

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia ulicznego przy drodze powiatowej nr 1677K w Zubrzycy Górnej
ADRES INWESTYCJI : Zubrzyca Górna
INWESTOR : Gmina Jabłonka
ADRES INWESTORA : ul. 3 Maja 1, 34-480 Jabłonka
DATA OPRACOWANIA : 25.10.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.10.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		OŚWIETLENIE ULICZNE - ETAP-I			
1	KNR 5-10	Układanie kabli wielożyłowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych,	m		
d.1	0114-02	kabel wielożyłowy o masie do 1.0 kg/m /YAKXS 4*35 mm2/ - wymina kabla w			
	analogia	istniejącej rurze ochronnej typu AROT	m	120	
		120		RAZEM	120
2	KNR 5-10	Obróbka na sucho kabli do 1-kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, ka-	szt		
d.1	0603-07	bel Al 4-żyłowy do 50-mm2	szt	134	
		134		RAZEM	134
3		Wypionowanie istniejącego fundamentu	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1	
				RAZEM	1
2		OŚWIETLENIE ULICZNE - ETAP-II			
4	KNR 5-10	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych, o masie do 300 kg, na funda-	kpl		
d.2	0709-02 (1)	mentacie /S-80 PC z wysięgnikiem St-1, W-0,5/	kpl	67	
		67		RAZEM	67
5	KNR 5-10	Montaż na słupie opraw do lamp, o ilości lamp w oprawie - 1 /TECEO 1, 32	szt		
d.2	1005-07	LED/700mA/71W/	szt	67	
		67		RAZEM	67
6	KNR 5-10	Wciąganie przewodów w słupy latarni, wysięgniki oświetleniowe lub rury osł-	m		
d.2	1004-01	nowe z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe /YDY	m	536	
	74*8	3*2,5 mm2/		RAZEM	536
		67*8			
7	KNR 5-10	Montaż tabliczek bezpiecznikowych, tabliczka na konstrukcji, bezpiecznikowa	szt		
d.2	1001-04	67	szt	67	
				RAZEM	67
8	KNR 4-03	Badanie linii kablowej nn o ilości żył do 4	odci-		
d.2	1203-01	4	nek	4	
			odci-	RAZEM	4
			nek		
9	KNR 4-03	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia,	pomiar		
d.2	1202-02	3-fazowego	pomiar	4	
		4		RAZEM	4
10	KNP 18 D13	Pomiar rezystancji uziemienia słupa linii elektroenergetycznej	szt		
d.2	1346-12	67	szt	67	
				RAZEM	67
11	KNR 4-03	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierw-	pomiar		
d.2	1205-01	szy	pomiar	1	
		1		RAZEM	1
12	KNR 4-03	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar na-	pomiar		
d.2	1205-02	stępny	pomiar	66	
		66		RAZEM	66
13	KNR 4-03	Badanie i pomiar skuteczności zerowania, pomiar pierwszy	pomiar		
d.2	1205-05	1	pomiar	1	
				RAZEM	1
14	KNR 4-03	Badanie i pomiar skuteczności zerowania, pomiar następny	pomiar		
d.2	1205-06	66	pomiar	66	
				RAZEM	66
15		Obsługa geodezyjna inwestycji, inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
d.2	kalk. własna	1	kpl.	1	
				RAZEM	1
3		DEMONTAŻ SIECI I OPRAW OŚWIETLENIA ULICZNEGO			
16	KNR 5-10	Zeszyt 8/9 1993r. Demontaż przewodów linii niskiego napięcia na słupach żel-	km		
d.3	9928-01	betowych z przeznaczeniem do ponownego montażu, bez demontażu izolacji,	km	0,21	
		przewody do 25-mm2		RAZEM	0,21
		0,41/2			
17	KNR 5-10	Zeszyt 8/9 1993r. Demontaż bezpieczników słupowych, na słupach żelbeto-	kpl		
d.3	9930-03	wych, przyłącze 1-fazowe	kpl	47	
		47		RAZEM	47

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.3	KNR 5-10 1005-07	Demontaż na wysięgniku opraw do lamp, na zamontowanym wysięgniku, oprawa sodowa z 1 lampą /p.a./ Krotność = 0,8 47	szt		
			szt	47	
				RAZEM	47
19 d.3	KNR 5-10 1002-01	Demontaż wysięgników rurowych, na słupie, wysięgnik do 15-kg /p.a./ Krotność = 0,8 47	szt		
			szt	47	
				RAZEM	47