

Zestawienie materiałów AKP i A:

L.p.	Nazwa urządzenia, aparatu	Typ	Ilość	Producent, dostawca
------	---------------------------	-----	-------	---------------------

Skrzynka SWG (z wyłącznikiem głównym kotłowni)

1	WG	Rozłącznik izolacyjny 40A, 2-bieg.	1 szt	
2		Wyzwalacz wzrostowy 230V do wyłącznika iw.	1 szt	
3		skrzynka modułowa IP65 1x4moduły	1 szt	
4	PE	Zacisk ochronny 4mm2	1 szt	

Rozdzielnica RK

1	FI	Wyłącznik różnicowoprądowy 25A, 300mA, 2-bieg.	1 szt	
2	O1	Ochronnik przeciwprzepięciowy 1-faz. Klasa B+C	1 szt	
3	FK1,2	Wyłącznik nadprądowy C10A, 1-bieg.	2 szt	
4	FP1	Wyłącznik nadprądowy C6A, 1-bieg.	1 szt	
5	FP2,3	Wyłącznik nadprądowy C4A, 1-bieg.	2 szt	
6	FGE	Wyłącznik nadprądowy B16A, 1-bieg.	1 szt	
7	FGZ, FO	Wyłącznik nadprądowy 6A, 1-bieg.	2 szt	
8	FIG	Wyłącznik różnicowonadprądowy B10A, 30mA, 2-bieg.	1 szt	
9	G	Gniazdo na szynę z bolcem ochronnym, 230V	1 szt	
10	KP1,2,3	Stycznik 2-bieg., cewka 230V AC, z manipulatorem	3 szt	
11	H1,2,3	Lampka sygnalizacyjna, zielona, 230V	3 szt	
12	RK	Skrzynka modułowa IP65 3x12 modułów, zaciskami N/ PE	1 szt	
13	Ka	Lampka sygnalizacyjna, czerwona, 230V	1 szt	
14	Ka	Obudowa izolacyjna na lampkę iw.	1 szt	

Pomieszczenie kotłowni

1		Oprawa świetłółkowa szczelna 2x36W, 230V	3 szt	
2	A	inwerter do oprawy iw.	1 szt	
3		łącznik n/ł szczelny, 230V	2 szt	
4	LSU	szyna wyrównująca potencjał	1 szt	

Zestawienie przewodów:

W1	Zasilanie rozdzielni kotłowni RK	YDYżo 3x4mm2	50 m	
W2	Zasilanie kotła 1	YDYżo 3x2,5mm2	12 m	
W3	Zasilanie kotła 2	YDYżo 3x2,5mm2	12 m	
W4	Zasilanie pompy Pco	YDYżo 3x1,5mm2	12 m	
W5	Zasilanie pompy Pcw	YDYżo 3x1,5mm2	6 m	
W6	Zasilanie pompy Pcyk	YDYżo 3x1,5mm2	6 m	
W7	Zasilanie grzałki	YDYżo 3x2,5mm2	6 m	
W8	Zasilanie Centrali Gazowej	YDY 2x1,5mm2	4 m	
W9	Zasilanie obwodu oświetlenia	YDYżo 3x1,5mm2	30 m	
W11	Sterowanie pomp (wyjścia kotła K1 - styczniki pomp w RK)	LIYCY 10x1,0mm2	12 m	
W12	Sterowanie zaworu R	YDYżo 4x1,0mm2	12 m	
W13	Detektor gazu DX1	YKSY 4x0,5mm2	15 m	
W14	Detektor gazu DX2	YKSY 4x0,5mm2	15 m	
W15	Sterowanie zaworem odcięcia gazu MG	YDY 2x2,5mm2	50 m	
W16	Sterowanie wyłączeniem zasilania kotłowni (GX - RK)	YDY 2x1,0mm2	20 m	
W17	Sterowanie kontrolką sygnalizacji zadziałania modułu GX	YDY 2x1,0mm2	50 m	