

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III 367	m		
			m	367.000	
				RAZEM	367.000
2	KNR 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 734	m		
			m	734.000	
				RAZEM	734.000
3	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 367	m		
			m	367.000	
				RAZEM	367.000
4	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV 70	m ³		
			m ³	70.000	
				RAZEM	70.000
5	KNR 5-10 0803-04	Montaż z wejściem na słup odgromników dla linii niskiego napięcia 3	kpl.		
			kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNR 5-08 0701-03	Montaż uchwytych odstępowych na słupie 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR 5-08 0110-04	Rury o śr. 75 mm AROT BE na gotowych uchwytach 3	m		
			m	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR 5-10 0803-03	Montaż z wejściem na słup bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-10 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych YAKXS 4x35 mm ² 367	m		
			m	367.000	
				RAZEM	367.000
10	KNR 5-10 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych YAKXS 4x35 mm ² 33.5	m		
			m	33.500	
				RAZEM	33.500
11	KNR 5-10 0118-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem 10	m		
			m	10.000	
				RAZEM	10.000
12	KNR 4-01 0103-02	Wykopy jamiste o pow.dna do 2.25 m ² i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III 2	m ³		
			m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 5-10 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur o śr. do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę SRS 110 mm AROT 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
14	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie AROT DVK 110 mm 26.5	m		
			m	26.500	
				RAZEM	26.500
15	KNR 5-10 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekr.do 50 mm ² na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR 5-14 0604-01	Przykrecaenie tabliczek opisowych 11	szt.		
			szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
17	KNR 2-01 0707-03	Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupow elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia 3	m ³		
			m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
18	KNR 5-10 0709-02	Mechaniczne stawianie słupow oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.IV SSO 60/90/3P + fundament FB 150	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie GO A10	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 5-10 1001-03	Montaż tabliczek zaciskowych na konstrukcji	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 5-10 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe	m-1 przew m-1 przew		
		32		32.000	
				RAZEM	32.000
22	KNR 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) OUSd 150 W	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR 5-10 0904-01	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm ²) dla linii niskiego napięcia	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
24	KNR 5-10 0809-02	Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających przy głęb. wykopu 0.6 m w gruncie kat. III	m		
		54	m	54.000	
				RAZEM	54.000
25	KNR 5-13 0301-05	Uziom prętowy	m		
		48	m	48.000	
				RAZEM	48.000
26	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		3	odc.	3.000	
				RAZEM	3.000
27	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		2	· pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem	przew.		
		3	przew.	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	· pomiar		
		3	· ·	3.000	
				RAZEM	3.000
30	Kalkulacja własna	Osluga geodezyjna	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000