

.....

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Oświetlenie uliczne ulicy Kasztelańskiej w Piotrkowie Trybunalskim  
ADRES INWESTYCJI : Ulica Kasztelańska  
INWESTOR : Gmina Piotrków Trybunalski  
ADRES INWESTORA : 97-300 Piotrków Trybunalski, Pasaż Rudowskiego 10  
WYKONAWCA ROBÓT : .....  
ADRES WYKONAWCY : .....  
BRANŻA : Elektryczna  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : T.Wąs  
DATA OPRACOWANIA : 10.11.2007r

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.11.2007r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>przedmiar rozbudowy oświetlenia ulicy Kaszelańskiej w Piotrkowie Trybunalskim</b>					
1		Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m w rowie o przekroju poprzecznym do 0.8x0.4 m w gruncie kat. III, YAKXs 4x35mm2 489	m m	 489.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>489.000</b>
2		Montaż i stawianie słupów parkowych stalowych ocynkowanych + lakier czarny H=5m z wysięgnikiem dekoracyjnym 0,8 m o masie do 100 kg na fundamentach prefabrykowanych F100 10	szt. szt.	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
3		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych rurowych ocynkowanych H=8m z wysięgnikiem 1,0m o masie do 100 kg na fundamencie prefabrykowanym 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
4		Układanie rur osłonowych z PCW o śr. do 140 mm, rura DVK 75 53	m m	 53.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.000</b>
5		Układanie ręczne kabli wielożyłowych YAKXs 4x35mm2 o masie 1.0-2.0 kg/m z mocowaniem rury SV40 na słupie ZN-8 3	m m	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
6		Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekr.do 50 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych YAKXs 4x35mm2 34	szt. szt.	 34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
7		Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie 0.5-1.0 kg/m w budynkach, budowliach z mocowaniem na uchwytach kablowych /na słupie/ YAKXs 4x35mm2 5	m m	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
8		Montaż odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych BOP 0,5/5 izol 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
9		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie- oprawa parkowa sodowa dekoracyjna kompletna 100W obudowa polipropylen, klosz kula pryzmat d=400 poliwęglan, kl.ochr.II 10	szt. szt.	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
10		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie- oprawa uliczna sodowa kompletna 150W, kl.ochr.II 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
11		Montaż przewodów YLY 3x2,5mm2 do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki w latarniach o wys. 7-10 m 6	kpl. kpl.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
12		Montaż przewodów YLY 3x2,5mm2 do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki w latarniach o wys. 4-7 m 10	kpl. kpl.	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
13		Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie 0.5-1.0 kg/m w budynkach, budowliach, rurach, pustakach, kanałach zamkniętych bez mocowania w fundamentach słupów stalowych YAKXs 4x35mm2 60	m m	 60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
14		Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie 10-20 kg wraz z konstrukcją zestaw złączowo-pomiarowy z fundamentem oświetlenia ulicznego, zabezpieczenie główne WT0025A, zabezpieczenia obwodów 3xS301C10, przedział sterowania oświetleniem z zegarem SOUL-21 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15		Mechaniczne przepychanie rur stalowych o śr. do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę rura SRS 75 7	m m	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
16		Mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat. III pręt ocynkowany d=16, dl=3,5m 6	szt. szt.	 6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17		Montaż uziemień - układanie uziomów w rowach kablowych bednarka ocynkowana FeZn 25x3 510	m	RAZEM	6.000
			m	510.000	
				RAZEM	510.000
18		Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 3	odc.		
			odc.	3.000	
				RAZEM	3.000
19		Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 18	po- miar.		
			po- miar.	18.000	
				RAZEM	18.000