

Tabela 1 Zestawienie przewodów i kabli

LP	Początek	Koniec	Długość	Typ przewodu	UWAGI
-	-	-	m	-	-
1	Złącze Kontrolne ZKP	Rozdzielnia SZR	35	YKY 4x35mm ²	projektowany
2	Agregat prądowórczy	Rozdzielnia SZR	10	4xYKXS 1x35mm ³	projektowany
3	Rozdzielnia SZR	Rozdzielnia RG	2	4xYKXS 1x35mm ³	projektowany
4	Rozdzielnia RG	Rozdzielnia RZS-T	2	5xLGY 1x25mm ²	projektowany
5	Rozdzielnia RG	Rozdzielnia RZS-ZH	2	5xLGY 1x6mm ²	projektowany
6	Rozdzielnia RG	Oświetlenie wewnętrzne	100	YDY 4x1,5mm ²	projektowany
7	Rozdzielnia RG	Oświetlenie wewnętrzne-awaryjne	50	YDY 4x1,5mm ²	projektowany
8	Rozdzielnia RG	Gniazda 400V/16A	20	YDY 5x2,5mm ²	projektowany
9	Rozdzielnia RG	Gniazda 230V	100	YDY 3x2,5mm ²	projektowany
10	Rozdzielnia RG	Gniazdo 24V	20	YDY 2x2,5mm ²	projektowany
11	Rozdzielnia RG	Oświetlenie zewnętrzne lampy na budynku	25	YDY 3x2,5mm ²	projektowany
12	Rozdzielnia RZS-T	Studnia Pompa PG1 obudowa SP-G1	15	YKY 4x16mm ²	projektowany
13	Rozdzielnia RZS-T	Studnia Pompa PG1 obudowa SP-G1	15	YKY 4x2,5mm ³	projektowany
14	obudowa SP-G1	Sonda hydrostatyczna	35	przewód fabryczny	projektowany
15	Rozdzielnia RZS-T	Studnia Pompa PG1 obudowa SP-G1	15	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
	Centrala Alarmowa	czujnik magnetyczny	15	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
16	Rozdzielnia RZS-T	Studnia Pompa PG2 obudowa SP-G2	15	YKY 4x16mm ²	projektowany
17	Rozdzielnia RZS-T	Studnia Pompa PG2 obudowa SP-G2	15	YKY 4x2,5mm ³	projektowany
18	obudowa SP-G2	Sonda hydrostatyczna	35	przewód fabryczny	projektowany
19	Rozdzielnia RZS-T	Studnia Pompa PG2 obudowa SP-G2	15	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
	Centrala Alarmowa	czujnik magnetyczny	15	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
20	Rozdzielnia RZS-T	Skrzynka SP-PO	60	YKY 5x2,5mm ²	projektowany
21	Rozdzielnia RZS-T	Skrzynka SP-PO	60	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
22	Skrzynka SP-O	Pompa Odstojnika PO	10	przewód fabryczny w rurze osłonowej	projektowany
23	Skrzynka SP-O	Sonda hydrostatyczna	10	przewód fabryczny w rurze osłonowej	projektowany
	Centrala Alarmowa	czujnik magnetyczny	15	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
24	Rozdzielnia RZS-T	Skrzynka SP-Z	30	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
	Rozdzielnia RZS-T	Skrzynka SP-Z	3x30	YKY 3x1,5mm ²	projektowany
25	Skrzynka SP-Z1	Sonda hydrostatyczna	10	przewód fabryczny	projektowany
	Centrala Alarmowa	czujnik magnetyczny	15	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
26	Rozdzielnia RZS-T	Pompa Płuczna PP	15	OLFLEX CLASIC 100 4x2,5mm ²	projektowany
27	Rozdzielnia RZS-T	Dmuchawa D	25	OLFLEX CLASIC 100 4x2,5mm ²	projektowany
28	Rozdzielnia RZS-T	Sprężarka S1	20	YdYzo5x2,5mm ²	projektowany
29	Rozdzielnia RZS-T	Wodomierz woda ze studni Głębiniowych	15	FTP Outdoor kategorii 5e	projektowany
