



Typ i przekrój przewodu	YKY 5x10	4xLgY 1x16	-	YDY 3(4)x1,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YKY 3x4	YKY 3x4	YKY 3x4	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5
Moc instalowana [kW]	3,0	-	-	0,15	1,5	0,3	0,1	0,1	0,15	0,6	0,1	
Opis	ZASILANIE PODSTAWOWE OBIEKTU kier. ZKP	Ogranicznik przepięć	Kontrola napięcia	Oświetlenie podstawowe	Gniazda ogólne	Punkt dystrybucyjny (monitoring CCTV)	Centrala alarmowa	Oświetlenie zewnętrzne na słupie	Oświetlenie zewnętrzne na słupie	Oświetlenie pomostów	Oświetlenie elewacyjne	Programator zmierzchowy
Nr obwodu	ZKP/RG			RG/O1	RG/G1	RG/PD1	RG/CA1	RG/OZ1	RG/OZ2	RG/OZ3	RG/OZ4	

art	projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	845-2016
INWESTOR:			SKALA
INWESTYCJA:			NR RYS.
BRANŻA:			DATA
Schemat rozdzielni RG			03.2021
PROJEKTANT:			
mgr inż. Łukasz Bobkowski upr. nr POM/0006/P00E/13 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Marcin Błochowiak upr. nr POM/0019/P00E/07 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			