

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Prace ziemne</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0701-0502	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III 877	m m	877,000	
				RAZEM	877,000
2	KNR 2-01 d.1 0704-0503	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III 877	m m	877,000	
				RAZEM	877,000
3	KNR 5-10 d.1 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m 1754	m m	1 754,000	
				RAZEM	1 754,000
4	KNR 5-10 d.1 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie 136	m m	136,000	
				RAZEM	136,000
5	KNR 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 555	m m	555,000	
				RAZEM	555,000
6	KNR 5-10 d.1 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 184	m m	184,000	
				RAZEM	184,000
7	KNR 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 130	m m	130,000	
				RAZEM	130,000
8	KNR 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 56	m m	56,000	
				RAZEM	56,000
2		<b>Prace instalacyjno - montażowe</b>			
9	KNNR 5 d.2 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 8	kpl. kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
10	KNNR 5 d.2 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 16	kpl. kpl.	16,000	
				RAZEM	16,000
11	KNNR 5 d.2 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 d.2 1008-01	Montaż opraw stylowych na murkach, fundamentach, elementach ogrodzenia 4	kpl. kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
13	KNNR 5 d.2 0726-09	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 58	szt. szt.	58,000	
				RAZEM	58,000
14	KNNR 5 d.2 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 38	m m	38,000	
				RAZEM	38,000
3		<b>Montaż rozdzielnic</b>			
15	KNNR 5 d.3 0401-01	Rozdzielnica JURATA IP66 RJ6M-0102-C-0102 usytuowana w słupku SE-1 <i>lub równoważna</i> 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 5 d.3 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNNR 5 d.3 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNNR 5 d.3 0401-01	Szafa rozdzielczo-sterownicza fontanny (poza zakresem opracowania) 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		<b>Montaż uziemienia</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNNR 5 d.4 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z be narki o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> w wykopie 25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
20	KNNR 5 d.4 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania ud rowa) - grunt kat.III 15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
21	KNNR 5 d.4 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 691	m	691,000	
				RAZEM	691,000
5		<b>Badania i pomiary elektryczne</b>			
22	KNNR 5 d.5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 54	odc.	54,000	
				RAZEM	54,000
23	KNNR 5 d.5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 54	pomiar	54,000	
				RAZEM	54,000
24	KNNR 5 d.5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) 5	prób.	5,000	
				RAZEM	5,000
25	KNNR 5 d.5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000