

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m	słup		
		4	słup	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
2	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		1	słup	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn o przekroju 2x25 mm <sup>2</sup>	km.prz		
		0.388	ew.	0.388	
			km.prz		
			ew.		
				<b>RAZEM</b>	<b>0.388</b>
4	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
5	KNNR 5 1006-03	Montaż szafki SON na słupie linii nN	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNNR 5 1005-01	Montaż rur osłonowych RL na słupie	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
7	KNNR 5 1003-03	Montaż pionu do zasilenia proj. sieci OU typu AsXSn 4x25mm <sup>2</sup>	1 km/3		
		0.010	pr	0.010	
			1 km/3		
			pr		
				<b>RAZEM</b>	<b>0.010</b>
8	KNNR 5 0907-02	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
9	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
		6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
10	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych ASA 0,5/10kA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11		Tyczenie i inwentaryzacja	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>