

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45316110-9	Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego			
1	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
d.1	0901-02	10+2	słup	12,000	
				RAZEM	12,000
2	KNNR 5	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - hak wieszakowy SOT	szt.		
d.1	0902-05	11+3	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
3	KNNR 5	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS _n lub podobnych o przekroju 2x25mm ²	km. przew.		
d.1	0905-01	0,46+0,08+0,04	km. przew.	0,580	
				RAZEM	0,580
4	KNNR 5	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
d.1	0906-01	10+2+1	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
5	KNNR 5	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
d.1	0906-03	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych	szt.		
d.1	1002-02	10+2+1	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
7	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
d.1	1003-03	10+2+1	kpl. przew.	13,000	
				RAZEM	13,000
8	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.1	1004-02	10+2+1	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
9	KNNR 5	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm ²)	m		
d.1	0603-07	50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
10	KNNR 5	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat I-II	m		
d.1	0907-04	30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
11	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
d.1	1303-01	1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-01	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. IV)	m ³		
d.1	0109-03	5,4	m ³	5,400	
				RAZEM	5,400