

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
instalacja oświetleniowa, gniazd wtykowych					
1	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż wyłącznika różnicowoprądowego CF16-25/2/003	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż wyłącznika nadmiarowo - różnicowego CKN6-16/1N/B/003	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż wyłącznika nadmiarowo - różnicowego CKN6-10/1N/B/003	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż wyłącznika nadmiarowo - różnicowego P344-25/0,03	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż wyłącznika nadmiarowego CLS6-B6	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż wyłącznika nadmiarowego CLS6-B10	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż wyłącznika nadmiarowego CLS6-B16	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
8	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż rozłącznika izolacyjnego IS-63/3	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż zegara czasowego (dobowego) Z-SDM/1K-TA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 5-08 d.1 0403-01	Montaż przekaźnika bistabilnego Z-S230/S	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 5-08 d.1 0502-06	Przygotowanie podłoża pod oprawy kompaktowe AMETYST 2 x 18 W, PC, OPAL, IP54	kpl.		
		13	kpl.	13.000	
				RAZEM	13.000
12	KNR 5-08 d.1 0511-05	Montaż oprawy kompaktowej AMETYST 2 x 18 W, PC, OPAL, IP54	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
13	KNR 5-08 d.1 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy świetlówkowe METEOR Lux - 236C	kpl.		
		31	kpl.	31.000	
				RAZEM	31.000
14	KNR 5-08 d.1 0511-13	Montaż oprawy świetlówkowej METEOR Lux - 236C	szt.		
		31	szt.	31.000	
				RAZEM	31.000
15	KNR 5-08 d.1 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy świetlówkowe Rubin Plus 2 x 36 W PPAR IP20	kpl.		
		15	kpl.	15.000	
				RAZEM	15.000
16	KNR 5-08 d.1 0511-14	Montaż opraw świetlówkowych Rubin Plus 2 x 36 W PPAR IP20	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
17	KNR 5-08 d.1 0502-05	Przygotowanie podłoża pod oprawy świetlówkowe ewakuacyjne CRUISER 04 DS 1 x 8W 1J IP40	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 5-08 d.1 0511-01	Montaż opraw świetlówkowych ewakuacyjnych CRUISER 04 DS 1 x 8W 1J IP40	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR 5-08 d.1 0502-05	Przygotowanie podłoża pod oprawy świetlówkowe ewakuacyjne CRUISER 04 DS 1 x 8W 1J IP40	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	KNR 5-08 d.1 0511-01	Montaż opraw świetłówkowych ewakuacyjnych CRUISER 04 1 x 8W 1J IP40	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
21	KNR 5-08 d.1 0401-01	Montaż podtrzymywaczy napięcia 2h w oprawy świetłówkowe (1 x 36W)	aparat		
		8	aparat	8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 5-08 d.1 0301-20	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny	szt.		
		82	szt.	82.000	
				RAZEM	82.000
23	KNR 5-08 d.1 0302-03	Montaż puszek rozgałęźnych fi 70 - zwykła	szt.		
		36	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
24	KNR 5-08 d.1 0304-03	Montaż puszek rozgałęźnych fi 70 - hermetyczna	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
25	KNR 5-08 d.1 0307-02	Montaż wyłącznika 1-bieg. 10A - zwykły	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR 5-08 d.1 0307-02	Montaż przycisku "światło" 10A - zwykły	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
27	KNR 5-08 d.1 0308-01	Montaż wyłącznika 1-bieg. 10A - hermetycznego	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
28	KNR 5-08 d.1 0307-03	Montaż przełącznika świecznikowego 10A - zwykły	szt.		
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
29	KNR 5-08 d.1 0309-03	Montaż gniazd wtykowych 2-bieg z bolcem ochronnym, 16A, podwójne, zwykłe	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
30	KNR 5-08 d.1 0309-03	Montaż gniazd wtykowych 2-bieg z bolcem ochronnym, 16A, zwykłe w listwie instalacyjnej (pojedyncze)	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
31	KNR 5-08 d.1 0309-03	Montaż gniazd wtykowych 2-bieg z bolcem ochronnym, 16A typu DATA w listwie instalacyjnej (pojedyncze)	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
32	KNR 5-08 d.1 0309-06	Montaż gniazd wtykowych 2-bieg. z bolcem ochronnym 16A, hermetyczne, pojedyncze	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
