



Zadanie	L1, L2, L3	L1, L2, L3, N	L1, L2, L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3
Przebieg (mm ²)	ISTNIEJĄCY	ISTNIEJĄCY	ISTNIEJĄCY	YD70/3x1,5	YD70/3x2,5	YD70/3x1,5	YD70/3x1,5	YD70/3x1,5	YD70/3x1,5	YD70/3x1,5	YD70/3x1,5	YD70/3x1,5
Moc zainstalowana P _i (kW)	14,4	14,4	14,4	0,2	1,0	0,2	0,1	0,4	0,2	0,1	0,4	0,2
P _{L1} (kW)				0,2	1,0	0,2	0,1	0,4	0,2	0,1	0,4	0,2
P _{L2} (kW)												
P _{L3} (kW)												
P _s (kW)	13,0			0,2	0,5		0,1	0,4		0,2	0,4	0,2
Opis	Zasilanie ISTNIEJĄCE	Ochronnik prądowy różnicowy 4P, 30mA	Lampy sygnalizacyjne napięcia L1, L2, L3	Oświetlenie POSTAWOWE oraz AWARYJNE 230V/16A	Gniazda wyciskowe 230V/16A	REZERWA	Zasilanie REGULATOR	Zasilanie POMPA OBEGOWA OBEG I	Zasilanie POMPA OBEGOWA OBEG II	Sterowanie POMPA OBEGOWA OBEG I	Sterowanie POMPA OBEGOWA OBEG II	Sterowanie POMPA OBEGOWA OBEG II

- UWAGI:
- 1/ System ochrony - wyłączenie zasilania w układzie sieci typu TN-S
 - 2/ Napięcie zasilania 230V/400V
 - 3/ Rozdzielnia zamykana na klucz, II klasa izolacyjności, stopień ochrony IP65/IPK10
 - 4/ W tablicy projektowanej przewód PE uziemić
 - 5/ W tablicy przewidzieć minimum 30% rezerwy na rozbudowę instalacji + rezerwa na montaż regulatora

Temat projektu:	BUDOWA WYMIENNIKOWNI CIEPŁA WRAZ Z ADAPTACJĄ INSTALACJI I ROZBIÓRKĄ SKŁADU OPAŁU W BUDYNKU I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. 14 PUŁKU POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH PRZY UL. SZKOLNEJ 1 W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM				
Inwestor:	POWIAT WODZISŁAWSKI - I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. 14 PUŁKU POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH, IM. SZKOLNA 1, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI				
Temat rysunku:	POMIESZCZENIE ROZDZIELACZY C.O. - EKONOMIK TABLICA ROZDZIELCZA TS-1				
Branża:	IE - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			Faza:	PB
Zespół projektowy:	mgr inż. Tomasz Bienek	Nr upr.	SLK/0996/ PWOE/05	Data:	12/2021r.
	inż. Tadeusz JAŚKIEWICZ	Nr upr.	79/77/Op	Skala:	---
		Nr rysunku:	IE-05/1	Nr strony:	105
„PROEKO” Wojciech BREWCZYŃSKI		PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-200 RYBNIK, ul. Rudzka 28, tel. 32 422 76 64, 609 095 214, e-mail: w_brewczynski@wp.pl			