
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod	45231400-9
Nowy kod	45316110-9
Nowy kod	45232200-4

NAZWA INWESTYCJI:	Budowa drogi gminnej – ul. Strumykowej w Połańcu
ADRES INWESTYCJI:	ul. Strumykowa, gmina Połaniec, miejscowość Połaniec, powiat staszowski, woj. Świętokrzyskie
NAZWA INWESTORA:	Burmistrz Miasta i Gminy Połaniec
ADRES INWESTORA:	Burmistrz Miasta i Gminy Połaniec ul. Ruszczańska 27 28-230 Połaniec

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

e, Instalacji elektrycznych	Wacław Tomala
-----------------------------	---------------

DATA OPRACOWANIA:	30.03.2023
-------------------	------------

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

30.03.2023

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		prace ziemne			
1 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III (kopanie rowu - docelowa trasa l=43,5m)	m3		
		43,5 * 0,8 * 0,4	m3	13,920	
				RAZEM	13,920
2 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III (odkopanie kabli przekładka l=37,5m)	m3		
		37,5 * 0,8 * 0,4	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
3 d.1	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		37,5	m	37,500	
				RAZEM	37,500
4 d.1	KNNR-W 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie - rura sztywna	m		
		41	m	41,000	
				RAZEM	41,000
5 d.1	KNNR-W 9 0814-01	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwudzielnymi z PCW o śr. do 110 mm	m		
		13	m	13,000	
				RAZEM	13,000
6 d.1	KNNR 5 0707-04 z.sz.2.14. 9902-01	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie Kabel YAKY4x70mm2 0,6/1 kV/kV	m		
		43,5	m	43,500	
				RAZEM	43,500
7 d.1	KNNR 5 0702-05 z.sz.2.14. 9902-01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m3		
		81 * 0,6 * 0,4	m3	19,440	
				RAZEM	19,440
8 d.1	KNNR-W 5-10 0508-08	Montaż w rowach muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach wielożyłowych z żyłami Al o przekroju do 240 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej	szt.		
		23	szt.	23,000	
				RAZEM	23,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Roboty towarzyszące			
10 d.2	ZKNR PKRE 1210-01	Wytyczenie trasy linii w terenie nieprzejrystym	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
11 d.2	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000