

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa oświetlenia drogowego					
1		Wykonanie linii napowietrznej			
1 d.1	KNNR 5 0905-01 analogia	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn 2x25 mm ² 0.489	km.przew. km.przew.	0.489	
				RAZEM	0.489
2 d.1	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 6	kpl kpl	6.000	
				RAZEM	6.000
3 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - haki wieszakowe-16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
4 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - uchwyt odciągowy 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
5 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - uchwyt przelotowy 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
6 d.1	KNNR 5 1101-01	Konstrukcje wsporcze ANALOGIA klamry COT 36 38	szt. szt.	38.000	
				RAZEM	38.000
7 d.1	KNNR 5 1101-01	Konstrukcje wsporcze ANALOGIA taśma COT 37 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
8 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- 12	odc. odc.	12.000	
				RAZEM	12.000
2		Montaż słupów			
9 d.2	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych P3 - pojedynczy o długości do E-10.5/4,3 ustój UB1 6	słup słup	6.000	
				RAZEM	6.000
10 d.2	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych K2 - pojedynczy o długości do E-10.5 /6 Ustój UB2 2	słup słup	2.000	
				RAZEM	2.000
11 d.2	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych N2 - pojedynczy o długości do E-10.5 /6 Ustój UB2 2	słup słup	2.000	
				RAZEM	2.000
12 d.2	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych N3 - pojedynczy o długości do E-10.5 /6 Ustój UB2 2	słup słup	2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.2	TZKNBK XVII 55-20	Uziomy szpilkowe kpl. pojedyncze o dł. pręta do 6 m 3	kpl kpl	3.000	
				RAZEM	3.000
14 d.2	KNNR 5 0603-07	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka FeZn 25x4 mm) 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
15 d.2	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wstęgniku -oprawa LED-owa 25,6 W 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
16 d.2	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie wirowanym (długość 1,0 m,) + konstrukcja mocująca wysięgnik oprawy	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
17 d.2	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m-przewód YDYżo 3x1,5 mm2 12	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	12.000	
				RAZEM	12.000
18 d.2	KNNR 5 0902-06	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bez- piecznik - zacisk odgałęźny z osłoną bezpiecznikową i wkładką topi- kową BiWts 6A 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
19 d.2	kalk. włas- na	Oznakowanie słupa 12	szt szt	12.000	
				RAZEM	12.000
20 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej 3	pom pom	3.000	
				RAZEM	3.000
21 d.2	KNR 13-21 0301-03	Pomiary natężenia oświetlenia 12	kpl.po m. kpl.po m.	12.000	
				RAZEM	12.000
3		Roboty dodatkowe			
22 d.3	KNP 01 1343-06.01	Prześwietlanie korony drzew 20	m2 m2	20.000	
				RAZEM	20.000
23 d.3	kalkulacja własna	Usługa geodezyjna 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
24 d.3		Odbiory i nadzory ORANGE, Gmina Nawojowa, Wodociągi TAURON Gazownia, PZD 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
25 d.3		Wyłączenia TAURON 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000