
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa oświetlenia ulicznego na dz. 153, 152/5, 429/3, 428/3 w miejscowości Miłoradzice
ADRES INWESTYCJI : 153, 152/5, 429/3, 428/3 w miejscowości Miłoradzice
INWESTOR : Gmina Lubin
ADRES INWESTORA : ul. Księcia Ludwika I 3, 59-300 Lubin
DATA OPRACOWANIA : 16.04.2025

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		MiŁoradzice etap 1			
1 d.1	KNR 2-01 0701-0202	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 430	m m	430.000	
				RAZEM	430.000
2 d.1	KNR 5-031 0101-01	Wytyczenie trasy linii w terenie przejrzystym przy liczbie słupów 11 0.430	km km	0.430	
				RAZEM	0.430
3 d.1	KNR 2-01 0704-0201	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,4 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 430	m m	430.000	
				RAZEM	430.000
4 d.1	KNR-W 5-10 0319-01	Wykopy pionowe ręczne w gruncie nienawodnionym kat. I-II dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem Krotność = 6 1.5*1.6*4	m³ m³	9.600	
				RAZEM	9.600
5 d.1	KNR-W 5-10 0306-02	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 125 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę Krotność = 6 5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
6 d.1	KNR-W 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 430	m m	430.000	
				RAZEM	430.000
7 d.1	KNR-W 5-10 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 430	m m	430.000	
				RAZEM	430.000
8 d.1	KNR 2-01 0707-02	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia 11*1*0.8	m³ m³	8.800	
				RAZEM	8.800
9 d.1	KNR-W 5-10 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych stalowych 7 m 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
10 d.1	KNR-W 5-10 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe NYM 3x2,5mm² 11*12	m-1 przew m-1 przew	132.000	
				RAZEM	132.000
11 d.1	KNR-W 5-10 1005-09	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp żarowych przez nakręcenie oprawy LED do słupów 7m 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
12 d.1	KNR-W 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
13 d.1	KNR-W 5-10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji- złącza słupowe typu IZK 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 2	odc. odc.	 2.000	
				RAZEM	2.000
15 d.1	KNR-W 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm2 430	m m	 430.000	
				RAZEM	430.000
16 d.1	KNR-W 5-10 0809-11	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
17 d.1	KNR 4-03 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3	pomiar. pomiar.	 3.000	
				RAZEM	3.000
18 d.1	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar. pomiar.	 1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.1	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar. pomiar.	 2.000	
				RAZEM	2.000
20 d.1	KNR 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie 50	m m	 50.000	
				RAZEM	50.000