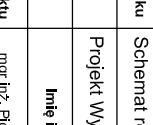


Numer obrotu	W1	Z1	O3	G3	G4	G5	Z2
Opis	—	—	—	—	—	—	—
Moc [kW]/Prąd [A]	0,4 kW YD70	9 kW YD70	0,2 kW YD70	2 kW YD70	2 kW YD70	0,5 kW YD70	5,5 kW YD70
Prędkość	3x2,5 mm	5x2,5 mm	3x1,5 mm	3x1,5 mm	3x2,5 mm	3x2,5 mm	3x4 mm
Nazwa obrotu	Zasilanie rekuperatorów ssi	Zasilanie indukcyj	Oświetlenie ogólnie 3	Kuchnia kuchnia	Ogrzewanie łazienki	Zasilanie GPD	Zasilanie podgrzewacza wody

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V



ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
 tel. kom. 665 328 625, e-mail: elektris@o2.pl
 NIP: 542-298-65-74 REGON: 360955697

PIOTR BARTOSZEWICZ	PROJEKT MODERNIZACJI BUDYNKU ŚWIE TLICY ORAZ SIĘDZIBY OSP W IWANÓWCE WRAZ Z PROJEKTEM TERMOMODERNIZACJI			
Adres inwestycji	IWANÓWKA, DZ. NR 218/3, GMINA TUROŚŃ KOŚCIELNA			
Investor	GMINA TUROŚŃ KOŚCIELNA, UL. BIAŁOSTOCKA 5, 18-106 TUROŚŃ KOŚCIELNA			
Tytuł rysunku	Schemat rozdzielnicj głównej RG cz. 2			
Stadium	Projekt Wykonawczy			
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data
Autor projektu	mgr inż. Piotr Bartoszewicz	PDL0129/POOE/14		15.10.2019
			Skala	Nr rys.
			—	E-04

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE