

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie uliczne Wieruszów					
1	Stawianie słupów				
1	KSNR 5	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z	sł.		
d.1	0903-01	żerdzi wirowanych	sł.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
2	KSNR 5	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnym	km		
d.1	0905-01	o przekroju 2x25 mm2	km	0.117	
		0.117			
				RAZEM	0.117
3	KNR-W 5-10	Montaż z wejściem na słup odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
d.1	0803-04		kpl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
4	KSNR 5	Montaż uziomów powierzchniowych poziomych w wykopie gł. 0.6 m w gruncie kat.	m		
d.1	0602-02	III	m	40.000	
		40			
				RAZEM	40.000
5	KSNR 5	Montaż skrzynek bezpiecznikowych w liniach napowietrznych NN z przewodów izo-	szt		
d.1	0906-02	lowanych	szt	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
2	Montaż latarni				
2.1	45316110-9	Instalowanie drogowego sprzętu oświetleniowego			
6	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
d.2.	1002-01		szt.	3.000	
1		3			
				RAZEM	3.000
7	analogia	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych -	kpl.prz		
d.2.			ew.		
1		3	kpl.prz	3.000	
			ew.		
				RAZEM	3.000
8	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub	szt.żył		
d.2.	1203-01	bolce	szt.żył	18.000	
1		18			
				RAZEM	18.000
9	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.2.	1004-02		szt.	3.000	
1		3			
				RAZEM	3.000
3	Pomiary				
10	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierw-	pomiar		
d.3	1303-01	szy)	pomiar	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
11	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.3	1301-01		pomiar	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
12	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.3	1305-01		prób.	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
13	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.3	1304-01		szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000