

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		LINIA OŚWIETLENIOWA NAPOWIETRZNA.			
1	KNNR 5 d.1 1006-02	Szafka blaszana z tablicą bezpiecznikową	szt.		
		1	szt.	1.0000	
				RAZEM	1.0000
2	KNNR 5 d.1 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju do 4x50 mm ²	km.prz ew. km.prz ew.	0.6600	
		0.660			
				RAZEM	0.6600
3	KNNR 5 d.1 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju do 4x50 mm ²	km.prz ew. km.prz ew.	0.0150	
		0.015			
				RAZEM	0.0150
4	KNNR 5 d.1 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		1	słup	1.0000	
				RAZEM	1.0000
5	KNNR 5 d.1 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		3	słup	3.0000	
				RAZEM	3.0000
6	KNNR 5 d.1 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		3	słup	3.0000	
				RAZEM	3.0000
7	KNNR 5 d.1 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m	słup		
		4	słup	4.0000	
				RAZEM	4.0000
8	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		7	szt.	7.0000	
				RAZEM	7.0000
9	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		3	szt.	3.0000	
				RAZEM	3.0000
10	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		10	szt.	10.0000	
				RAZEM	10.0000
11	KNNR 5 d.1 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgnik	kpl.		
		10	kpl.	10.0000	
				RAZEM	10.0000
12	KNNR 5 d.1 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		10	szt.	10.0000	
				RAZEM	10.0000
13	KNNR 5 d.1 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		2	szt.	2.0000	
				RAZEM	2.0000
14	KNNR 5 d.1 0907-02	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III	m		
		30	m	30.0000	
				RAZEM	30.0000
15	KNNR 5 d.1 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
		18	m	18.0000	
				RAZEM	18.0000