


Numer obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Opis	-	-	RS/IG/1	RS/IG/2	RS/IG/3	RS/O/1	RS/O/2/a	-	RS/O/2/b	-	RS/O/3/c	-	RS/O/3/d	-	RS/O/4	RS/O/5	RS/S/1	RS/S/2	RS/S/3	RS/S/4	RS/S/5
Moc [kW]/Prąd [A]	9 kW	-	3 kW	3 kW	3 kW	0,5 kW	0,5 kW	-	0,5 kW	-	0,5 kW	-	0,5 kW	-	0,1 kW	0,1 kW	6 kW	1 kW	1 kW	1 kW	1 kW
Przewód	YDY 5x10	-	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YLY 2x1,5	YDY 3x1,5	YLY 2x1,5	YDY 3x1,5	YLY 2x1,5	YDY 3x1,5	YLY 2x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YKY 5x2,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5
Nazwa obwodu	Linia zasilająca	Kontrola napięcia	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Sterowanie oświetleniem	Oświetlenie ogólne	Sterowanie oświetleniem	Oświetlenie ogólne	Sterowanie oświetleniem	Oświetlenie ogólne	Sterowanie oświetleniem	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Zasilanie centrali wentylacyjnej	Napęd rolet stalowych	Napęd rolet stalowych	Napęd rolet stalowych	Napęd rolet stalowych

297x594



## M3KACZMAREK

pracownia projektowa

m3kaczmarek sp. z o.o.  
ul. A. Mickiewicza 41; 63-840 Krobia  
www.m3kaczmarek.pl; biuro@m3kaczmarek.pl  
tel. 607 850 703, 607 850 732

OBIEKT:	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - SZKOŁA PODSTAWOWA		
ADRES INWESTYCJI:	Żytowiecko 46, 63-805 Żytowiecko, nr dz. 137		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	Schemat rozdzielni RS		
SKALA: -	DATA: 08.2021	PODPIS	NR RYS.
PROJEKTANT: branża elektryczna	mgr inż. Marek Piasecki spec. inst. nr upr. WKPI0319/POE/08		E11
			STR.
ASYSTENT:	mgr inż. Krzysztof Piatek		