

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Szafka oświetleniowa</b>			
1		Zajęcie pasa drogowego i wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 5-04	Budowa SOU	szt.		
d.1	0101-04	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0701-0201	1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0704-0201	1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 5-10	Układanie kabli YAKY 4x35 mm	m		
d.1	0114-02	5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
6	KNNR 5	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - uziom szpilkowy miedziowany	szt.		
d.1	0606-04	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>Obwód 1</b>			
7	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.2	0701-0201	303-7	m	296,000	
				RAZEM	296,000
8	KNR 2-01	Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów oświetleniowych	m <sup>3</sup>		
d.2	0707-02	3*1,5	m <sup>3</sup>	4,500	
				RAZEM	4,500
9	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.2	0704-0201	303	m	303,000	
				RAZEM	303,000
10	KNR 5-10	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer. do 0.4 m	m		
d.2	0301-01	2*303	m	606,000	
				RAZEM	606,000
11	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
d.2	0303-01	7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
12	KNR 5-10	Ręczne układanie kabli YAKY 4x35 mm <sup>2</sup> w rowach kablowych	m		
d.2	0103-03	303-7	m	296,000	
				RAZEM	296,000
13	KNR 5-10	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w rurach ochronnych	m		
d.2	0114-02	7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
14	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
d.2	1001-01	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
15	KNR 5-10	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w słupach	m		
d.2	0114-02	3*4	m	12,000	
				RAZEM	12,000
16	KNR 5-10	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych	m		
d.2	0207-01	3*8	m	24,000	
				RAZEM	24,000
17	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.2	1004-02	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
18	KNNR 5	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - uziom szpilkowy miedziowany	szt.		
d.2	0606-04	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.2	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 4	pomiar . pomiar .	4,000	
				RAZEM	4,000
20 d.2	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 5	odc. odc.	5,000	
				RAZEM	5,000
21 d.2	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar . pomiar .	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.2	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 3	pomiar . pomiar .	3,000	
				RAZEM	3,000