



NR OBWODU	---	---	---	gk1	gk2	gk3	gk4	gk5	gk6	gk7	gk8	gk9
NAZWA	ZASILANIE Z RODZIELNICY RG	OGR. PRZEPICIEĆ	LAMPKI SYGN.	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA
ILOŚĆ		4	3	4	4	6	3	3	3	4	4	2
Pi/Ps [kW]	26	---	---	2	2	2	1,5	1,5	1,5	2	2	1
WYŁĄCZNIK / ROZŁĄCZNIK / BEZPIECZNIK	INS 80 4P		CGON B6 3P	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)	DPN N VIGI 1P+N B16 30mA TYP A (SCHNEIDER)
URZĄDZENIE STERUJĄCE												
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY												
PRZEWODY	YKYz0 5x25		DY 1,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5	YDYz0 3x2,5
UWAGI	OBUDOWA 6x24 IP40 WNEKOWA	PRO20 3P+N (SCHNEIDER)										
Objekt :	BUDYNEK BIUROWY			Projektował : S.GRAJEWSKI upr. bud. 5/98/OL				Biuro projektów "PROFKAD"				
Adres :	Dz.nr 5-229/1, ul.W.POLA 4, 12-100 SZCZYTNO			Opracował : P.JAKUBIEC				Olsztyn ul. Pstrowskiego 24				
Tytuł rys.:	Schemat zasadniczy rozdzielnicy RCK			Sprawdził : D.MAKOWSKI upr. bud. WAM/0167/PWDE/04				nr rys. E-18 arkusz 1/4				