
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa oświetlenia ulicznego w m. Glinik
ADRES INWESTYCJI: Glinik
NAZWA INWESTORA: Gmina Wielopole Skrzyńskie
ADRES INWESTORA: 39-110 Wielopole Skrzyńskie 200

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

mgr inż. Piotr Przywara
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr upr. PDK/0010/PWOE/15

Oświetlenie uliczne
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Oświetlenie uliczne					
1		Budowa linii oświetleniowej napowietrznej			
1 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/2,5	st.		
		15	st.	15,000	
				RAZEM	15,000
2 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/4,3	st.		
		12	st.	12,000	
				RAZEM	12,000
3 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/6	st.		
		3	st.	3,000	
				RAZEM	3,000
4 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem przelotowo-narożnym	szt.		
		27	szt.	27,000	
				RAZEM	27,000
5 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem odciągowym	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
6 d.1	KSNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt		
		30	szt	30,000	
				RAZEM	30,000
7 d.1	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 prze w		
		30	m-1 prze w	30,000	
				RAZEM	30,000
8 d.1	KNR 5-10 1005-02	Montaż na niezamontowanym wysięgniku opraw LED (1 lampa w oprawie)	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
9 d.1	KNR 5-10 0803-03	Montaż z wejściem na słup bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		30	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
10 d.1	E 0510 3600- 04	Montaż z wejściem na słup odgromników w liniach napowietrznych N.N. z przewodów izolowanych	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
11 d.1	E 0510 3600- 04	Montaż zacisków do zakładania uziemiaczy przenośnych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1	KSNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnym o przekroju 2x25 mm ²	km		
		1,351	km	1,351	
				RAZEM	1,351
13 d.1	KSNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnym o przekroju 4x25 mm ²	km		
		0,060	km	0,060	
				RAZEM	0,060
14 d.1	KSNR 5 0602-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m		
		12 * 3	m	36,000	
				RAZEM	36,000

Oświetlenie uliczne
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KNR 5-12 0603-09	Montaż dodatkowego obwodu n.n. - skrzynia oświetleniowa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.1	E 0510 3600- 04	Montaż zacisków do zakładania uziemiaczy przenośnych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
17 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		2	pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.1	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		30	pomi ar.	30,000	
				RAZEM	30,000
19 d.1	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		3	pomi ar.	3,000	
				RAZEM	3,000
20 d.1		Inwentaryzacja geodezyjna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1		Prace związane z przycięciem gałęzi drzew przy trasie proj. linii oświetleniowej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.1		Nadzór, odbiór, opłaty za zajęcie pasa PZDW w Rzeszowie, Starostwo Ropczyce, projekt organizacji ruchu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000