



	Zasilanie	kontrola faz	gniazda 230V obwód 1	gniazda 230V obwód 2	gniazda 230V obwód 3	gniazda 230V obwód 4	gniazda 230V obwód 5	gniazda 230V obwód 6	gniazda 230V obwód 7	gniazda 230V obwód 8	gniazda 230V obwód 9	oświetlenie obwód 10	gniazdo 400V obwód 11	gniazdo 400V obwód 12	rezerwa	R-kotłownia	oświetlenie zewnętrzne terenu	
Przekrój przewodu	5x16		3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	5x4	5x10				
Typ przewodu	YDYżo		YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo		istn.	istn.	

Nazwa rysunku Rozdzielnica R2 - schemat		Nr rysunku E4	Arkusz
Obiekt: Instalacja elektryczna w sali wiejskiej Zadanie: Remont instalacji Inwestor: Gmina Głogów ul. Piaskowa 1, 67-200 Głogów Adres: 67-210 Serby ul. Główna 66			
Projektował: inż G. Juźwiak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr 391/DOŚ/09		Branża: ELEKTRYCZNA Nr projektu: 2021-10-5 Data: 25.11.2021r. Skala: b / s	