

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.303	km km	0.303	
				RAZEM	0.303
2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 263*0.4*1.0	m ³ m ³	105.200	
				RAZEM	105.200
3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m 263	m m	263.000	
				RAZEM	263.000
4	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 303	m m	303.000	
				RAZEM	303.000
5	KNNR 5 0706-01	Analogia: Obsypanie warstwą piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m 263	m m	263.000	
				RAZEM	263.000
6	KNNR 5 0605-01	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu I-II 263	m m	263.000	
				RAZEM	263.000
7	KNNR 2-01 0312-09	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m ² i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu I-II) 6	dół. dół.	6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNNR 5 1007-02	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego 6	kpl. kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
9	KNNR 5 0705-01	Analogia: Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 70 mm 18.5	m m	18.500	
				RAZEM	18.500
10	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 6	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNNR 5 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wewnętrzna 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce 24	szt.żył szt.żył	24.000	
				RAZEM	24.000
14	E-0510 4400-06	Układanie kabli energetycznych o masie do 1 kg wciąganych do rur osłonowych mocowanych do słupa na słupach betonowych 8	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
15	E-0510 4600-03	Analogia: Oznaczenie trasy kabla - wytyczenie geodezyjne 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
16	E-0510 4600-03	Analogia: Oznaczenie trasy kabla - inwentaryzacja powykonawcza 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 6	pomiar pomiar	6.000	
				RAZEM	6.000
18	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6.000
19	KNR 2-01 0704-0201	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,4 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 263	m m	263.000	
				RAZEM	263.000