

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45000000-7 Roboty budowlane
- 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
- 45233162-2 Ścieżki rowerowe

NAZWA INWESTYCJI : Tereny inwestycyjne w obrębie akwenu Dębowa - budowa ścieżki pieszo-rowerowej
ADRES INWESTYCJI : Dębowa
INWESTOR : Gmina Reńska Wieś
ADRES INWESTORA : 47-208 Reńska Wieś ul. Pawłowicka 1
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Warmiński
DATA OPRACOWANIA : luty 2016r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
luty 2016r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1						
1	D-01.01.01	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. (1663.0-428.0+10.0)*0.001	km km	1.245	1.245
					RAZEM	1.245
2	D-04.01.01	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 1245.00*3.20	m ² m ²	3984.000	3984.000
					RAZEM	3984.000
3	D-04.01.01	KNNR 1 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi 3984.00*0.2	m ³ m ³	796.800	796.800
					RAZEM	796.800
4	D-04.02.01	KNNR 6 0105-03	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.3 cm 1245.0*2*0.45	m ² m ²	1120.500	1120.500
					RAZEM	1120.500
5	D-05.03.01	KNNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem. Ława pod kostkę kamienną. 1245.0*2*(0.45*0.1+0.1*0.08)	m ³ m ³	131.970	131.970
					RAZEM	131.970
6	D-05.03.01	KNNR 6 0302-05	Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1245.0*2*0.30	m ² m ²	747.000	747.000
					RAZEM	747.000
7	D-04.02.01	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm 1245.0*2.30	m ² m ²	2863.500	2863.500
					RAZEM	2863.500
8	D-04.04.02	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 1245.0*2.40	m ² m ²	2988.000	2988.000
					RAZEM	2988.000
9	D-04.04.02	KNNR 6 0204-04	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 7 cm. Warstwa grubości 5cm. Kruszywo kamienne łamane o uziarnieniu 0 - 16mm. 2988.0	m ² m ²	2988.000	2988.000
					RAZEM	2988.000
10	D-09.01.01	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm. Analogia: podsypywanie poboczy ziemnych oraz pasa za kostką kamienną ziemią z korytowania. 1245.0*2*0.5	m ² m ²	1245.000	1245.000
					RAZEM	1245.000
11	D-09.01.01	KNNR 1 0507-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej. 1245.0*1.0*2	m ² m ²	2490.000	2490.000
					RAZEM	2490.000
12	D-07.02.01	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów. Zdjęcie znaku C-13/16a 1	szt. szt.	1.000	1.000
					RAZEM	1.000
13	D-07.02.01	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych. Analogia: demontaż słupka rurowego znaku drogowego.Przyjęto 50% wartości ustalenia. 1	szt. szt.	1.000	1.000
					RAZEM	1.000
14	D-07.02.01	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 4	szt. szt.	4.000	4.000
					RAZEM	4.000
15	D-07.02.01	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ² . Znaki: C-13/16, C-13 4	szt. szt.	4.000	4.000
					RAZEM	4.000
16	D-07.02.01	KNNR 6 0701-03	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur śr. 60 mm co 1.5 m 90.00	m m	90.000	90.000
					RAZEM	90.000