



PARAMETRY ROZDZIELNICY:

Obudowa metalowa
Stopień ochrony IP 54
Napięcie znamionowe 400V AC
Ustawienie natynkowa

TN-S

SZYBKE WYŁĄCZENIE!

POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

Uwagi:

1.Należy przewidzieć 50% zapas w rozdzielnicy dla dodatkowych zabezpieczeń

CAD projekt Robert Wierczkowski		INWESTOR: Urząd Miasta ul. 11 Listopada 35 59-850 Świeradów Zdrój		TYTUŁ RYSUNKU: Zasilanie rozdzielnic RG		SKALA: -	
ul. Montuski 10A 59-800 Lubań tel. 71 55 25		OBJEKT/ADRES: Adaptacja budynku byłego dworca kolejowego wraz z otoczeniem na centrum muzealno-kulturalne w Świeradowie-Zdroju dz. nr k.2, 31 A.11.3, obr. 0005 Świeradów Zdrój		PROJEKTANT: mgr inż. Łukasz Burzała mgr inż. Krzysztof Zawadzki mgr inż. Krzysztof Zawadzki		PODPIS:	
				DATA: 02.2016		NR RYSUNKU: 18/E	