



Nazwa obwodu		Zabezpieczenie	Moc zainst.(ob.)	Numer obwodu
Lokalizacja	Przewód	Przekrój		Długość
Linia zasilająca kier RC0	RBK-00 gG63A	--	--	--
WLZ	YKY	5x25	20	20
Linia zasilająca kier RC2	RBK-00 gG63A	--	--	--
WLZ	YKY	5x25	20	20
Ogranicznik przepięć	---	---	---	---
	---	---	---	---
Obw. gniazdz wtykowych 230V	P312 B16 AC 30mA	2,0	RC1/1	RC1/1
	YDY	3x2,5mm^2	30	30
Obw. gniazdz wtykowych 230V	P312 B16 AC 30mA	2,0	RC1/2	RC1/2
	YDY	3x2,5mm^2	30	30
Obw. gniazdz wtykowych 230V	P312 B16 AC 30mA	2,0	RC1/3	RC1/3
	YDY	3x2,5mm^2	30	30
Obw. oświetlenia ogólnego	S301 B10	1	RC1/4	RC1/4
	YDY	3x1,5mm^2	40	40
Obw. oświetlenia ogólnego	S301 B10	1	RC1/5	RC1/5
	YDY	3x1,5mm^2	40	40
Obw. oświetlenia ogólnego	S301 B10	1	RC1/6	RC1/6
	YDY	3x1,5mm^2	40	40
Obw. oświetlenia ogólnego	P312 30mA B10 AC	1	RC1/7	RC1/7
	YDY	3x1,5mm^2	40	40

Dział odp. EL KIBORT Adam Kibort, 82-110 Sztutowo, ul. Krótka 2		Kierownik techniczny Adam Kibort		Rodzaj dokumentu Proj. Wykonawczy	Tytuł zadania: Wymiana instalacji elektrycznej wraz z montażem energooszczędnego oświetlenia w Zespole Szkół w Sztutowie			
		Wykonał mgr inż. Adam Kibort nr upr. POM/0009/PW0E/12		Tytuł Schemat rozdzielnicy RC1		Adres: 82-110 Sztutowo ul. Szkolna 13		Język --
		Zatwierdził mgr inż. Marcin Kacprzak nr upr. POM/0207/P00E/10				Zmiana --	Data 2018-03	Arkusz E-27