

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 5-12 0101-01	Odtworzenie (wytyczenie) trasy linii w terenie nieprzejrystym	km		
		1.099	km	1.099	
				RAZEM	1.099
2	KNR 2-01 0708-04	Wykopy mech.z ręcznym zasyp.o głębok.do 2.5 m w gruncie kat. III-IV przy użyciu świda mech. dla słupów elektroenergetycz.	m ³		
		56	m ³	56.000	
				RAZEM	56.000
3	KNR 5-10 0702-08	Montaż i mechaniczne stawianie słupów pojedynczych żurawiem samochodowym (do 2 belek ustojowych)	szt.		
		26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
4	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie	szt.		
		27	szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
5	KNR 5-10 1004-02	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w wysięgnik na słupie	m-1 przew m-1 przew		
		54		54.000	
				RAZEM	54.000
6	KNR 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie)	szt.		
		27	szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
7	KNR 5-10 0803-01	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		27	kpl.	27.000	
				RAZEM	27.000
8	KNR 5-10 0803-02	Montaż z kosza podnośnika samochodowego odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR-W 5- 08 0611-02	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.6 m w gruncie kat.III	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
10	KNR-W 5- 08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
11	KNR 5-10 0802-04	Montaż haków na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia	szt.		
		23	szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
12	KNR 5-10 0802-04	Montaż obejmy z hakiem na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia	kpl		
		6	kpl	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNR-W 5- 10 0908-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnycho przekroju do 4x50 mm ²	km		
		1.099	km	1.099	
				RAZEM	1.099
14	KNP 18 4601-01.01	Badanie uziemienia ochronnego lub roboczego - pierwszy pomiar	pomiar		
		5	pomiar	5.000	
				RAZEM	5.000
15	KNR-W 5- 10 0802-04 z.o.3.	Montaż konstrukcji przelotowej na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR-W 5- 08 0404-02	Montaż skrzynki SON z zegarem astronomicznym (RABIT) o masie do 20kg wraz z zasilaniem i wyprowadzeniem oraz konstrukcją mocującą	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	E 0510 2300-01	Demontaż mechaniczny słupów żelbetowych pojedynczych o dł. do 10 m	szt		
		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	E 0510 2800-04	Demontaż przewodów izolowanej linii teletechnicznej do ponownego montażu z demontażem izolacji 0.283	km/1 prze- wód km/1 prze- wód	0.283	
				RAZEM	0.283
19	E 0510 3300-04	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewodów izolowanych teletechnicznych 0.283	km km	0.283	
				RAZEM	0.283
20	KNR 2-21 0111-04	Ścinanie drzew miękkich o średnicy pnia 41-65 cm oraz przycinanie gałęzi innym o podobnej średnicy 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
21	KNR 2-21 0111-09	Ścinanie drzew twardych o średnicy pnia 41-65 cm oraz przycinanie gałęzi innym o podobnej średnicy 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000