

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Oświetlenie zewnętrzne terenu			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0701-02				
		75	m ³	75,000	
				RAZEM	75,000
2	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0702-02				
		75	m ³	75,000	
				RAZEM	75,000
3	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1	0706-01				
		425	m	425,000	
				RAZEM	425,000
4	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m		
d.1	0303-02				
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
5	KNR 5-10	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
d.1	0114-02				
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
6	KNR 5-10	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
d.1	0103-02				
		191	m	191,000	
				RAZEM	191,000
7	KNR 5-10	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
d.1	0103-02				
		234	m	234,000	
				RAZEM	234,000
8	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
d.1	0605-02				
		191	m	191,000	
				RAZEM	191,000
9	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0726-11				
		28	szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
10	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 120 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
d.1	1203-06				
		56	szt.żył	56,000	
				RAZEM	56,000
11		Obsługa geodezyjna	kpl		
d.1					
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
d.1	1001-01				
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
13	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
d.1	1003-03		kpl. przew.		
		10	kpl. przew.	10,000	
				RAZEM	10,000
14	KNR 5-10	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
d.1	1001-04				
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
15	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
d.1	1004-01				
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
16	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
d.1	1004-01				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupkach	szt.		
d.1	1004-01				
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
18	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego	szt.		
d.1	1004-01				
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
19	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego	szt.		
d.1	1004-01				
		6	szt.	6,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,000
20	KNNR 5 d.1 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
21	KNNR 5 d.1 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg - S303 C-16	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
22	KNNR 5 d.1 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg - Stycznik ES420	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
23	KNNR 5 d.1 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg - S301 B-16	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNNR 5 d.1 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg - SB116 16A	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNNR 5 d.1 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg - Zegar astronomiczny z czujnikiem zmierzchowym	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000