

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>BUDOWA LINII ELEKTROENERGETYCZNEJ KABLOWEJ NN DO ZASILANIA OŚWIETLENIA CHODNIKA W WYSOKIM MAZOWIECKIM POMIĘDZY UL. BIAŁOSTOCKĄ UL. ŻEROMSKIEGO, A UL. JANA PAWŁA II</b>			
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		42	m <sup>3</sup>	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
2	KNNR 5 d.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		150	m	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
3	KNNR 5 d.1 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		29	m <sup>3</sup>	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
4	KNNR 5 d.1 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YKY 3x10mm <sup>2</sup>	m		
		150	m	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
5	KNNR 5 d.1 0713-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YKY 3x10mm <sup>2</sup>	m		
		42	m	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
6	KNNR 5 d.1 0723-02	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 125 mm pod obiektami - rura SRS 110mm <sup>2</sup>	m		
		8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
7	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 50 mm - rura DVR 50mm <sup>2</sup>	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
8	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych PVC do 50 mm - rura SV 50mm <sup>2</sup>	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
9	KNR 4-03 d.1 0302-03	Montaż wkładek bezpiecznikowych BiWTz 20A	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNNR 5 d.1 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej SV 29.633 z zasikiem na linię AL	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych - słup S-40W 4m	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
12	KNNR 5 d.1 1001-02	Ustawienie fundamentu B-40	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
13	KNNR 5 d.1 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów - malowanie fundamentów abizolem - adaptacja pozycji	kg		
		6	kg	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
14	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego - oprawa oświetleniowa OS-1 z kloszem przezroczystym z rastrem	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
15	KNNR 5 d.1 1004-01	Montaż źródeł światła S-70W E-27	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
16	KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - przewód YDY 3x2.5mm <sup>2</sup>	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	6.000	
		6			
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
17	KNNR 5 d.1 0902-07	Montaż ogranicznika przepięć ASA A 500-5BO E1+K	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
18	KNR-W 5-08 d.1 0608-07	Układanie bednarki FeZn 25x4	m		
		15	m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.1	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pogrążanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat.III - pręt uzimowy 5/8 1=1.5m Galmar 24	szt szt	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
20 d.1	KNNR 5 1302-02	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 3-żyłowy 1	odc. odc.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21 d.1	kalk. własna	Obsługa geodezyjna 1	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>