

Obmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Montaż linii oświetlenia ulicznego.			
1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych E10,5/2,5	słup		
		1	słup	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych E10,5/4,3	słup		
		1	słup	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn2x25mm2	km.p rzew		
		0,095	km.p rzew	0,095	
				RAZEM	0,095
4	KNNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem końcowym SO-117.225S	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem przelotowo-narożnym SO-130	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 5 0906-03 (poz. zastępcza)	Montaż zacisków na przewodach linii nn TTD1CC	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNNR 5 0906-02	Montaż bezpiecznika napowietrzego BNO	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych stal. oc. na uchwytych W1051 na słupach E	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy - YDY 3x2,5	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
10	KNNR 5 1004-02	Montaż na wysięgniku opraw oświetlenia zewnętrznego LED o mocy 50W IP65 (min. 6000lm)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć ASA 500-5 BO+F2 w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.II	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNNR 5 0606-06	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.II za następne 1.5 m długości	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

Obmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych	m		
		13	m	13,000	
				RAZEM	13,000