

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY UL. ZAGAJNIKOWEJ W PIASECZ-
NIE
ADRES INWESTYCJI : OŚWIETLENIE DROGOWE W OBREBIE PROJEKTOWANEJ POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOS-
PRAWNYCH W REJONIE POŁĄCZENIA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 722 - UL. SIENKIEWICZA I
DROGI GMINNEJ - UL. ZAGAJNIKOWEJ W PIASECZNI
INWESTOR : Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Cyprian Kowalczyk
DATA OPRACOWANIA : 25.06.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.06.2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Demontaż oświetlenia			
1	KNNR 9 d.1 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNNR 9 d.1 1001-07	Demontaż słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 9 d.1 0903-05	Demontaż przewodów izolowanych linii NN o przekroju do 95 mm ²	km/1 przew. km/1 przew.		
		58/1000		0.058	
				RAZEM	0.058
2		Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego			
4	KNNR 5 d.2 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
		0.5*0.7*61	m ³	21.350	
				RAZEM	21.350
5	KNNR 5 d.2 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
6	KNR 2-25 d.2 0612-02	Układanie rur osłonowych DVK75	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNNR 5 d.2 0708-01	Układanie kabli o masie do 12 kg/m w rowach kablowych mechanicznie z przychyłkami	m		
		95-18-3	m	74.000	
				RAZEM	74.000
8	KNNR 5 d.2 0713-03	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNNR 5 d.2 0717-07	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych	m		
		9*2	m	18.000	
				RAZEM	18.000
10	95 d.2	Materiały kable YAKXS 4x25	m		
		95	m	95.000	
				RAZEM	95.000
11	KNNR 5 d.2 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
12	KNKRB 5 d.2 0605-05	Zarobienie na sucho kabla energetycznego 4-żyłowego o przekroju żył aluminiowych do 16 mm ² do 1 kV w izolacji i powłoce z tworzywa szt.	szt.		
		5*2	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNR 2-25 d.2 0614-01	Ręczne układanie folii na kablu - budowa	m		
		61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
14	KNNR 5 d.2 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
		0.7*0.5*61	m ³	21.350	
				RAZEM	21.350
15	KNNR 5 d.2 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
		5	odc.	5.000	
				RAZEM	5.000
3		Budowa słupów oświetlenia ulicznego			
16	KNNR 5 d.3 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o długości zerdzi 8m	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNNR 5 d.3 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.prz ew. kpl.prz ew.		
		4		4.000	
				RAZEM	4.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNNR 5 d.3 1002-01	Montaż wysięgników rurowych na słupie	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
19	KNNR 5 d.3 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4		Odtworzenie istn. zasilania opraw zasilanych napowietrznie			
20	KNNR 5 d.4 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 25 mm ² (33+32)/1000	km przew. km przew.	0.065	
				RAZEM	0.065
21	KNNR 5 d.4 1002-01	Montaż wysięgników rurowych na słupie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNNR 5 d.4 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNNR 5 d.4 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5		Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych - inne roboty objęte umową			
24	własny d.5	obsługa geodezyjna	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KW 1 01-01 d.5	Sporządzenie dokumentacji powykonawczej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	własny d.5	Koszt zajęcia pasa drogowego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000