



NR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Prąd [A]			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moc [kW]			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Przewod		YdYz0, 5x4mm <sup>2</sup>	YdYz0, 5x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 3x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 3x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 3x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 3x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 3x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 3x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 5x2,5mm <sup>2</sup>	YdYz0, 3x1,5mm <sup>2</sup>
Odbior		Zasilenie z RD piętro	Gniazdo 400V	Gniazdo 230V -G1	Gniazdo 230V -G2	Gniazdo 230V -OBW1	Gniazdo 230V -OBW2	Gniazdo 230V -OBW3	Rezerwa	Klimatyzator	Oświetlenie

# Schemat rozdzielnicy elektrycznej do pom. 108D i 109D

Nazwa projektu:Schemat rozdzielnicy 108D i 109D			Temat:			Rewizja proj.:			Strona		
Klient:									1		
Typu strony:			Rysunek nr:			Rewizja str.:			Poprzednia strona		
Nazwa pliku: Projekt			Korotr. (projekt/strona):			Osk. wydruk:			Następna strona		
Ozn. ref. strony:			Opis:			Zaw. (inaczejdata):			Liczba stron:		
						/			2		