

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. JANKOWSKIEGO A UL. WSPÓLNA</b>			
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		33.6	m <sup>3</sup>	33.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.600</b>
2	KNNR 5 d.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
3	KNNR 5 d.1 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		24.6	m <sup>3</sup>	24.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.600</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		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</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		
		22	m	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</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		
		11	m	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</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		
		8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
8	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych PVC do 50 mm - rura SV 50mm <sup>2</sup>	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
9	KNR 4-03 d.1 0302-03	Montaż wkładek bezpiecznikowych BiWTz 20A	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	KNNR 5 d.1 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej SV 29.633 z zasikiem na linię AL	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych - słup S-40W 4m	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
12	KNNR 5 d.1 1001-02	Ustawienie fundamentu B-40	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
13	KNNR 5 d.1 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów - malowanie fundamentów abizolem - adaptacja pozycji	kg		
		3	kg	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
14	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego - oprawa oświetleniowa OS-1 z kloszem przezroczystym z rastrem	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
15	KNNR 5 d.1 1004-01	Montaż źródeł światła S-70W E-27	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</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.		
		3		3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
17	KNNR 5 d.1 0902-07	Montaż ogranicznika przepięć ASA A 500-5BO E1+K	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</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 uziołów pionowych prętowych w gruncie kat.III - pręt uziołowy 5/8 1=1.5m Galmar 18	szt szt	 18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</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>