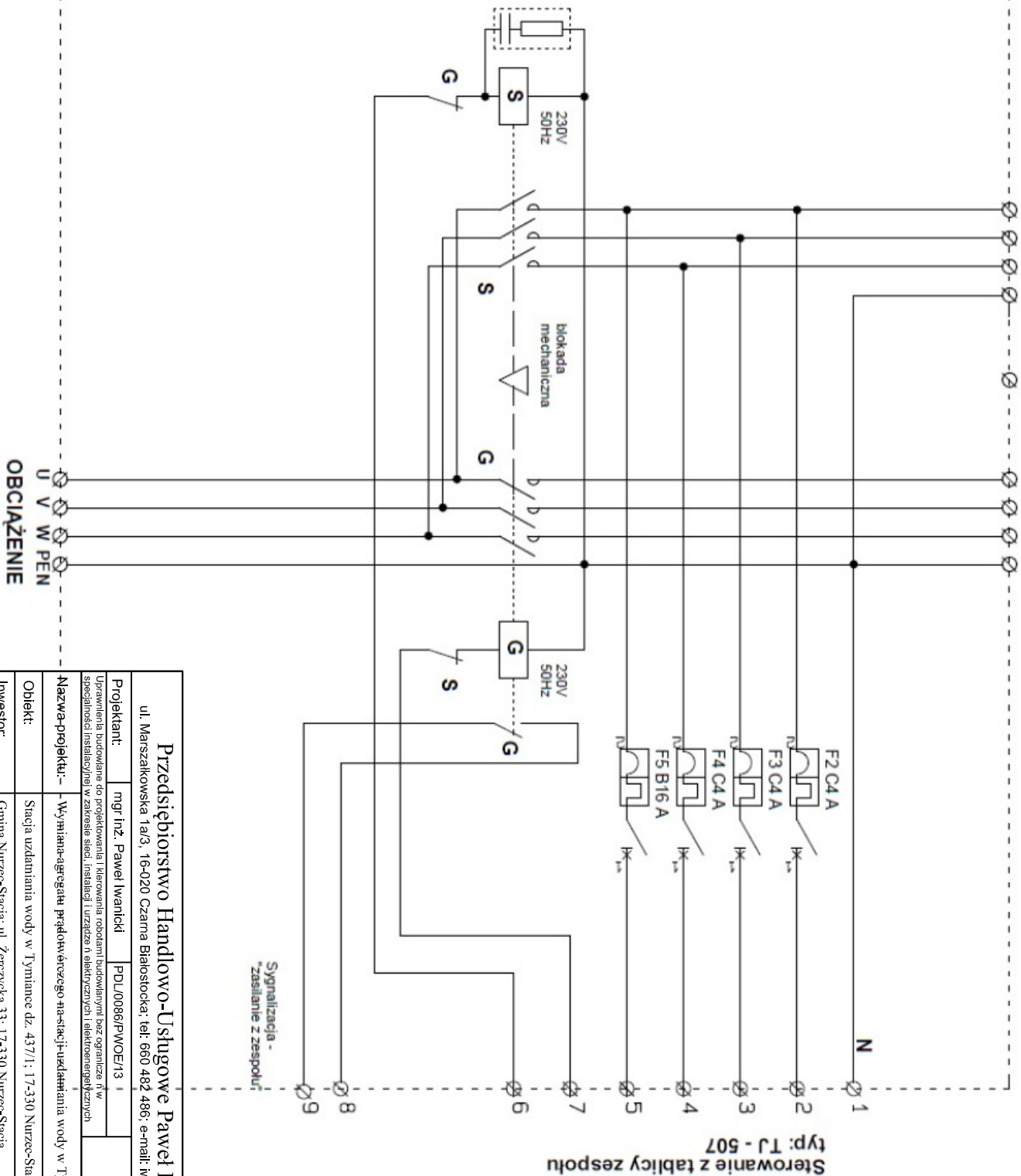


Tablica SZR

SIEĆ L1 L2 L3 PEN PE L1 L2 L3 PEN PRĄDNICA



Sterowanie z tablicy zespółu
typ: Tj - 507

Sygnalizacja -
zasilanie z zespółu

F1; F2; F3; F4;
S - Słycznik sieci 3P
G - Słycznik prądnic 3P

OBCIĄŻENIE
U V W PEN

Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Paweł Iwanicki ul. Marszałkowska 1a/3, 16-020 Czarna Białosłodka; tel: 660 482 486; e-mail: iwanickipaweł@wp.pl			
Projektant:	mgr inż. Paweł Iwanicki	PDU/0086/PWOE/13	
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Nazwa-projektu:-	Wybudowanie i uruchomienie przydomowego sta-stacji uzdatniania wody w Tymiance		
Obiekt:	Stacja uzdatniania wody w Tymiance dz. 437/1; 17-330 Nurzec-Stacja		
Investor:	Gmina Nurzec-Stacja; ul. Żerzycka 33; 17-330 Nurzec-Stacja		
Tytuł rysunku:	Schemat układu SZR		
Skala:	Data:	Nr projektu:	Branża:
-	09.05.2016 rok	0144P1816=AP	Elektryczna
		Nr rysunku:	Strona:
		E-3	20