



NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:

BIURO PROJEKTOWE „D-9” KRZYSZTOF NADANY

ul. Giermków 55 lok.1, 04-491 Warszawa

tel. 0 501 697 062, e-mail: biuro@biurod9.pl

Data opracowania: 17.10.2024		Egz. 1
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: Przebudowa skrzyżowania na DP 4365W ul. Szpitalnej z DG ul. P. Skargi w Ząbkach		
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: kategoria XXV – drogi i kolejowe drogi szynowe, kategoria IV – elementy dróg publicznych, kategoria XXVI – sieci infrastrukturalne, kategoria XXX – obiekty służące do korzystania z zasobów wodnych		
TYTUŁ I SKŁAD OPRACOWANIA: PRZEDMIAR ROBÓT /OŚWIETLENIE ULICZNE/		
ADRES (USYTUOWANIE)OBIEKTU BUDOWLANEGO: Województwo mazowieckie, powiat wołomiński, gmina Ząbki, droga powiatowa nr 4365W (ul. Szpitalna) – odc. ok. 50m, droga gminna nr 432459W (ul. P. Skargi) – odcinek ok. 55m i droga wewnętrzna (ul. Hubalczyków) – odcinek ok. 24m.		
NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ, NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO ORAZ NUMERY DZIAŁEK, NA KTRÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY: Województwo mazowieckie, powiat wołomiński, gmina Ząbki, działki ewidencyjne: Jednostka ewidencyjna 143403_1 obręb 01-06 (0006) Identyfikatory działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany: 143403_1.2/28, 143403_1.2/21, 143403_1.1, 143403_1 Jednostka ewidencyjna 143403_1 obręb 01-10 (0010) Identyfikatory działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany: 143403_1.115, 143403_1.18, 143403_1.17/8, 143403_1.17/5, 143403_1.17/7, 143403_1.17/6, 143403_1.17/3, 143403_1.110/3, Jednostka ewidencyjna 143403_1 obręb 01-05 (0005) Identyfikatory działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany: 143403_1.106/7, 143403_1.62, 143403_1.101/2, 143403_1.115		
ZAMAWIAJĄCY / INWESTOR: ZARZĄD POWIATU WOŁOMIŃSKIEGO z/s ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin		
BRANŻA / SPECJALNOŚĆ	FUNKCJA, IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
ELEKTRYCZNA	PROJEKTANT, mgr inż. Piotr Bujanowicz upr. Nr MAZ/0214/PWBE/18	
OPRACOWUJĄCY	inż. Bartosz Szpindor	

Przedmiar inwestorski - instalacje elektryczne - kolizje oświetlenia ulicznego

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45315300-1 Instalacje zasilania elektrycznego
45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Podstawa opracowania wyceny kosztorysowej jest SST - branża elektryczna

NAZWA INWESTYCJI:

Przebudowa skrzyżowania na DP 4365W ul. Szpitalnej
z DG ul. P. Skargi w Ząbkach

ADRES INWESTYCJI:

skrzyżowanie DP 4365W ul. Szpitalnej z DG ul. P. Skargi w Ząbkach

INWESTOR:

Zarząd Powiatu Wołomińskiego

ADRES INWESTORA:

ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin

WYKONAWCA:

BIURO PROJEKTOWE „D-9” KRZYSZTOF NADANY

ADRES WYKONAWCY:

ul. Giermków 55 lok.1, 04-491 Warszawa

BRANŻA: Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: P.Bujanowicz, B. Szpindor

DATA OPRACOWANIA: 10.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

mgr inż. Piotr Bujanowicz
upr. MAZ/0214/PWBE/18

Data opracowania: 10.2024

Data zatwierdzenia:

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Obmiar
1	SST - br.elek.	Dział: Dział 1 [kliknij] aby zmienić nazwę działu		
1.1	KNNR-W 9 0903-05	Demontaż przewodów izolowanych linii NN o przekroju do 95 mm ²	km	0,0100
1.2	KNR 2-01 0702-0102	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II	m	63,0000
1.3	KNR 13-26 0202-01	Układanie kabli o masie do 1 kg/m w gotowych rowach kablowych	km	0,0630
1.4	KNR-W 4-03 1151-01	Ręczny demontaż słupów oświetleniowych h=6m	słup	4,0000
1.5	KNNR 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie	szt.	4,0000
1.6	KNNR 9 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.	6,0000
1.7	KNNR 5 0605-05	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m	63,0000
1.8	KNR 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m	20,0000
1.9	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m	63,0000
1.10	KNR 2-01 0705-0203	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m	63,0000
1.11	KNR 5-01 0616-06	Wprowadzenie na słup żelbetowy kabla o śr. 30 mm w rurze ochronnej Krotność = 3	m	10,0000
1.12	KNR 5-10 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.I-III - słupy z demontażu	szt.	4,0000
1.13	KNR 5-10 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.I-III	szt.	2,0000
1.14	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa z demontażu	szt.	7,0000
1.15	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	2,0000
1.16	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik z demontażu	szt.	7,0000
1.17	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie	szt.	2,0000
1.18	KNNR 5 0726-06	Zarobienie na sucho końca kabla 3-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	4,0000
1.19	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	16,0000
1.20	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	3,0000
1.21	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	8,0000

mgr inż. Piotr Bujanowicz
upr. MAZ/0214/PWBE/18