
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Ku Słońcu w Trzebielinie - etap I

ADRES INWESTYCJI : Trzebielino, ul. Ku Słońcu
INWESTOR : Gmina Trzebielino
ADRES INWESTORA : 77-235 Trzebielino, ul. Wiejska 15
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Rybarczyk
DATA OPRACOWANIA : 15.05.2024 r.

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ODWODNIENIOWE	1	8
2	JEZDNIA DROGI - odc. nr 1 km 0+000 do km 0+290, odc. nr 2 km 0+000 do km 0+047	9	20

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45200000-9		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ODWODNIENIOWE			
1	KNR 2-01	D-01.01.01	Wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza - analogia	km		
d.1	0119-03		0.532+0.153	km	0.685	
					RAZEM	0.685
2	KNR 2-01	D-01.03.04	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0701-0203		22+9+6+6+11	m	54.000	
					RAZEM	54.000
3	KNR 5-10	D-01.03.04	Układanie rur ochronnych o średnicy do 110 mm typu AROT w wykopie - analogia - rura osłonowa dwudzielna na istniejącym kablu	m		
d.1	0303-02		poz.2	m	54.000	
					RAZEM	54.000
4	KNR 2-01	D-01.03.04	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0704-0204		poz.2	m	54.000	
					RAZEM	54.000
5	KNR 2-01	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km - odtworzenie rowu strona lewa od km 0+044 do km 0+091	m ³		
d.1	0206-04 0214-04		1.5*17+0.5*30	m ³	40.500	
					RAZEM	40.500
6	KNR 2-31	D-06.05.01	Nawierzchnia z płyt drogowych ażurowych o wym 60x40x8cm na podsypce piaskowej - analogia - umocnienie skarpy rowu	m ²		
d.1	0509-03		68.6	m ²	68.60	
					RAZEM	68.60
7	KNR 2-11	D-06.05.01	Wykonanie narzutu kamiennego z kamienia ciężkiego lub średniego luzem - analogia - kaskada z kamienia luzem	m ³		
d.1	0401-11		1	m ³	1.000	
					RAZEM	1.000
8	KNR 2-01	D-06.05.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.1	0510-01		1.5*30	m ²	45.000	
					RAZEM	45.000
2	45200000-9		JEZDNIA DROGI - odc. nr 1 km 0+000 do km 0+290, odc. nr 2 km 0+000 do km 0+047			
9	KNR 2-31	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
d.2	0101-01 0101-02		341.7	m ²	341.700	
					RAZEM	341.700
10	KNR 2-31	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.2	0101-01		1925.30-348*3	m ²	881.300	
					RAZEM	881.300
11	KNR 2-01	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km	m ³		
d.2	0206-04 0214-04		poz.9*0.3+poz.10*0.1	m ³	190.640	
					RAZEM	190.640
12	KNR 2-31	D-04.05.01	Podbudowa wyk.ręcznie z kruszywa stabilizowanego cementem gr. 10cm	m ²		
d.2	0113-01		341.7	m ²	341.700	
					RAZEM	341.700
13	KNR 2-31	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.2	0114-05 0114-06		341.7	m ²	341.700	
					RAZEM	341.700
14	KNR 2-25	D-05.03.03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki z pospółki	m ²		
d.2	0407-02		poz.10	m ²	881.300	
					RAZEM	881.300
15	KNR 2-31	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04		0.06*(poz.16+poz.17)	m ³	11.508	
					RAZEM	11.508
16	KNR 2-31	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-05		67	m	67.000	
					RAZEM	67.000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	KNR 2-31 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe 15x22cm	m		
			124.8	m	124.800	
					RAZEM	124.800
18 d.2	KNR 2-31 0511-03	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
			341.7	m ²	341.700	
					RAZEM	341.700
19 d.2	KNR 2-25 0407-03	D-05.03.03	Nawierzchnie z płyt wielotworowych (płyty o powierzchni do 1 m ²) - budowa	m ²		
			1375.4-348*2	m ²	679.400	
					RAZEM	679.400
20 d.2	KNR 2-31 0204-05 0204-06	D-04.04.02	Pobocza i pas między płytami z kruszywa łamanego 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
			1762.9-348*3	m ²	718.900	
					RAZEM	718.900