



NR OBWODU	I	w1	u1	o1	g1	g2	g3	g4	o2	o3
NAZWA	zasilanie z rozd. RG	zasilanie tablicy centrali wentyl.	agregat chł. korytarz	oświetlenie pom. 4,5	gniazda 1-faz. pom. 4,5	gniazda 1-faz. pom. 3,7	gniazda 1-faz. pom. 1,2	gniazda 1-faz. agregat, pom. 3	oświetlenie pom. 4,5	oświetlenie pom. 1,2,3,6
ILOŚĆ	1p	1p	1p	13p	5g	3g	4g	1g	15p	13p
Pi/Ps (kW)	17,5/10,5	3,3	4,3	0,68	2,0	2,0	2,0	1,5	0,81	0,8
ROZŁĄCZNIK/WYŁĄCZNIK/BEZPIECZNIK	FRX-304-40 / wzrost. LEGRAND	C60N C16A/3p	ID 25/03/4p typ AC C60N C16A/3p	C60N C10A/1p	C60N B10A/1p	C60N B10A/1p	ID 25/03/4p typ AC C60N B16A/1p	ID 25/03/4p typ AC C60N C16A/1p	C60N C10A/1p	C60N C10A/1p
STYCZNIK/PRZEKAŹNIK	DEFHguardTNS									
PRZEWÓD	YDY 5x6 istn. koryto	YDYp5x2,5 pt	YDYp5x2,5 pt	YDYp3x1,5 pt	YDYp3x2,5 pt	YDYp3x2,5 pt	YDYp3x2,5 pt	YDYp3x2,5	YDYp3x1,5	YDYp3x1,5 pt
UWAGI	TRA: tablica natynkowa 3x12 modułów drzwi. pełne	GWP: OP1-W01-B-10 Spamel								

Aparatura nie opisana produkcji Schneider Electric

GETRONIK s.c. 10-335 Olsztyn ul. Reymonta 39/4
tel./fax 89-526 63 64

Treść	Schemat tablicy rozdzielczej archiwum TRA	Nr rys.	E-3
Obiekt; adres	Archiwum w budynku Urzędu Wojewódzkiego Al. Piłsudskiego 7/9 10-575 Olsztyn	Arkusz	1/1
Opracował	mgr inż. D. Gierszewski		Nr strony
Projektował	mgr inż. E. Gierszewski	upraw. nr 0L/222/70	
Sprawdził	mgr inż. T. Runiewicz	upraw. nr 16/Sz/77	

Istniejąca tablica główna w piwnicy sekcja RG-3

R303 25A