

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

DROG-PLAN

Przemysław Dłubała

Ul. STYKI 5/2
49-200 GRODKÓW

T: (+48) 501-123-195

przemyslawdlubala@gmail.com

NIP: 575-183-40-10

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻA:

ELEKTROENERGETYCZNA

EGZ.

TEMAT:

„PRZEBUDOWA UL. OPOLSKIEJ W GRODKOWIE”

dz. nr 651/9, 692, 661, 672, 758, 652/2, 651/3 obręb Grodków

INWESTOR:

Gmina Grodków
ul. Warszawska 29, 49-200 GRODKÓW

BRANŻA DROGOWA

PROJEKTANT

**mgr inż. Przemysław
DŁUBAŁA**

OPL/0862/POOD/12
drogowa

GRODKÓW – 09.2018 r.

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA UL. OPOLSKIEJ W GRODKOWIE
ADRES INWESTYCJI : UL. OPOLSKA, GRODKÓW
INWESTOR : Gmina GRODKÓW
ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 29, 49-200 GRODKÓW
BRANŻA : Elektroenergetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Marek Badura
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Sebastian Kulik
DATA OPRACOWANIA : 11.09.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.09.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR-W 9 0901-11	Demontaż słupów żelbetowych linii NN rozkracznych	szt		2,000
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNNR-W 9 0901-10	Demontaż słupów żelbetowych linii NN bliźniaczych	szt		3,000
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
3	KNNR-W 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie	szt		5,000
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
4	KNNR-W 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.		5,000
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
5	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedyncz o długości do 10.5 m - 10,5/15E + ustój SFP111	słup		1,000
		1	słup	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedyncz o długości do 10.5 m - 10,5/15E + ustój SFP111	słup		1,000
		1	słup	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedyncz o długości do 10.5 m - 10,5/10E + ustój UP3+UP2	słup		1,000
		1	słup	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedyncz o długości do 10.5 m - 10,5/2,5E + ustój UP1+UP2	słup		3,000
		3	słup	3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		5,000
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
10	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki	kpl. przew. kpl. przew.		5,000
		5		5,000	
				RAZEM	5,000
11	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawy z demontażu	szt.		5,000
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
12	KNNR 5 0906-02	Montaż oprawy bezpiecznikowej oprawy oświetleniowej	szt.		5,000
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
13	KNNR-W 9 0904-06	Znakowanie słupa	szt		5,000
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
14	KNNR-W 9 0904-02	Regulacja zwisów przewodów o przekroju ponad 50 mm ² linii NN	km		0,151
		0,151	km	0,151	
				RAZEM	0,151
15	KNNR 5 0717-06	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych	m		18,000
		9*2	m	18,000	
				RAZEM	18,000
16	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		8,000
		4*2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
17	KNNR-W 9 0806-02	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył 35-70 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych	szt		2,000
		1*2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
18	Kalkulacja własna	obsługa geodezyjna	szt		1,000
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000