

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ZAGOSPODAROWANIA TERNU POMIĘDZY BUDYNKIEM PRZYSTANEK KULTURA A BUDYN-  
KIEM URZĘDU MIASTA I GMINY PIASECZNO  
ADRES INWESTYCJI : Piaseczno  
INWESTOR : Gmina Piaseczno  
ADRES INWESTORA : ul Kościuszki5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Kies  
DATA OPRACOWANIA : 2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł  
**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Wartość zł
1	2	3	4	5	6
<b>CPV 4516110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego</b>					
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 346*04*08	m <sup>3</sup>	110.72	
2	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych	m	181	
3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m (podsypka i nasypka)	m	692	
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	346	
5	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	346	
6	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	83.04	
7	E - 0510 0510-49-03	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) na gotowym podłożu - słupki KARIN-900	kpl.	29	
8	E - 0510 0510-49-03	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) na gotowym podłożu latarnia inteligentna	kpl.	1	
9	KNNR 5 0412-05	Fundamenty prefabrykowane poliestrowe w gruncie kat.III o objętości w wykopie do 0.15 m <sup>3</sup> pod rozdzielnicę	szt.	2	
10	KNNR 5 0403-03	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie ponad 20 kg na fundamencie prefabrykowanym	szt.	2	
11	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	29	
12	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	30	
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>					
<b>Podatek VAT</b>					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>					

Słownie: