

TABELA NR 1

Wykaz obwodów elektrycznej instalacji wewnętrznej

L.P.	Numer	Ilość punktów	Zabezpieczenie	Opis	Kabel
	obwodu	w obw.	obwodu		
ROZDZIELNICA RK					
1	RO1 0		FRX 304 40 A	Rozłącznik główny.	
2				DEHNguard DG TNS 230 400 jako II stopień ochrony.	
3			LK 713	3x400/230 V AC.	
4			P 304 25-30-AC	Dla obwodów gniazd 230V 13, 17, 19	
5			P 304 25-30-AC	Dla obwodów gniazd 230V 14, 15, 18	
6	RK 1	1.1.1-10	S-301 B 10A	oświetlenie kotłowni istniejące	YDYżo 3x1,5
7	RK 2	1.2.1-5	S-301 B 16A	gniazda 230V kotłownia istniejące	YDYżo 3x2,5
8	RK 3	1.3.1	S-301 B 6A	gniazdo 230V zasilanie regulatora Viotronic 333	H05RN-F3G 3x1,5
9	RK 4	1.4.1	S-301 B 6A	gniazdo 230V zasilanie regulatora Viotronic 100 kocioł K1	H05RN-F3G 3x1,5
10	RK 5	1.5.1	S-301 B 6A	gniazdo 230V zasilanie regulatora Viotronic 100 kocioł K2	H05RN-F3G 3x1,5
11	RK 6	1.6.1	S-301 C 3A	gniazdo 230V zasilanie pompy MAGNA 25-60	H05RN-F3G 3x1,5
12	RK 7	1.7.1	S-303C 1A	gniazdo 400V zasilanie pompy UPS 40-60	H07RN-F5G 5x1,5
13	RK 8	1.8.1	S-303 C 1A	gniazdo 400V zasilanie wentylatora dachowego WD16	YDYżo 5x1,5
14	RK 9	1.9.1-3	S-303 B 20A	gniazdo 400V kotłowni	YDYżo5x2,5