



Zaśrtek	L1, L2, L3	L1, L2, L3, N	L1, L2, L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2
Przekroj (mm <sup>2</sup> )	Y170 5x25			YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5
Moc zainstalowana P1 (kW)	73,8			3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
P1.1 (kW)				3,4			3,4			3,4	
P1.2 (kW)					3,4			3,4			3,4
P1.3 (kW)						3,4			3,4		
Ps (kW)	29,5			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Opis	Zasilanie z rozdzielni RG długość l=≈30m	Ogronnik przeciwprzepięciowy	Lampki sygnalizacyjne napięcia	Gniazda wyczkowe 230V/16A	Gniazda wyczkowe 230V/16A	Gniazda wyczkowe 230V/16A	Gniazda wyczkowe 230V/16A	Gniazda wyczkowe 230V/16A	Gniazda wyczkowe 230V/16A	Gniazda wyczkowe 230V/16A	Gniazda wyczkowe 230V/16A

- UWAGI:**
- 1/ System ochrony - wyłączenie zasilania w układzie sieci typu TT
  - 2/ Napięcie zasilania 400/230 V
  - 3/ Tablica zamknięta na klucz, II klasa izolacyjności, stopień ochrony IP 31

<b>Pro-Admini S. C.</b>		<b>43-410 Zebrydowice, ul. Kochanowskiego 46</b>	
<b>Pro-Admini</b>	Imię i Nazwisko	Nr. upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz Blenak	SLK/0996/ PWCE/05	
Sprawdzający	Jerzy Fojcik	118890	
Nazwa opracowania	Rewitalizacja nieruchomości przy ulicy Limanowskiego w Cieszyń. Przebudowa obiektu PSP na siedzibę Straży Miejskiej i opracowanie inżynierskiej oceny stanu technicznego piętrowej przybudówki do wiaty strażackiej z określeniem zakresu prac remontowo-modernizacyjnych w aspekcie przyszłego sposobu użytkowania.		
Inwestor	Gmina Cieszyń	Data	02.10.2008 r.
Nazwa rysunku	Tablica TB-12	Skala rys.	Nr rys. E-8:1