



Zasilanie ze złącza kablowego

zasilanie RG+T0

	Zasilanie ze złącza	Przycisk wyl. pożarowego budynku	Przycisk wyl. pożarowego budynku	Wyłącznik pożarowy w rozdzielni głównej szkoły	Zasilanie budynku	Ochrona przepięciowa
Przeznaczenie	kablowego (bez zmian)	pożarowego budynku	pożarowego budynku	w rozdzielni głównej szkoły	budynku	przebiegiowa
		przy wejściu w widrołapie	przy wejściu w holu	projektowany		projektowana
				Investor	adres	
				Gmina Miejska Nowa Ruda	dz. nr 020804_1.0003.410 Nowa Ruda	
				ul. Rynek 1	ul. Rynek 11	
				57-400 Nowa Ruda		
				Pracownia Architektoniczna EXIGO Marek Kozieł,		
				ul. Kosiążka 26 / 9, 24-100 Puławy		
				e-mail: exigo.architek@gmail.com		
				projekt		
				Termomodernizacja obiektów- Urząd Miasta w Nowej Rudzie ul. Rynek 11		
				projekt budowlany		
				branża elektryczna		
				mgr inż. Grzegorz Drelich		
				mgr inż. Jan Kosiński		
				14.12.2015		
				SCHEMAT WYŁĄCZENIA POŻAROWEGO BUDYNKU		
				7		