

**Inwestor:**

MIEJSKI ZARZĄD USŁUG KOMUNALNYCH  
UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C  
44-109 GLIWICE

**Przedmiar**

**Data Oprac.:** 2021-10-13

**Nazwa budowy:** Budowa fragmentu sieci elektroenergetycznej kablowej oświetleniowej parku na dz. nr 1518, obręb 0051 Sośnica, przy ul. Przedwiośnie/Dzionkarzy w Gliwicach.

**Adres budowy:** DZ. 1517, 1518, 2063/3, 2065, 2066, OBRĘB: SOŚNICA, GLIWICE, UL. DZIONKARZY,

Sporządził:

Land Art Projekt s.c.

ul. Zacisze 7/8

31-156 Kraków

## Przedmiar robót

Lp.		Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5
<b>1.</b>		<b>Montaż latarni parkowych</b>			
1		KNR 2-010310-01-060	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład. Grunt kategorii I-II. krotność= 1,00	m3	1,44
2		KNNR 51007-020-090	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego krotność= 1,00	kpl	20,00
3		KNR 5-101001-04-020	Montaż złączy słupowych krotność= 1,00	szt	20,00
4		KNR 5-101004-01-040	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe krotność= 20,00	m	5,00
5		KNNR 51004-010-020	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupach - LED 30W krotność= 1,00	szt	20,00
6		KNR 5-080813-01-020	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce. Przekrój żył do 2,5 mm <sup>2</sup> krotność= 1,00	szt	120,00
<b>2.</b>		<b>Układanie kabli elektrycznych</b>			
7		KNR 2-010217-01-060	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,15 m <sup>3</sup> na odkład. Grunt kategorii I-II krotność= 1,00	m3	157,15
8		KNR 2-190306-05-040	Rury ochronne /osłonowe/ polietylenowe PE o średnicach nominalnych 110 mm - Rury DVK krotność= 1,00	m	118,00
9		KNR 2-190306-05-040	Rury ochronne /osłonowe/ polietylenowe PE o średnicach nominalnych 110 mm - Rury HDPEp krotność= 1,00	m	20,00

10		KNR 5-101004-01-040	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe krotność= 1,00	m	138,00
11		KNR 2-250707-01-040	Budowa uziomów powierzchniowych z bednarki ocynkowanej. Taśma stalowa 30x4 mm krotność= 1,00	m	529,00
12		KNNR 50707-010-040	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego grub.pow.0,4-0,6 mm krotność= 1,00	m	529,00
13		KNR 2-310106-01-050	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie piaskiem. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm - wykonanie otuliny piaskowej krotność= 1,00	m2	224,50
14		KNR 2-310106-02-050	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie piaskiem. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - wykonanie otuliny piaskowej krotność= 14,00	m2	224,50
15		KNR 2-010230-01-060	Zasypywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM. Przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-III krotność= 1,00	m3	112,25
16		KNR 2-010415-01-060	Rozplantowanie ręczne 1 m3 ziemi wydobytej z wykopów leżącej na długości 1 m wzdłuż krawędzi wykopu. Grunt kategorii I-II. krotność= 1,00	m3	44,90
17		KNNR 50726-050-020	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych. Zarobienie na sucho końca kabla 3-żyłowego, o przekroju żył do 16 mm2 krotność= 1,00	szt	80,00
18		KNR 5-080813-04-020	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce. Przekrój żył do 16 mm2 krotność= 1,00	szt	160,00
19		KNNR 50403-030-020	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie powyżej 20 kg mocowane na fundamentach prefabrykowanych - Szafa Oświetlenia Ulicznego krotność= 1,00	szt	1,00