

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej ul. Podlesie 0+118 do km 0+207 w Starachowicach - branża instalacyjna usunięcie kolizji elektrycznych
INWESTOR : Gmina Starachowice
ADRES INWESTORA : ul. Radomska 45
27-200 Starachowice
DATA OPRACOWANIA : 06.11.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.11.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		45231400-9 Linia napowietrzna ze stacji Lubianka 1 obw. 3 Ponurego k-k Podlesie			
1 d.1	KNNR 5 0903-01	Monta i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o d.ugo.ci do 10.5 m - E-10,5/2,5	słup		
		2	słup	2,000	
				RAZEM	2,000
2 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - hak wieszakowy z uchwytem	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
3 d.1	KNNR 5 0905-02	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 4x70 mm2	km przew. km przew.	0,065	
		0,065		RAZEM	0,065
4 d.1	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm2	km przew. km przew.	0,065	
		0,065		RAZEM	0,065
5 d.1	E-0510 2500- 05	Demontaż przewodów linii niskiego napięcia o przekroju do 35-70 mm2 z demontażem izolacji Krotność = 4	km/1 prze- wód km/1 prze- wód	0,065	
		0,065		RAZEM	0,065
6 d.1	E-0510 2700- 04	Demontaż przewodów linii niskiego napięcia o przekroju do 25 mm2 z demontażem izolacji	km/1 prze- wód km/1 prze- wód	0,065	
		0,065		RAZEM	0,065
7 d.1	E-0510 2300- 01	Demontaż mechaniczny słupów żelbetowych pojedynczych o dł. do 10 m	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8 d.1	KNNR 5 0803-04	Demontaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi o przekroju do 4x25 mm2 z udziałem podnośnika samochodowego	szt.		
		Krotność = 0,7	szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
9 d.1	KNNR 5 1002-01	Demontaż i ponowny montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		Krotność = 1,7	szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
10 d.1	KNNR 5 1004-02	Demontaż i ponowny montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		Krotność = 1,7	szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
11 d.1	KNNR 5-10 0803-01	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13 d.1	KNNR 5 0803-04	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi o przekroju do 4x25 mm2 z udziałem podnośnika samochodowego	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.1	KNNR 5 0402-02	Złącza napowietrzne	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1	KNNR 5 0603-07	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm2)	m		
		Krotność = 3	m	3,000	
		3		RAZEM	3,000
16 d.1	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		Krotność = 3	m	2,000	
		2		RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNNR 5	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
d.1	0605-08	Krotność = 3	m	3,000	
		3		RAZEM	3,000
18	KNNR 5	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1	1302-03		odc.	1,000	
		1		RAZEM	1,000