

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Wyłącznik główny z cewką wbijakową i przyciskiem P. poż. - GWP-K	szt.	2
2	Bednarka ocynkowana Fe/Zn 40/4	kg.	86
4	Rozdzielnia RK2 wg. schematu ideowego	szt.	1
5	Rozbudowa istniejącej RK1 wg. schematu ideowego	szt.	1
6	Rozbudowa istniejącej RG wg. schematu ideowego	szt.	1
7	Oprawa oświetlenia podstawowego 6300lm, 41W, IP66	szt.	6
8	Oprawa oświetlenia awaryjnego 1x1W	szt.	2
9	Oprawa oświetlenia awaryjnego 1x1,2W do niskich temperatur	szt.	1
10	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego 1x1,2W, piktogram	szt.	2
11	Zestaw gniazd remontowych z zabezpieczeniami: 1xGniazdo 400V 25A; 2xGniazdo 230V 16A; 1x Gniazdo 24VDC.	szt.	1
12	Puszki bakelitowe	szt.	10
13	Koryto kablowe 54/100 z kompletem elementów montażowych	m	30
14	Koryto kablowe 54/50 z kompletem elementów montażowych	m	30
15	Rura inst.z PCW sztywna, RVS28 z kompletem uchwytów	m	40
16	Kabel 0,6/1kV 5x6mm ²	m	30
17	Przewód 0,6/1kV 3x2,5mm ²	m	60
18	Przewód 0,6/1kV 3x1,5mm ²	m	100
19	Przewód 0,6/1kV 2x2,5mm ²	m	10
20	Przewód 0,6/1kV 5x4mm ²	m	10
21	Przewód p.poż PH90, FE180, 300/500V 2x1,5mm ²	m	30
22	Przewód sterowniczy 500/500V 3x0,75mm ²	m	20
23	Przewód sterowniczy 500/500V 4x0,75mm ²	m	120
24	Sygnalizator optyczno-akustyczny SAO - awaria z technologii kotłowni	szt.	1
25	Zasilacz systemu detekcji gazu z akumulatorem	szt.	1
26	Centrala detekcji gazu	szt.	1
27	Detektor gazu	szt.	2
28	Sygnalizator akustyczno - optyczny, detekcja gazu	szt.	1
29	Przewód sterowniczy 500V/500V 2x2,5mm ²	m	30

30	Przewód sterowniczy 500V/500V 4x1mm ²	m	30
31	Przewód sterowniczy 500V/500V 7x1mm ²	m	20
32	Przepust kablowy - przejście ognioodporne w klasie przegrody	szt.	3
33	Demontaż istniejącego oświetlenia - kpl.	szt.	1
34	Demontaż istniejącego okablowania elektrycznego - kpl.	szt.	1
35	Demontaż istniejącej rozdzielni elektrycznej kotłowni - kpl.	szt.	1
36	Demontaż istniejącej automatyki AKPIA - kpl.	szt.	1
37	Uruchomienie i testy nowej automatyki kotłowni - kpl.	szt.	1