



Zaślink	L1, L2, L3	L1, L2, L3, N	L1, L2, L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2
Przekroj (mm ²)	Y170 5x25			YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5	YD1pca3x2,5
Moc zainstalowana P1 (kW)	61,1			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)	24,6			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Opis	Zasilanie z rozdzielni RG długość ≈15m	Ogromnik przeciwprzepięciowy	Lampki sygnalizacyjne napięcia L1, L2, L3	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

Pro-Admini S. C.		43-410 Zebrydowice, ul. Kochanowskiego 46	
Pro-Admini	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 Cieszyńcu. 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-1.1	Skala rys.	Nr rys. E-6.1