



PARAMETRY ROZDZIELNICY:

Obudowa  
Stopień ochrony IP  
Napięcie znamionowe  
Ustawienie

z tworzywa sztucznego  
43  
400V AC  
podtylnkowa

TN-S

SZYBKIE 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	TYTUL RYSUNKU: Zasilanie rozdzielnic RM	SKALA: -
ul. Montuszy 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.1, 31 A.H.3, obr. 0005 Świeradów Zdrój	PROJEKTANT: mgr inż. Łukasz Burzma mgr inż. Krzysztof Zawadzki mgr inż. Krzysztof Zawadzki	PODPIS: mgr inż. Krzysztof Zawadzki	NR RYSUNKU: 22/E
		DATA: 02.2016		