

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNNR 9 d.1 1006-06	Demontaż tabliczek bezpiecznikowych	szt		
		9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
2	KNNR 9 d.1 1006-06	Demontaż tabliczek bezpiecznikowych kinkiety	szt		
		17	szt	17.000	
				RAZEM	17.000
3	KNNR 9 d.1 1006-06	Demontaż tabliczek bezpiecznikowych podwojne	szt		
		16	szt	16.000	
				RAZEM	16.000
4	KNNR 9 d.1 1005-01	Demontaz opraw oświetlenia zewnętrznego bezpośrednio na słupie	kpl		
		9	kpl	9.000	
				RAZEM	9.000
5	KNNR 9 d.1 0501-08	Demontaż opraw oświetleniowych na słupach z podwojnym wysięgnikiem	szt.		
		32	szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
6	KNNR 9 d.1 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego zabudowanych na wsporniku naciennym	kpl		
		17	kpl	17.000	
				RAZEM	17.000
7	KNNR 9 d.1 1002-02	Demontaz wysięgników stylizowanych podwojnych mocowanych na słupie	szt		
		16	szt	16.000	
				RAZEM	16.000
8	KNNR 9 d.1 1002-05	Demontaz wysięgników stylizowanych mocowanych na ścianie	szt		
		17	szt	17.000	
				RAZEM	17.000
9	KNNR 9 d.1 1001-07	Demontaż słupów oświetleniowych stylizowanych	szt		
		25	szt	25.000	
				RAZEM	25.000
10	KNNR 9 d.1 1004-02	Wymiana przewodów izolowanych w słupach oświetleniowych, rurach osłonowych, wysięgnikach w latarniach o wys. 4.5m	kpl		
		41	kpl	41.000	
				RAZEM	41.000
11	kalkulacja d.1 własna	Utylizacja słupów i wysięgników	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		WYKONANIE NOWEGO OŚWIETLENIA			
12	KNNR 5 d.2 0411-08	Montaż fundamentów prefabrykowanych betonowe w gruncie kat.IV	szt.		
		25	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
13	KNNR 5 d.2 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stylizowanych bez wysięgnika	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
14	KNNR 5 d.2 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stylizowanych z podwojnym wysięgnikiem	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
15	KNNR 5 d.2 1002-02	Montaż wysięgników stylizowanych naciennych	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
16	KNNR 5 d.2 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego typu Led na słupie	szt.		
		41	szt.	41.000	
				RAZEM	41.000
17	KNNR 5 d.2 1008-02	Montaż opraw stylowych na ścianach budynków	kpl.		
		17	kpl.	17.000	
				RAZEM	17.000
18	KNNR 5 d.2 1006-01	Montaż tablic bezpiecznikowa TB1 wewnątrz	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
19	KNNR 5 d.2 1006-01	Tablica bezpiecznikowa TB1 wewnątrz w ścianie budynku	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
20	KNNR 5 d.2 1006-01	Tablica bezpiecznikowa TB2 wewnątrz w słupie	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
21	KNNR 5 d.2 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 5 m	kpl.prz ew.		
		41	kpl.prz ew.	41.000	
				RAZEM	41.000
22	KNNR 5 d.2 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 5 m	kpl.prz ew.		
		17	kpl.prz ew.	17.000	
				RAZEM	17.000
23	KNNR 5 d.2 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		86	szt.	86.000	
				RAZEM	86.000
24	KNNR 5 d.2 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		348	szt.żył	348.000	
				RAZEM	348.000
25	KNR 5-10 d.2 0508-05	Montaż w rowach muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach wielożyłowych z żyłami Al o przekroju do 25 mm ² na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		25	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
26	KNR 4-03 d.2 0908-01	Montaż na słupie zasilania do oświetlenia świątecznego w systemie GESIS	szt.		
		IP68 25	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
27	KNR 5-08 d.2 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziorów prętowych w gr.kat. III	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
28	KNR 2-31 d.2 0804-05	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej brukowca o wys. 6 cm	m ²		
		25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
29	KNR 2-31 d.2 0302-01	Odtworzenie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wys. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		25	m ²	25.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	25.000
30	KNR 2-31 d.2 0815-05	Rozebranie chodników, z płyt kamiennych na podsypce cem.piaskowej	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
31	KNR 2-31 d.2 0502-06	Naprawa chodnika z płyt na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
32	kalkulacja d.2 własna	Uzupełnienie tynkow po robotach instalacyjnych	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
33	KNR 4-01 d.2 1204-03 analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie z doбором kolorystyki istniejących elewacji	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
34	KNNR 5 d.2 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		58	pomiar	58.000	
				RAZEM	58.000
35	KNNR 5 d.2 1302-03	Badanie linii kablowej N.N. - kabel 4-żyłowy	odc.		
		25	odc.	25.000	
				RAZEM	25.000
36	KNNR 5 d.2 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNNR 5 d.2 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
38	KNR 4-03 d.2 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		4	· pomiar ·	4.000	
				RAZEM	4.000