

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 5-12 0205-01	Wykopy mechaniczne pod słupy i podpory przy 1 wykop.na stanowisko słupa dla żerdzi o dług. 10 m	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2	KNR-W 5-10 0702-11	Demontaż słupów pojedynczych urządzeniem wiertniczym (do 2 belek ustojowych)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 5-10 0702-11	Montaż i mechaniczne stawianie słupów pojedynczych urządzeniem wiertniczym (do 2 belek ustojowych)	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR-W 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie (L=2m)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR-W 5-10 1002-01	Demontaż i powtórny montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR-W 5-10 1004-02	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w wysięgnik na słupie	m-1 przew		
		12	m-1 przew	12.000	
				RAZEM	12.000
7	E 0510 3600-01	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego skrzynek bezpiecznikowych w liniach napowietrznych N.N. z przewodów izolowanych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR-W 5-10 1005-02	Montaż na niezamontowanym wysięgniku opraw do lamp sodowych (SGS101/70W)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	E 0510 3300-04	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewodów izolowanych typu AsXSn lub podobnych 2x25 mm2 linii napowietrznych N.N.	km		
		0.181	km	0.181	
				RAZEM	0.181
10	KNR-W 5-10 0802-04 z.o.3.	Montaż trzonów kabłąkowych na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
11	E 0510 3600-02	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego odgromników w liniach napowietrznych N.N. z przewodów izolowanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 5-08 0613-01	Montaż uziomu rurowego lub ze stali profilowej wykonanego przez wbijanie młotem ręcznym - gł. pograżenia uziomu do 2 m - kat.gr.I-II	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR-W 5-08 0611-01	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.6 m w gruncie kat.I-II	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNR 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000