

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		45316110-9	Budowa linii napowietrznej oświetlenia ulicznego			
1	STE d.1 1.3.1, STE1.3.2	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m	słup		
			1	słup	1.000	
					RAZEM	1.000
2	STE d.1 1.3.3	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - hak wieszakowy z uchwytem	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
3	STE d.1 1.3.4	KNR 5-10 1011-01	Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia - wysięgnik jednoramienny z lampą sodową (1 lampa)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
4	STE d.1 1.3.4	KNR 5-10 0803-01 z.o.3.1.	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia - odcinki linii do 500 m	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
5	STE d.1 1.3.3	E-0510 3300-04	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewodów izolowanych typu AsXSn lub podobnych 2 x 25 mm ² linii napowietrznych N.N. 0.0265	km		
				km	0.027	
					RAZEM	0.027
6	STE d.1 1.3.3	KNNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem na istniejącym słupie	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
7	STE d.1 1.3.5	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po- miar. po- miar.		
			1		1.000	
					RAZEM	1.000