33	KNR 5-08 d.1 0302-01	Montaż puszek kocowych fi 60 zwykła	szt.		
		31	szt.	31.000	
				RAZEM	31.000
34	KNR 4-03 d.1 1001-15	Ręczne wykucie bruzd dla rur RL22 (za szybem windy)	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
35	KNR 4-03 d.1 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm (za szybem windy)	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
36	KNR 5-08 d.1 0108-01	Ułożenie rur RL22 w bruzdzie (za szybem windy)	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
37	KNR 5-08 d.1 0207-01	Wciąganie przewodu YDYp 3 x 2,5 mm ² do rur RL18	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
38	KNR 5-08 d.1 0207-01	Wciąganie przewodu YDYp 3 x 1,5 mm ² do rur RL18	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNR 4-03 d.1 1001-07	Ręczne wykucie bruzd dla przewodu YDYżo 5 x 6 mm ²	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
40	KNR 4-03 d.1 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
41	KNR 5-08 d.1 0210-04	Układanie przewodu YDYżo 5 x 6 mm2 w bruzdzie	m		
		23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
42	KNR 5-08 d.1 0209-02	Układanie przewodu YDYp 4 x 2,5 mm2 w tynku	m		
		39	m	39.000	
				RAZEM	39.000
43	KNR 5-08 d.1 0209-02	Układanie przewodu YDYp 3 x 2,5 mm2 w tynku	m		
		123	m	123.000	
				RAZEM	123.000
44	KNR 5-08 d.1 0209-02	Układanie przewodu YDYp 4 x 1,5 mm2 w tynku	m		
		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
45	KNR 5-08 d.1 0209-02	Układanie przewodu YDYp 3 x 1,5 mm2 w tynku	m		
		219	m	219.000	
				RAZEM	219.000
46	KNR 5-08 d.1 0209-02	Układanie przewodu YDYp 2 x 1,5 mm2 w tynku	m		
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
47	KNR 5-08 d.1 0101-03	Przygotowanie podłoża pod listwy instalacyjne KIO 130 x 50	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
48	KNR 5-08 d.1 0110-04	Montaż listw instalacyjnych KIO 130 x 50	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
49	KNR 5-08 d.1 0212-01	Układanie przewodu YDYp 3 x 2,5 mm2 w listwach instalacyjnych	m		
		227	m	227.000	
				RAZEM	227.000
50	KNR 4-03 d.1 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		
		1	pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 4-03 d.1 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		
		16	pomiar.	16.000	
				RAZEM	16.000
52	KNR 4-03 d.1 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar.		
		37	pomiar.	37.000	
				RAZEM	37.000
53	KNR 4-03 d.1 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar.		
		1	pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 5-08 d.1 0812-03	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 6 mm2)	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
55	KNR 5-08 d.1 0812-01	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.		
		252	szt.	252.000	
				RAZEM	252.000
56	KNR 4-03 d.1 1003-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach z cegły o długości przebicia do 2 ceg.	otw.		
		23	otw.	23.000	
				RAZEM	23.000
57	KNR 5-08 d.1 0820-01	Zdjęcie i ponowne założenie opraw świetlówkowych 2 x 36 W	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
Demontaż istniejącej instalacji elektrycznej					
58	KNR 4-03 d.2 1116-03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		35	m	35.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
59	KNR 4-03 d.21117-01	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm ² z podłoża drewnianego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub 10	m	RAZEM	35.000
				10.000	
				RAZEM	10.000
60	KNR 4-03 d.21120-03	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 4 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ² 33	szt.	RAZEM	33.000
			szt.	33.000	
				RAZEM	33.000
61	KNR 4-03 d.21122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 19	szt.	RAZEM	19.000
			szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
62	KNR 4-03 d.21124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 9	szt.	RAZEM	9.000
			szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
63	KNR 4-03 d.21124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 10	szt.	RAZEM	10.000
			szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
64	KNR 4-03 d.21133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 7	szt.	RAZEM	7.000
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
65	KNR 4-03 d.21134-02	Demontaż belek montażowych dla opraw świetłówkowych 45	szt.	RAZEM	45.000
			szt.	45.000	
				RAZEM	45.000