

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Korytarz "A" strona lewa					
1	KNNR-W 9	Demontaż opraw oświetleniowych świetłkowych-belka montażowa	szt.		
d.1	0501-07	5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
2	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - ledowa	kpl.		
d.1	0503-03	5	kpl.	5.00	
				RAZEM	5.00
3	KNNR-W 9	Wymiana (demontaż i ponowny montaż) opraw oświetlenia awaryjnego	szt.		
d.1	0501-01	3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
4	KNNR-W 9	Wymiana (demontaż i ponowny montaż) czujek p.poż.	szt.		
d.1	0402-04	3	szt.	3.00	
	analogia			RAZEM	3.00
5	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy	wyp.		
d.1	0405-01	1	wyp.	1.00	
				RAZEM	1.00
6	KNNR 5	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże betonowe	m		
d.1	0111-03	20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
7	KNNR-W 9	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył 7,5-12,5 mm ² układanych w korytkach i listwach instalacyjnych	m		
d.1	0305-02	200	m	200.00	
				RAZEM	200.00
8	kalkulacja	Roboty nieprzewidziane	szt		
d.1	własna				
	wycena indywidualna	1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
2 Korytarz "B" strona prawa					
9	KNNR-W 9	Demontaż opraw oświetleniowych	szt.		
d.2	0501-05	48	szt.	48.00	
				RAZEM	48.00
10	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - ledowa	kpl.		
d.2	0503-03	7	kpl.	7.00	
				RAZEM	7.00
11	KNNR-W 9	Wymiana (demontaż i ponowny montaż) opraw oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego	szt.		
d.2	0501-01	5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
12	KNNR-W 9	Wymiana (demontaż i ponowny montaż) czujek p.poż.	szt.		
d.2	0402-04	3	szt.	3.00	
	analogia			RAZEM	3.00
13	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy	wyp.		
d.2	0405-01	1	wyp.	1.00	
				RAZEM	1.00
14	KNNR 5	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże betonowe	m		
d.2	0111-03	30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
15	KNNR-W 9	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył 7,5-12,5 mm ² układanych w korytkach i listwach instalacyjnych	m		
d.2	0305-02	300	m	300.00	
				RAZEM	300.00
16	kalkulacja	Roboty nieprzewidziane	szt		
d.2	własna				
	wycena indywidualna	1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
3 Korytarz "C" - wejścia					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR-W 9 d.3 0501-07	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych-belka montażowa	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
18	KNNR 5 d.3 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - ledowa	kpl.		
		10	kpl.	10.00	
				RAZEM	10.00
19	KNNR-W 9 d.3 0501-01	Wymiana (demontaż i ponowny montaż) opraw oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
20	KNNR-W 9 d.3 0402-04 analogia	Wymiana (demontaż i ponowny montaż) czujek p.poż.	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
21	KSNR 5 d.3 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy	wyp.		
		1	wyp.	1.00	
				RAZEM	1.00
22	KNNR 5 d.3 0111-03	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże betonowe	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
23	KNNR-W 9 d.3 0305-02	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył 7,5-12,5 mm ² układanych w korytkach i listwach instalacyjnych	m		
		200	m	200.00	
				RAZEM	200.00
24	kalkulacja d.3 własna wycena indywidualna	Roboty nieprzewidziane	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
4 Pomiary i sprawdzenia					
25	KNNR-W 9 d.4 1202-05	Sprawdzenie stanu izolacji instalacji elektrycznych - obwody oświetleniowe instalacji odbiorczej - pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1.00	
				RAZEM	1.00
26	KNNR-W 9 d.4 1202-06	Sprawdzenie stanu izolacji instalacji elektrycznych - obwody oświetleniowe instalacji odbiorczej - następny pomiar	pomiar		
		3	pomiar	3.00	
				RAZEM	3.00