

# STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

## 1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Doświetlenie przejść dla pieszych

---

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	Łomża
3. Nazwa zamawiającego	Miasto Łomża
4. Adres zamawiającego	ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża
5. Imię i nazwisko osoby sporządzającej przedmiar	
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	mgr inż. Grzegorz Bączek
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	
8. Data opracowania	06.09.2024

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

## Spis działów przedmiaru robót

---

### Doświetlenie przejść dla pieszych

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. al. Legionów - doświetlenie przejść	
2. ul. Szosa Zambrowska- (biedronka) - doświetlenie przejść	
3. Zawadzka ( Kościół - północna )	
4. Zawadzka ( Kościół część południowa )	
5. Przykoszarowa - w pobliżu szkoły (boiska )	
6. Przykoszarowa - ul. Kółtąja	
7. Prace uzupełniające	

## Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Doświetlenie przejść dla pieszych

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			<b>al. Legionów - doświetlenie przejść</b>		
1	KNNR 5 1001-02		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup oświetleniowy z wysięgnikiem pojedynczy 1,5m	szt.	3,000
			3		3,00000
2	KNNR 5 1003-03		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - przewód YKY 2x2,5 przy wysokości słupa 10m z wysięgnikiem pojedynczym 1,5m	kpl.	3,000
			3		3,00000
3	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	3,000
			3		3,00000
4	KNNR 5 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000
5	KNNR 5 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	40,000
			40		40,00000
6	KNNR 5 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000
7	KNNR 5 0723-03		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 110 (do przewiertu)	m	20,000
			20		20,00000
8	KNNR 5 0705-01		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110	m	20,000
			20		20,00000
9	KNNR 5 0707-03		Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35	m	68,000
			40+20+4+4		68,00000
2.			<b>ul. Szosa Zambrowska- (biedronka) - doświetlenie przejść</b>		
1	KNNR 5 1001-02		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup oświetleniowy z wysięgnikiem pojedynczy 1,5m	szt.	4,000
			4		4,00000
2	KNNR 5 1003-03		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - przewód YKY 2x2,5 przy wysokości słupa 10m z wysięgnikiem pojedynczym 1,5m	kpl.	4,000
			4		4,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
3	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	4,000
			4		4,00000
4	KNNR 5 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000
5	KNNR 5 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	40,000
			40		40,00000
6	KNNR 5 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000
7	KNNR 5 0723-03		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 110 (do przewiertu)	m	35,000
			35		35,00000
8	KNNR 5 0705-01		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110	m	35,000
			35		35,00000
9	KNNR 5 0707-03		Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35	m	83,000
			40+35+4+4		83,00000
3.			Zawadzka ( Kościół - północna )		
1	KNNR 5 1001-02		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup oświetleniowy z wysięgnikiem pojedynczy 1,5m	szt.	4,000
			4		4,00000
2	KNNR 5 1003-03		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - przewód YKY 2x2,5 przy wysokości słupa 10m z wysięgnikiem pojedynczym 1,5m	kpl.	4,000
			4		4,00000
3	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	4,000
			4		4,00000
4	KNNR 5 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000
5	KNNR 5 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	40,000
			40		40,00000
6	KNNR 5 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000

## 3. Zawadzka ( Kościół - północna )

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
7	KNNR 5 0723-03		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 110 (do przewiertu)	m	35,000
			35		35,00000
8	KNNR 5 0705-01		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110	m	35,000
			35		35,00000
9	KNNR 5 0707-03		Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35	m	83,000
			40+35+4+4		83,00000
4.			Zawadzka ( Kościół część południowa )		
1	KNNR 5 1001-02		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup oświetleniowy z wysięgnikiem pojedynczy 1,5m	szt.	4,000
			4		4,00000
2	KNNR 5 1003-03		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - przewód YKY 2x2,5 przy wysokości słupa 10m z wysięgnikiem pojedynczym 1,5m	kpl.	4,000
			4		4,00000
3	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	4,000
			4		4,00000
4	KNNR 5 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000
5	KNNR 5 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	40,000
			40		40,00000
6	KNNR 5 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	40,000
			40		40,00000
7	KNNR 5 0723-03		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 110 (do przewiertu)	m	35,000
			35		35,00000
8	KNNR 5 0705-01		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110	m	35,000
			35		35,00000
9	KNNR 5 0707-03		Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35	m	83,000
			40+35+4+4		83,00000
5.			Przykoszarowa - w pobliżu szkoły (boiska )		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1	KNNR 5 1001-02		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup oświetleniowy z wysięgnikiem pojedynczy 1,5m	szt.	2,000
			2		2,00000
2	KNNR 5 1003-03		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - przewód YKY 2x2,5 przy wysokości słupa 10m z wysięgnikiem pojedynczym 1,5m	kpl.	2,000
			2		2,00000
3	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	2,000
			2		2,00000
4	KNNR 5 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	20,000
			20		20,00000
5	KNNR 5 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	20,000
			20		20,00000
6	KNNR 5 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	20,000
			20		20,00000
7	KNNR 5 0723-03		Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 110 (do przewiertu)	m	13,000
			13		13,00000
8	KNNR 5 0705-01		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110	m	13,000
			13		13,00000
9	KNNR 5 0707-03		Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35	m	41,000
			20+13+4+4		41,00000
6.			<a href="#">Przykoszarowa - ul. Kołłątaja</a>		
1	KNNR 5 1001-02		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup oświetleniowy z wysięgnikiem pojedynczy 1,5m	szt.	2,000
			2		2,00000
2	KNNR 5 1003-03		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - przewód YKY 2x2,5 przy wysokości słupa 10m z wysięgnikiem pojedynczym 1,5m	kpl.	2,000
			2		2,00000
3	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	2,000
			2		2,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
4	KNNR 5 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	20,000
			20		20,00000
5	KNNR 5 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	20,000
			20		20,00000
6	KNNR 5 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	20,000
			20		20,00000
7	KNNR 5 0723-03		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 110 (do przewiertu)	m	13,000
			13		13,00000
8	KNNR 5 0705-01		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110	m	13,000
			13		13,00000
9	KNNR 5 0707-03		Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35	m	41,000
			20+13+4+4		41,00000
7.			<a href="#">Prace uzupełniające</a>		
1	Kalkulacja własna		Wykonanie dokumentacji projektowej		1,000
2	Kalkulacja własna		Usługa geodezyjna		1,000