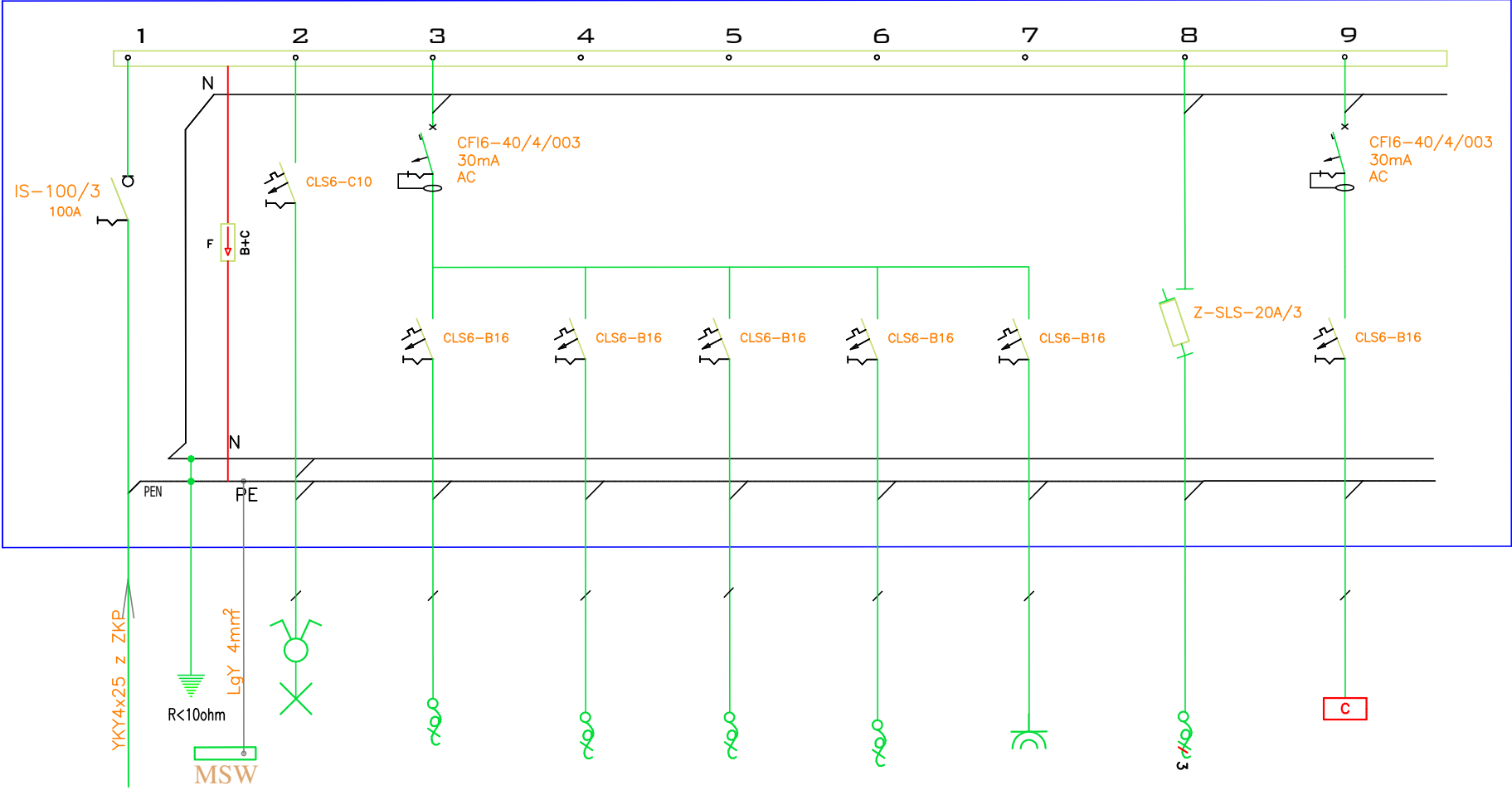


ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA – RK



nr obwodu		RK/O1	RK/G1	RK/G2	RK/G3	RK/G4	RK/G5	RK/G6	RK/G7
nazwa obwodu	rozłącznik	oświetlenie	wypust 230V	wypust 230V	wypust 230V	wypust 230V	gniazdo 230V	wypust 400V	zasilanie
Opis odbiornika	izolacyjny								centrali
typ przewodu	YKY4x25mm2	YDY3,4x1,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY5x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY5x2,5mm	YDY3x2,5mm
moc obwodu[kW]	$\sum = 16 \text{ kW}$								

BUDOWA WIEŻY TELEKOMUNIKACYJNEJ ŁĄCZNOŚCI POLICJI PRZY UL. KASZUBSKIEJ 35 W SZCZECINIE		
PROJEKT BUDOWLANY/TECHNICZNY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PODPIS/DATA
ATELIER XXI 70-535 SZCZECIN UL. OSIEK 1/4 T/F 48914643763 M 695 426810 E atelier_xxi@wp.pl		
PROJEKTANT:	mgr inż. Patryk Dominiak nr upr. ZAP/0107/P00E/12	
SPRAWDZAŁ:	mgr inż. Piotr Markowski nr upr. ZAP/0218/P00E/11	
OBIEKT/ADRES:		
KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL.KASZUBSKA 35 DZ.NR 8/5 OBRĘB 1046 ŚRÓDMIEŚCIE SZCZECIN		
INWESTOR:		
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI UL.MAŁOPOLSKA 47 70-515 SZCZECIN		
RYSUNEK:		
ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA RK		
FAZA:	BRANŻA:	
PB/PT	ELEKTRYCZNA	
SKALA:	MIEJSCE/DATA:	NR RYS.:
	Szczecin, 08.2020	E4
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Niniejszy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1994 r (Dz.U. nr24 poz.83 z 23.02.1994r)		