

## Specyfikacja aparatury elektrycznej

Lp.	Oznaczenie	Opis	Producent	Nazwa katalogowa	Uwagi
1	B1	Termostat ogrzewania szafy	ALFA ELECTRIC	THR 02	
2	2B1 - 2B4	Impulsatory wodomierzy			
3	2B5	Pływak zasilania komory reduktorowej			
4	3B1 - 3B4	Przetworniki ciśnienia	APLISENS	AS/0-1 MPa/ 4-20 mA/	
5	E1	Grzałka półprzewodnikowa	STEGO	HGK 047	
6	F0	Wyłącznik RCD	EATON	CFI6-25/2/003	
7	F1	Wyłącznik instalacyjny – zabezpieczenie sterowania	EATON	CLS6-C2	
8	F2	Wyłącznik instalacyjny – zabezpieczenie ogrzewania	EATON	CLS6-C2	
9	F3	Wyłącznik instalacyjny – zabezpieczenie gniazda serwisowego	EATON	CLS6-B16	
10	2F1	Zabezpieczenie obwodów sygnalizacyjnych i sterowniczych			Bezpiecznik szklany 5x20 mm 800 mA
11	2F2	Zabezpieczenie zasilania sterownika programowalnego			Bezpiecznik szklany 5x20 mm 315 mA
12	2F3	Zabezpieczenie zasilania sterownika komunikacyjnego			Bezpiecznik szklany 5x20 mm 315 mA
13	3F1 - 3F4	Zabezpieczenia torów analogowych			Bezpiecznik szklany 5x20 mm 32 mA
14	G1	Zasilacz buforowy	MERAWEX	EL-25D	
15	G1.1, G1.2	Akumulator żelowy			12 V, 5 Ah
16	2K1, 2H2	Lampki sygnalizujące skrajne położenia zaworu	EATON	M22-L-R-R	
17	2K0	Przełącznik kontroli zasilacza	NASUS	PKZ-24	

Lp.	Oznaczenie	Opis	Producent	Nazwa katalogowa	Uwagi
18	2K1, 2K2	Przełączniki sterujące reduktorem	RELPOL	PI84-024-00LD	
19	2K3	Krańcówka szafki			
20	2K4	Krańcówka wjazdu			
21	R1	Rezystor ograniczający prąd ładowania akumulatorów			
22	2S1	Przycisk zmniejszania ciśnienia	EATON	M22-D-G/K10	
23	2S2	Przycisk zwiększania ciśnienia	EATON	M22-D-G/K10	
24	2S3	Przełącznik wyboru trybu sterowania	APATOR	4G10-51-U	
25	U1	Sterownik programowalny	UNITRONICS	JZ20-11-R31	
26	U2	Sterownik komunikacyjny	BIATEL	CELLBOX U2R	
27	2U1 - 2U4	Separator torów analogowych JUMPFLEX	WAGO	857-420	
28	X1	Gniazdo serwisowe	PCE	1040	
29	Y1	Reduktor	HAWLE	HAWIDO 1515	
30		Obudowa	FIBOX	CAB P 604023	
31		Płyta montażowa	FIBOX	MP 6040	
32		Drzwi wewnętrzne	FIBOX	FP 6040-D	
33		Zestaw zawiasów	FIBOX	MB CAB	
34		Zamek	FIBOX	MB CAB P KeyHandle	2 sztuki
35		Koryto grzebieniowe 25x60 mm			2 metry
36		Szyna montażowa TS-35			2 metry
37		Przewód sygnałowy LiYCY 2x0,5			20 metrów
38		Przewód zasilający YKY 5x10			10 metrów
39		Płaskownik do uziemienia 30x4			10 metrów

Pozycje 38 i 39 dotyczą wykonania linii kablowej od złącza pomiarowego do szafy sterowniczo-telemetrycznej.