

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : ZADANIE 05800 - BUDOWA TRASY ROWEROWEJ ŁĄCZĄCEJ GMINĘ KĄTY WROCŁAWSKIE Z INS-  
TNIEJĄCĄ INFRASTRUKTURĄ ROWEROWĄ NA UL. MOKRONOSKIEJ WE WROCŁAWIU  
ADRES INWESTYCJI : UL. MOKRONOSKA WROCŁAW  
INWESTOR : Gmina Wrocław reprezentowana przez Wrocławskie Inwestycje Sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : ul. Ofiar oświęcimskich 36, 50-059 Wrocław  
BRANŻA : DOBEZPIECZANIE LINII SN  
  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tadeusz Kurc- projektant  
DATA OPRACOWANIA : 17.10.2022

---

Poziom cen : III KW 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
17.10.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Demontaż elementów	1	7
2	Roboty Montażowe	8	22

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Demontaż elementów</b>			
1	D-01-03-d.1 01	Opuszczenie przewodów nieizolowanych o przekroju 50-70 mm <sup>2</sup> na słupach żelbetonowych 0.6	km/3 przew. km/3 przew.	0.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.60</b>
2	D-01-03-d.1 01	Demontaż poprzeczników o masie do 75 kg 4	szt. szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
3	D-01-03-d.1 01	Demontaż elementów linii SN 20 kV - izolatory stojące LWP 8/24 12	szt. szt.	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
4	D-01-03-d.1 01	Demontaż elementów linii SN 20 kV - izolatory wiszące LP60/5U 12	szt. szt.	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
5	D-01-03-d.1 01	Demontaż elementów linii SN 20 kV - izolatory wiszące CS70 E24 6	szt. szt.	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
6	D-01-03-d.1 01	Demontaż elementów linii SN 20 kV - izolatory wiszące SDI90.280 3	szt. szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
7	D-01-03-d.1 01	Odkopanie fundamentu słupa 2xE12/12 celem sprawdzenia wielkości fundamentu 1	szt. szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2</b>		<b>Roboty Montażowe</b>			
8	D-01-03-d.2 01	Prostownie słupów narożnych bliźniaczych o wysokości do 12 m -sprawdzenie fundamentu 1	szt. szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
9	D-01-03-d.2 01	Sprawdzenie fundamentu słupa RPK do 12 m 1	szt. szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
10	D-01-03-d.2 01	Montaż elementów słupa - zamiana istniejącego słupa typu RPK na ROK 1	szt. szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
11	D-01-03-d.2 01	Montaż poprzeczników o masie do 75 kg 4	szt. szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
12	D-01-03-d.2 01	Montaż izolatorów na na poprzecznikach typu LWP 8/24 (po dwa na linie) 18	szt. szt.	18.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00</b>
13	D-01-03-d.2 01	Zawieszenie przelotowe przewodów na izolatorach stojących LWP 8/24 9	szt. szt.	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
14	D-01-03-d.2 01	Zawieszenie przelotowe przewodów na izolatorach stojących LWP 8/24 - dodatkowy oplot 9	szt. szt.	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
15	D-01-03-d.2 01	Montaż łańcuchów izolatorów CS70 170/745 (po dwa na łańcuch) 18	szt. szt.	18.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00</b>
16	D-01-03-d.2 01	Montaż łańcuchów izolatorów CS70 AA20 (po dwa na łańcuch) 6	szt. szt.	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
17	D-01-03-d.2 01	Zawieszenie odciągowe przewodów z łańcuchów izolatorów i z przewodami dla mostków 24	szt. szt.	24.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
18	D-01-03-d.2 01	Uziomy prętowe - budowa	m		

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		9	m	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
19	D-01-03-d.2 01	Uziomy powierzchniowe - budowa	m		
		45	m	45.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.00</b>
20	D-01-03-d.2 01	Ponowny naciąg przewodów uprzednio opuszczonych z regulacją zwisów i naprężeń (3przew/km)	km		
		0.45	km	0.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.45</b>
21	D-01-03-d.2 01	Badanie napięcia rażenia	pomiar		
		6	pomiar	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
22	D-01-03-d.2 01	Pomiary uziemień z wypisaniem protokołu pomiarów	pomiar.		
		6	pomiar.	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>