

Przedmiar robót

Obiekt	Projekt zagospodarowania Oświetlenie ul. Racibora w m. Sławno dz. nr 75/3, 1186, 1193 obr. 0002 Sławno
Branża	Elektryczna
Lokalizacja	Sławno dz. nr 75/3, 1186, 1193 obr. 0002 Sławno
Inwestor	Gmina Miasto Sławno ul. M. Curie-Skłodowskiej 9 76-100 Sławno

Tabela przedmiaru robót

Projekt zagospodarowania

Oświetlenie ul. Racibora w m. Sławno

dz. nr 75/3, 1186, 1193 obr. 0002 Sławno

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. ul. Racibora		
1	KNP 18-23 2302.2/02	Demontaż słupów-latań o ciężarze do 480kg dźwigiem samojezdnym w wykopie na płycie betonowej wraz z zasypaniem wykopu w gruncie kategorii III Kod CPV: 45316000-5	szt	11
2	KNNR 5 0603/01	Montaż przewodów uziemiających i wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120mm ² w kanałach lub tunelach luzem Kod CPV: 45316000-5	m	44
3	KNR 2-01 0707/02	Wykopy ręczne w gruncie kategorii III o głębokości do 1,5m wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych NN Kod CPV: 45316000-5	m ³	11
4	KNNR 5 1001/01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych o masie do 100kg - SAL-75 Kod CPV: 45316000-5	szt	11
5	KNNR 5 0605/08	Mechaniczne pograżenie uziomów pionowych prętowych w gruncie kategorii III Kod CPV: 45316000-5	m	6
6	KNP 18-23 2311.1/01	Demontaż tabliczek zaciskowych we wnękach słupów-latań ulicznych bez wiercenia otworów Kod CPV: 45316000-5	szt	11
7	KNR 5-10 0603/02	Obróbka na sucho kabli energetycznych aluminiowych 3-żyłowych o przekroju żyły do 50mm ² , na napięcie do 1kV w izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych Kod CPV: 45316000-5	szt	11
8	KNP 18-46 4606.2/01	Badanie linii kablowej NN - pomiar pierwszy Kod CPV: 45316000-5	pomiar	7

Projekt zagospodarowania
 Oświetlenie ul. Racibora w m. Sławno
 dz. nr 75/3, 1186, 1193 obr. 0002 Sławno

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm	m	45,76		
2	Fundament B-60	szt	11		
3	Końcówki kablowe AL 2kA	szt	33		
4	Lampy oświetleniowe kompletne - Magnolia LED 48W, T2	kpl	11		
5	Opaski kablowe OKi	szt	11		
6	Pręty stalowe ocynkowane	m	6,24		
7	Słupy alu. SAL-75	szt	11		
8	Wysięgniki rurowe	szt	11		
9	Złącza kontrolne	szt	0,12		
10	Złącze słupowe	szt	11		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Ogółem				