30	Rozdzielnia RZS-T	Wodomierz woda na sieć	15	FTP Outdoor kategorii 5e	projektowany
31	Rozdzielnia RZS-T	Wodomierz woda płuczna	15	FTP Outdoor kategorii 5e	projektowany
32	Rozdzielnia RZS-T	Czujnik ciśnienia w szafie pneumatycznej	20	FTP Outdoor kategorii 5e	projektowany
33	Rozdzielnia RZS-T	Elektrozawór w szafie pneumatycznej	20	OLFLEX CLASIC 110 3x0,5mm ²	projektowany
34	Rozdzielnia RZS-T	Elektrozawory Filtr F1	30	OLFLEX CLASIC 110 7x0,5mm ²	projektowany
35	Elektrozawory Filtr F1		10	OLFLEX CLASIC 110 2x0,5mm ²	projektowany
36	Rozdzielnia RZS-T	Elektrozawory Filtr F2	25	OLFLEX CLASIC 110 7x0,5mm ²	projektowany
37	Elektrozawory Filtr F2		10	OLFLEX CLASIC 110 2x0,5mm ²	projektowany
38	Rozdzielnia RZS-T	Elektrozawory Filtr F3	15	OLFLEX CLASIC 110 7x0,5mm ²	projektowany
39	Elektrozawory Filtr F3		10	OLFLEX CLASIC 110 2x0,5mm ²	projektowany
40	Rozdzielnia RZS-T	Elektrozawory Filtr F4	10	OLFLEX CLASIC 110 7x0,5mm ²	projektowany
41	Elektrozawory Filtr F1		10	OLFLEX CLASIC 110 2x0,5mm ²	projektowany
42	Rozdzielnia RZS-T	Elektrozawory Filtr F5	15	OLFLEX CLASIC 110 7x0,5mm ²	projektowany
43	Elektrozawory Filtr F2		10	OLFLEX CLASIC 110 2x0,5mm ²	projektowany
44	Rozdzielnia RZS-T	Elektrozawory Filtr F6	20	OLFLEX CLASIC 110 7x0,5mm ²	projektowany
45	Elektrozawory Filtr F3		10	OLFLEX CLASIC 110 2x0,5mm ²	projektowany
46	Rozdzielnia RZS-T	Rozdzielnia RZS-ZH	2	FTP Outdoor kategorii 5e	projektowany
47	Rozdzielnia RZS-T	Szafa Agregat prądowórczy	10	OLFLEX CLASIC 110 7x0,5mm ²	projektowany
48	Rozdzielnia RG	Szafa Agregat prądowórczy	10	YDY 5x2,5mm ²	projektowany
49	Rozdzielnia RZS-ZH	Pompa P1 7,5kW	15	Olflex Clasic 100 CY 4x2,5mm ²	projektowany
50	Rozdzielnia RZS-ZH	Pompa P1 7,5kW	15	Olflex Clasic 100 CY 4x2,5mm ³	projektowany
51	Rozdzielnia RZS-ZH	Pompa P1 7,5kW	15	Olflex Clasic 100 CY 4x2,5mm ⁴	projektowany
52	Rozdzielnia RZS-ZH	Pompa P1 7,5kW	15	Olflex Clasic 100 CY 4x2,5mm ⁵	projektowany
53	Rozdzielnia RZS-ZH	Sygnalizator wibracyjny FTL20	15	OLFLEX CLASIC 110 3x0,5mm ²	projektowany
54	Rozdzielnia RZS-ZH	Czujnik ciśnienia	15	FTP Outdoor kategorii 5e	projektowany
55	Rozdzielnia RZS-ZH	Skrzynka SP-Z1	15	YKY 3x1,5mm ²	projektowany
56	Skrzynka SP-Z1	Sygnalizator pływakowy	10	przewód fabryczny	projektowany
57	Centrala Alarmowa	czujka PIR	100	YTDY 6x0,5mm ²	projektowany
	Centrala Alarmowa	czujnik magnetyczny	60	XZTKMXpw 4x2x0,5mm ²	projektowany
58	Główna szyna wyrównawcza	Przewód wyrównawczy	50	LgYzo 16mm ²	projektowany
59	Główna szyna wyrównawcza	Przewód wyrównawczy	50	FeZn 25x4mm ²	projektowany
60	Budynek stacji	instalacja odgromowa	100	pręt stalowy FeZn 8mm	projektowany
61	Budynek stacji	instalacja uziemiająca	50	FeZn 30x4mm ²	projektowany
62	Główna szyna wyrównawcza RZS-T, RG	instalacja uziemiająca	10	FeZn 30x4mm ²	projektowany
63	Koryta ocynkowane	Koryta ocynkowane	50	100x50x1mm ²	projektowany
64	Koryta ocynkowane	Koryta ocynkowane	40	50x50x1mm ²	projektowany