



NR OBWODU	----	----	----	01	02	----	----	03	04	05	----	
NAZWA	ZASILANIE Z ROZDZIELNICY RG	OGR. PRZEPIEC	LAMPKI SYGN.	OŚWIETLLENIE	OŚWIETLLENIE	STEROWANIE	STEROWANIE	OŚWIETLLENIE ELEWACJI ZEWN.	OŚWIETLLENIE	OŚWIETLLENIE	PRZKAŻNIK PODAPICOWY	
ILOSC		4	3	9	5			2	19	8	1	
Pi/Ps [kW]	7	----	----	0,4	0,2			0,1	1	0,6	0,1	
WYŁĄCZNIK / ROZŁĄCZNIK / BEZPIECZNIK	INS 40 4P		CBON B6 3P	CBON C10 1P	CBON C10 1P	CBON C6 1P		CBON C10 1P	CBON C10 1P	CBON C10 1P	CBON B6 3P	
URZĄDZENIE STERUJĄCE			(SCHNEIDER)	(SCHNEIDER)	(SCHNEIDER)	(SCHNEIDER)		(SCHNEIDER)	(SCHNEIDER)	(SCHNEIDER)	(SCHNEIDER)	
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY				K1,K2 – PRZKAŻNIK BISTABILNY TL16A 1P			K2: zegar 1HP 1c K3: stycznik CT 1P 25A					
PRZEWODY	YKYzo 5x10		DY 1,5	YDYzo 3x1,5	YDYzo 3x1,5			YDYzo 3x1,5	YDYzo 3x1,5	YDYzo 3x1,5	YDY 2x1,5	
UWAGI	OBUDOWA 3x24 IP40 WNEKOWA	PRO20 3P+N (SCHNEIDER)				SI – przetłacznik CM					SZCZEGÓŁY WG SCHEMATU OSW.AW	
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 rozdzielnic RB			Sprawdził : D.MAKOWSKI upr. bud. WAM/0167/PWOF/04				nr rys. E–14 arkusz 1/2				