



ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH
BUDOPROJEKT

51- 610 Wrocław, ul. Elsnera 6,
BIURO-PRACOWNIA: 50-369 Wrocław ul. M. Skłodowskiej Curie 55/61
Tel. 601 156 612 e-mail: janczar@autograf.pl

PRZEDMIAR ROBÓT

**Temat: Przyłącze szafki zasilająco – oświetleniowej terenu rekreacyjnego
w miejscowości Maniów Wielki, dz. 290 i 257, gmina Mietków.**

Adres: Maniów Wielki, dz. 290 i 257 gmina Mietków.

Inwestor: Gmina Mietków, ul. Kolejowa 35, 55-080 Mietków

Opracował: BUDOPROJEKT – ZUI, ul. Elsnera 6, 51-610 Wrocław

Dokumentacja specjalności: elektryczna

Wykonał : Kazimierz Grzebelec



Wrocław, grudzień 2019r

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

NAZWA INWESTYCJI : Przyłącze safki zasilająco-oświetleniowej terenu rekreacyjnego
ADRES INWESTYCJI : m.Maniów Wielki, dz. nr 290 i 257 gmina Mietków
INWESTOR : Gmina Mietków
ADRES INWESTORA : ul. Kolejowa 35, 55-080 Mietków
BRANŻA : Energetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Kosztorysant: Kazimierz Grzebelec
DATA OPRACOWANIA : 12.2019 r.



Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.2019 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz z	Razem
m.Maniów Wielki dz.290 i 257 - 12.19						
1	453161 10-9		Przyłącze safki zasilająco-oświetleniowej terenu rekreacyjnego - Maniów Wielki			
d.1	KNR 2- 01 0707-02	ST-01	Wykopy pod słupy oświetleniowe.	m ³		
			1.20	m ³	1.20	
					RAZEM	1.20
2	KNR 5- 10 0708-02	ST-01	Słup aluminiowy parkowy o wys 4 m z fundamentem	szt.		
d.1			1.00	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
3	KNR 5- 10 1001-04	ST-01	Tabliczka bezpiecznikowa.	szt.		
d.1			1.00	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
4	KNR 5- 10 1004-01	ST-01	Wciąganie przewodów w słup	m-1 prze w m-1 prze w		
d.1			5.00		5.00	
					RAZEM	5.00
5	KNR 5- 10 1005-07	ST-01	Oprawa LED 4100k, 3780 lm, 36 W	kpl.		
d.1			1.00	kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
6	KNR 2- 01 0701-03	ST-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. IV	m		
d.1			105.00	m	105.00	
					RAZEM	105.00
7	KNR 2- 01 0704-03	ST-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
d.1			105.00	m	105.00	
					RAZEM	105.00
8	KNR 5- 10 0301-01	ST-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
d.1			210.00	m	210.00	
					RAZEM	210.00
9	KNR 5- 10 0103-03	ST-01	Kabel YAKXs 4x35 mm ² w rowach kablowych	m		
d.1			105.00	m	105.00	
					RAZEM	105.00
10	KNR 5- 10 0103-03	ST-01	Kabel YAKY 3x10 mm ² w rowach kablowych	m		
d.1			12.00	m	12.00	
					RAZEM	12.00
11	KNR 5- 08 0608-07	ST-01	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka FeZn 25x4 mm	m		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz z	Razem
			10.00	m	10.00	
					RAZEM	10.00
12	KNR 5-10 d.1 0603-07	ST-01	Zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żył.35 mm ² .	szt.		
			2.00	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
13	KNR 5-10 d.1 0603-01	ST-01	Zarobienie na sucho końca kabla Al 3-żył.10 mm ²	szt.		
			2.00	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
14	KNR 5-14 d.1 0101-03	ST-01	Szafka oświetleniowo - zasilająca SOZ wyposażona wg. schematu	szt.		
			1.00	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
15	KNR 5-10 d.1 0809-11	ST-01	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w III kategorii gruntu.- pręt stalowy pomiedzowany fi 14,2 mm+ złączki+grot+głowica, dł.9m, szt.2	m		
			18.00	m	18.00	
					RAZEM	18.00
16	KNR 5-10 d.1 0809-06	ST-01	Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających przy głęb. wykopu 0.8 m w gruncie kat. IV - FeZn 25x4 mm	m		
			10.00	m	10.00	
					RAZEM	10.00
17	KNR 4-03 d.1 1203-01	ST-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
			2.00	odc.	2.00	
					RAZEM	2.00
18	KNR 4-03 d.1 1205-01	ST-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	po- miar.		
			1.00	po- miar.	1.00	
					RAZEM	1.00
19	KNR 4-01 d.1 0108-03	ST-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV	m ³		
			11.76	m ³	11.76	
					RAZEM	11.76
20	KNR 4-01 d.1 0108-04	ST-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4	m ³		
			11.76	m ³	11.76	
					RAZEM	11.76
21	kalk. d.1 własna	ST-01	Przyjęcie ziemi na składowisko.	t		
			42.71	t	42.71	
					RAZEM	42.71
22	kalk. d.1 własna	ST-01	Pomiar natężenia oświetlenia.	kpl		
			1.00	kpl	1.00	
					RAZEM	1.00

Lp.	Pod- stawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z	Razem
23	kalk. własna	ST-01	Obsługa geodezyjna	kpl		
d.1				1.00	kpl	1.00
					RAZEM	1.00