


ZASILANIE	01	02	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11	F12	F13
Zasilanie z RB	Kontrola napięcia	Ochronnik przepięciowy	Stacja Klienta pom. 1/14	Zos. rejestratora i kamer pom. 1/13	Zas. szafy SD pom. 1/4	Zos. rużnika pom. 1/3	Zos. rużnika pom. 2/6	Zos. rużnika pom. 2/2	Zos. MTV pom. KS	Zos. systemu przyzewowego pom. 1/27	Zos. systemu przyzewowego pom. 1/30	Zos. szafy DSR pom. 1/24	Zos. szafy DSR-L	Zos. szafy DSR-P	Rezerwa
10	–	–	0,75	0,25	2,0	2,0	2,0	2,0	0,2	0,1	0,2	2,0	1,0	1,0	–
YD Yzo 5x10	LgY	–	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	YD Yzo	–
	4x1,5	–	3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x1,5	3x1,5	–

1. W rozdzielnicy pozostawić rez. na 20 % zaprojektowanych modułów.
2. W rozdzielnicy przewidzieć zamykanie na ten sam zamek wszystkie rozdzielnice.

	AQUACO Sp. z o.o. ul. św. Mikołaja 67-11 50-125 Wrocław	INWENTYKACJA GINNIA KATY WROCŁAWSKIE RYNEK RATUSZ 1 55-080 KATY WROCŁAWSKIE	Data : 1 : 100 <small>zaw. planu</small> 11.2016
	KRYTYKA PLANOWANIA Z ŁĄCZNIKIEM PRZYSZKOLE PODSTAWOWEJ NR 1 ul. 1-go Maja 59 dz. nr 1 : 2 : 3/3 : 40 KATY Wrocławskie	DOKUMENT Tytuł :	Data :
Schemat strukturalny rozdzielnicy RL 0,4 kV cz. 1	Wskazanie : mgł. i n2. Wzrost Korynck mgł. i n2. Wzrost Wzrostek mgł. i n2. Wzrost Wzrostek	Wskazanie : mgł. i n2. Wzrost Korynck mgł. i n2. Wzrost Wzrostek mgł. i n2. Wzrost Wzrostek	Wskazanie : mgł. i n2. Wzrost Korynck mgł. i n2. Wzrost Wzrostek mgł. i n2. Wzrost Wzrostek
IE.B-08.1	Wskazanie : mgł. i n2. Wzrost Korynck mgł. i n2. Wzrost Wzrostek mgł. i n2. Wzrost Wzrostek	Wskazanie : mgł. i n2. Wzrost Korynck mgł. i n2. Wzrost Wzrostek mgł. i n2. Wzrost Wzrostek	Wskazanie : mgł. i n2. Wzrost Korynck mgł. i n2. Wzrost Wzrostek mgł. i n2. Wzrost Wzrostek