

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45220000-5 Roboty inżynierskie i budowlane
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ MARKOWIZNA-ŁĘCZYSKA - KOLIZJA LINII NN
ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKA NR 1/1, 1/2, 2/1, 3, 4, 5, 6, 7/1, 7/2, 8/3 OBRĘB 10 ŁĘCZYSKA - MARKOWIZNA;
DZIAŁKA NR 189/1 OBRĘB 14 PGR WOLA WYDRZYŃA
INWESTOR : GMINA SULMIERZYCE
ADRES INWESTORA : 98-338 SULMIERZYCE, UL. URZĘDOWA 1
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JACEK STRZELECKI
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2021

Data zatwierdzenia

PROJEKTOWANIE z ograniczeń
w zakresie sieci, linii sieci i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
mgr inż. Jacek Strzelecki
97-360 Kamieńsk ul. Słoneczna 3
tel. 61 414 196
Upr. LOB/ 0003/ PWOE/ 08

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przebudowa sieci elektroenergetycznej nN			
1	KNNR-W 9 d.1 0901-08	Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z ustojami	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNNR-W 9 d.1 0901-11	Demontaż słupów żelbetowych linii NN rozkracznych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNNR-W 9 d.1 0903-04	Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm ² z przeznaczaniem na złom	km		
		1,093	km	1,093	
				RAZEM	1,093
4	KNNR-W 9 d.1 0701-04	Demontaż przyłączy napowietrznych z przewodów nieizolowanych z udziałem podnośnika samochodowego	kpl		
		7	kpl	7,000	
				RAZEM	7,000
5	KNNR 5 d.1 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m (E-10,5/10E)	słup		
		4	słup	4,000	
				RAZEM	4,000
6	KNNR 5 d.1 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m (E-10,5/6)	słup		
		2	słup	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż - hak wieszakowy z uchwytem	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
8	KNNR 5 d.1 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
9	KNNR 5 d.1 0906-03	Montaż zacisków pod uziemiacze	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
10	KNNR 5 d.1 0905-02	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS _n lub podobnych o przekroju 4x70 mm ²	km. przew. km. przew.		
		0,198		0,198	
				RAZEM	0,198
11	KNNR 5 d.1 0905-02	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS _n lub podobnych o przekroju 4x25 mm ²	km. przew. km. przew.		
		0,115		0,115	
				RAZEM	0,115
12	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
13	KSNR 5 d.1 0602-03	Montaż uziomów powierzchniowych poziomych w wykopie gł. 0.6 m w gruncie kat. IV	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
14	KSNR 5 d.1 0602-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
15	Kalkulacja d.1 własna	Obsługa geodezyjna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000