

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie), oprawa LED 27W 760mA 4000K 4800lm 145lm/W IP66 optyka T2 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
2	KNR 5-10 0709-01	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III, słup aluminiowy anodowany wysokość 7 m, na fundamencie prefabrykowanym, z wysięgnikiem 0,5m, nachylenie 5 stopni - w koszcie pozycji ujęto dostawę i montaż słupów wraz z dostawą i montażem fundamentów pod słupy 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3	KNR 5-10 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe, przewód YDY 3x2,5 + peszel 18 80	m-1 przew m-1 przew	80,000	
				RAZEM	80,000
4	KNR 5-10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji, tabliczka bezpiecznikowa, złącze słupowe TB-1 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
5	KNR 2-01 0702-0201	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV 263	m m	263,000	
				RAZEM	263,000
6	KNR 2-01 0705-0202	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV 263	m m	263,000	
				RAZEM	263,000
7	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 263	m m	263,000	
				RAZEM	263,000
8	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 21	m m	21,000	
				RAZEM	21,000
9	KNR 5-10 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie 313	m m	313,000	
				RAZEM	313,000
10	E 0510 4500-06	Obróbka na sucho kabli do 1 kV 5-żyłowych o przekroju żył do 50 mm2 o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 16	szt szt	16,000	
				RAZEM	16,000
11	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	miar. miar.	2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 4	miar. miar.	4,000	
				RAZEM	4,000
13	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 10	miar. miar.	10,000	
				RAZEM	10,000
14	KNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziołów prętowych w gruncie kat. III 12	m m	12,000	
				RAZEM	12,000
15	KNR 5-08 0608-01	Układanie bednarki w kanałach lub tunelach luzem - bednarka do 120 mm2 10	m m	10,000	
				RAZEM	10,000
16	analiza indywidualna	Obsługa geodezyjna w trakcie trwania robót budowlanych, wykonanie dokumentacji geodezyjnej powykonawczej 1	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1,000