

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
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi leśnej Kozielskiej nr 02-10-0020
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo Stara Kuźnia
INWESTOR : Nadleśnictwo Kędzierzyn
ADRES INWESTORA : 47-246 Kotłarnia Stara Kuźnia ul. Brzozowa 48
BRANŻA : Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Warmiński
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2021r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2021r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	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 $1100.0 \times 0.50 + (23.0 \times 2.50 + 17.50 \times 2.50 / 2 \times 2) \times 5 + 23.0 \times 2.50 + 17.50 \times 2.50 / 2$	m ² m ²	1135.625	
					RAZEM	1135.625
2	D-05.03.00a	KNNR 2-31 1402-03	Ręczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm. Ścięcie zawyżonych poboczy oraz zdjęcie ze środka jezdni warstwy ziemi i ściółki leśnej. $2100.0 \times 0.20 \times 2$	m ² m ²	840.000	
					RAZEM	840.000
3	D-05.03.00a	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych $1000.0 \times 3.50 + 24.0 \times 9.0 + 1100.0 \times 3.0$	m ² m ²	7016.000	
					RAZEM	7016.000
4	D-05.02.01	KNNR 6 0204-01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna o gr. po uwałowaniu 10 cm $1100.0 \times 0.50 + (23.0 \times 2.50 + 17.50 \times 2.50 / 2 \times 2) \times 5 + 23.0 \times 2.50 + 17.50 \times 2.50 / 2$	m ² m ²	1135.625	
					RAZEM	1135.625
5	D-05.02.01	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Średnia grubość wyrównania 7,0cm. $(1000.0 \times 3.50 + 24.0 \times 9.0 + 1100.0 \times 3.0) \times 0.07$	m ³ m ³	491.120	
					RAZEM	491.120
6	D-05.02.01	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm $2100.0 \times 3.50 + 24.0 \times 9.0 + 5.0 \times 3.0 + (5.0 \times 5.0 - 3.14 \times 5.0 \times 5.0 / 4) \times 3 + (23.0 \times 2.50 + 17.50 \times 2.50 / 2 \times 2) \times 5 + 23.0 \times 2.50 + 17.50 \times 2.50 / 2$	m ² m ²	8654.250	
					RAZEM	8654.250
7	D-06.03.01a	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm. Analogia: podsypanie poboczy ziemnych ziemią. $2100.0 \times 0.50 \times 2$	m ² m ²	2100.000	
					RAZEM	2100.000