

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 5-10 0316-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. I-II (114x0,4x0,8)	m <sup>3</sup>		
		36,48	m <sup>3</sup>	36.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.480</b>
2	KNR-W 5-10 0321-10	Ręcznozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		4	m <sup>2</sup>	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNR-W 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 110 mm w wykopie	m		
		19	m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
4	KNR-W 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m (95x2)	m		
		190	m	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
5	KNR-W 5-10 0103-03	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
6	KNR-W 5-10 0809-01	Montaż uziomów poziomych lub przew.uziem.przy głębok.wykopu 0.6 m w gruncie kat. I-II	m		
		118	m	118.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>118.000</b>
7	KNR-W 5-10 0314-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. I-II(114x0,4x0,6)	m <sup>3</sup>		
		27,36	m <sup>3</sup>	27.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.360</b>
8	KNR-W 5-10 0322-04	Wykonanie nawierzchni po robotach kablowych - chodniki, wjazdy, place z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		4	m <sup>2</sup>	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
9	KNR-W 5-10 0803-02	Montaż z kosza podnośnika samochodowego odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	E - 0510 0100-02	Montaż linii zasilającej oświetlenie uliczne w rurach PCV	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11	KNR-W 5-10 0709-01	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III	szt.		
		4 Słup aluminiowy typu SFL-70 do oświetlenia z rozłącznikiem z trzpieniem do lampy lub równoważny	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
12	KNR 5-10 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe	m-1 przew		
		32	m-1 przew	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
13	KNR-W 5-10 1005-07	Montaż na trzpieniu słupa opraw do lamp (typ opraw LUNOIDA 70W)	szt.		
		4 lub równoważna	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
14	E - 0510 4500-06	Obróbka na sucho kabli do 1 kV 4-żyłowych o przekroju żył 35 mm <sup>2</sup> o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
15	E - 0510 4600-01	Sprawdzenie rezystancji izolacji odcinka kabla o dł. do 100 m	odc.		
		2	odc.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
16	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar		
		4	pomiar	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
17.	Kalkulacja własna	Obstęga geodetyczna - wytyczenie trasy, inwentaryzacja porównawca	kpl.	1	1