



**DROGOWIEC Sp. z o.o.**

DROGOWIEC Sp. z o.o.  
ul. Upalna 1A lok. 58; 15-668 Białystok  
tel. 505 031 332; e-mail: [biuro@spdrogowiec.pl](mailto:biuro@spdrogowiec.pl)  
KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758

Egz.

NAZWA **Przebudowa ul. Os. Zielone w Sokółce**  
OBIEKTU:

TEMAT: **Przebudowa linii energetycznych**

STADIUM: **PRZEDMIAR ROBÓT - BRANŻA ELEKTRYCZNA**

KATEGORIA **XXVI**  
OBIEKTU:

ADRES: **Sokółka**  
**ul. Os. Zielone**

INWESTOR:  
**Gmina Sokółka**  
**ul. Plac Kościuszki 1**  
**16 – 100 Sokółka**



ZESPÓŁ  
AUTORSKI:

	Imię i nazwisko	Podpis
Sporządził:	mgr inż. Tomasz Potapczyk	

Białystok, 02.04.2021

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2	Przebudowa ul. Os. Zielone w Sokółce wraz z przebudową i budową infrastruktury technicznej ETAP II  Przebudowa linii energetycznych  ST-01.03.01 - Przebudowa napowietrznych i kablowych linii energetycznych przy budowie dróg  CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych			
2.1	Przebudowa napowietrznych linii energetycznych			
2.1.1	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m	słup		
1		słup	1,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2.1.2	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - konstrukcja mocna z izolatorem (linia główna)	szt.		
4		szt.	4,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
2.1.3	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - konstrukcja mocna z izolatorem (przyłącza)	szt.		
2		szt.	2,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
2.1.4	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn	szt.		
3		szt.	3,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
2.1.5	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 7.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III.	szt.		
3		szt.	3,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
2.1.6	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gr. kat.III	m		
22		m	22,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>22,000</b>
2.1.7	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm2)	m		
10		m	10,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
2.1.8	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn - przewieszenie istn. przewodów AL 50	przew.		
4		przew.	4,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
2.1.9	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn - przewód AL 50 0,02	km/1 przew		
		km/1 przew	0,020	
			<b>RAZEM</b>	<b>0,020</b>
2.1.	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn	przew.		
10	- przewieszenie istn. przewodów AL 25 (przyłącze)	przew.	4,000	
4			<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
2.1.	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn	szt.		
11	- bezpiecznik słupowy (przyłącza)	szt.	3,000	
3			<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
2.1.	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
12		szt.	1,000	
1			<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2.1.	Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z podporą i ustojami z ewentualną utylizacją	szt		
13		szt	1,000	
1			<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2.1.	Transport złomu i gruzu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym	t		
14		t	1,200	
1,2			<b>RAZEM</b>	<b>1,200</b>
2.1.	Koszt dopuszczenia do prac przez PGE Dystrybucja S.A.	kpl.		
15		kpl.	1,000	
1			<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

## ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Nazwa	Jm	Ilość
<b>2 Przebudowa ul. Os. Zielone w Sokółce wraz z przebudową i budową infrastruktury technicznej</b>		
<b>ETAP II</b>		
<b>Przebudowa linii energetycznych</b>		
<b>ST-01.03.01 - Przebudowa napowietrznych i kablowych linii energetycznych przy budowie dróg</b>		
<b>CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych</b>		
<b>2.1 Przebudowa napowietrznych linii energetycznych</b>		
Bednarka ocynkowana Fe 25x4mm	m	33,2800
Bezpiecznik słupowy SV 19.63 + Bi gG 63A + zacisk	kpl.	3,0000
Izolator S-80/2	szt.	8,0000
Konstrukcja mocna Km-2	szt.	4,0000
Konstrukcja mocna Km-9 + obejma O-3	szt.	2,0000
Obejma Ou-1	szt.	2,0000
Ogranicznik przepięć nn	szt.	3,0000
Płyta stopowa - trylinka	szt.	1,0000
Płyta ustojowa U-85	szt.	2,0000
Pręt stalowy miedziowany kuty (fi 17.2 i dług. odcinka 1.5 m)	szt.	15,0000
przewód AL 50	m	20,8000
Tuleja uszczelniająco wzmacniająca	szt.	12,0000
Zacisk przebijający izolację	szt.	4,0000
Złącze pręt-płaskownik	szt.	3,0000
Złączka zaprasowywana AL 50	szt.	4,0000
Żerdź E-10,5/12	szt.	1,0000