

+NAZWA I ADRES INWESTORA:

BURMISTRZ WOŁOMINA
ul. Ogrodowa 4
05-200 Wołomin

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA:



Projekt
Biuro Projektów Drogowych

Szydłowski Piotr, Biuro Projektów Drogowych
"TMP PROJEKT"
ul. Krzyżówki 3 lok. U3
03-193 Warszawa
tel. 506-426-712

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Budowa drogi gminnej ul. Oleńki w Wołominie na odcinku
od ul. Lipińskiej do ul. 1 Maja

ADRES:

woj. mazowieckie, powiat wołomiński, msc. Wołomin

KOD CPV:

45232310-8 - Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych

STADIUM:

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

OPRACOWUJĄCY:

Stanowisko	Imię i Nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Dudek	telekomunikacyjna MAP/0249/PWOT/06	

DATA OPRACOWANIA:

LUTY 2024

EGZEMPLARZ NR 1/2

SPIS TREŚCI:

1. Ogólna charakterystyka obiektu
2. Przedmiar robót

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Rozdział	Napowietrzne		
	Element	Element		
1	KNR 503/101/1	Wytyczenie trasy linii w terenie przejrzystym przy liczbie słupów 16	km	0,200
2	KNR 501/704/2	Montaż i ust.słupów kablow.żelbet.pojedyncz.o dł. 7 m z dwiema belkami ustoj.- gr.kat.III	szt.	4
3	TPSA 40/505/6	Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa żelbetowa, haki	szt	4
4	KNR 501/615/5	Zawieszanie kabla napowietrznego samonośnego XTKMXn o śr. 15 mm, lecz kable istn.	m	4,0
5	ZN-97/TP S.A. 040 0506-01	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.mniejszej od 15 mm, kable XzTKMXpwn 2x2x0,5	m	229,0
6	ZN-97/TP S.A. 040 0506-01	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.mniejszej od 15 mm, kable XzTKMXpwn 5x4x0,5	m	46,0
7	ZN-97/TP S.A. 040 0506-02	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.15 - 30 mm, kabel XzTKMXpwn 10x4x0,5	m	140,0
8	ZN-97/TP S.A. 040 0606-02	Montaż puszek słupowych	szt.	3
9	ZN-97/TP S.A. 040 0732-07	Montaż złączy odgałęźnych lub równoległych kabli wypełnionych samonośnych o 10 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, lecz w puszcze nasłupowej, hermetycznej	złącz.	1
10	ZN-97/TP S.A. 040 0732-08	Montaż złączy odgałęźnych lub równoległych kabli wypełnionych samonośnych o 20 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, lecz w puszcze nasłupowej, hermetycznej	złącz.	2
11	KNR 501/615/5	Zawieszanie kabla napowietrznego samonośnego XzTKMXpwn o śr. 15 mm, lecz demontaż kabli, M=0, R=S=0,3.	m	50,0
12	ZN-97/TP S.A. 040 0506-02	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.15 - 30 mm, lecz demontaż kabli, M=0, R=S=0,3	m	389,0
13	KNR 501/704/2	Montaż i ust.słupów kablow.żelbet.pojedyncz.o dł. 7 m z dwiema belkami ustoj.- gr.kat.III, lecz demontaż. M=0, R=S=0,5	szt.	4

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Rozdział	Napowietrzne		
	Element	Element		
1	KNR 503/101/1	Wytyczenie trasy linii w terenie przejrzystym przy liczbie słupów 16	km	0,200
2	KNR 501/704/2	Montaż i ust.słupów kablow.żelbet.pojedyncz.o dł. 7 m z dwiema belkami ustoj.- gr.kat.III	szt.	4
3	TPSA 40/505/6	Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa żelbetowa, haki	szt	4
4	KNR 501/615/5	Zawieszanie kabla napowietrznego samonośnego XTKMXn o śr. 15 mm, lecz kable istn.	m	4,0
5	ZN-97/TP S.A. 040 0506-01	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.mniejszej od 15 mm, kable XzTKMXpwn 2x2x0,5	m	229,0
6	ZN-97/TP S.A. 040 0506-01	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.mniejszej od 15 mm, kable XzTKMXpwn 5x4x0,5	m	46,0
7	ZN-97/TP S.A. 040 0506-02	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.15 - 30 mm, kabel XzTKMXpwn 10x4x0,5	m	140,0
8	ZN-97/TP S.A. 040 0606-02	Montaż puszek słupowych	szt.	3
9	ZN-97/TP S.A. 040 0732-07	Montaż złączy odgałęźnych lub równoległych kabli wypełnionych samonośnych o 10 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, lecz w puszcze nasłupowej, hermetycznej	złącz.	1
10	ZN-97/TP S.A. 040 0732-08	Montaż złączy odgałęźnych lub równoległych kabli wypełnionych samonośnych o 20 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, lecz w puszcze nasłupowej, hermetycznej	złącz.	2
11	KNR 501/615/5	Zawieszanie kabla napowietrznego samonośnego XzTKMXpwn o śr. 15 mm, lecz demontaż kabli, M=0, R=S=0,3.	m	50,0
12	ZN-97/TP S.A. 040 0506-02	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej - podnoszenie z ziemi kabla ósemkowego o śr. zewn.15 - 30 mm, lecz demontaż kabli, M=0, R=S=0,3	m	389,0
13	KNR 501/704/2	Montaż i ust.słupów kablow.żelbet.pojedyncz.o dł. 7 m z dwiema belkami ustoj.- gr.kat.III, lecz demontaż. M=0, R=S=0,5	szt.	4