

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie zewnętrzne przy budynku ul. Dąbrowskiego i Kościuszki w Elku					
1	KNNR 5 0701-03 ST 5.2.9	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³		
		83.2	m ³	83.200	
				RAZEM	83.200
2	KNNR 5 0705-01 ST 5.2.9	Ułożenie rur osłonowych AROTA o sr. do 75 mm	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
3	KNNR 5 0707-02 ST 5.2.9	Układanie kabli YKY 3x6 mm ² w rowach kablowych ręcznie	m		
		260	m	260.000	
				RAZEM	260.000
4	KNNR 5 0713-02 ST 5.2.9	Układanie kabli YKY 3x6 mm ² w rurach osłonowych	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
5	KNNR 5 0706-01 ST 5.2.9	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		520	m	520.000	
				RAZEM	520.000
6	KNNR 5 1001-01 ST 5.2.9	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych parkowego dł. 6m z fundamen-tem	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNNR 5 0702-03 ST 5.2.9	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m ³		
		62.40	m ³	62.400	
				RAZEM	62.400
8	KNNR 5 0907-06 ST 5.2.9	Układanie uziomów w rowach kablowych Fe Zn 4x25	m		
		250	m	250.000	
				RAZEM	250.000
9	KNNR 5 1003-02 ST 5.2.9	Montaż przewodów YDYZ 3x2,5 mm do opraw oświetleniowych- wciąganie w słupy i wysięgniki przy wysokości latarni do 6 m	kpl.prz ew.		
		5	kpl.prz ew.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNNR 5 1004-01 ST 5.2.9	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego sodowej 60 W na słupie	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNNR 5 0726-10 ST 5.2.9	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.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
12	KNNR 5 1302-03 ST 5.2.9	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		5	odc.	5.000	
				RAZEM	5.000
13	KNNR 5 1304-01 ST 5.2.9	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 1305-02 ST 5.2.9	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		5	prób.	5.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.000
15	KNNR 5 1304-05 ST 5.2.9	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
	5		szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
16	KNNR 5 0611-05 ST 5.2.9	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² na ścianie lub konstrukcji zbrojenia	szt.		
	5		szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
17	kalk. własna	Obsługa geodezyjna	kpl		
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000