

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45220000-5	Roboty inżynierskie i budowlane
45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233100-0	Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: **Przebudowa drogi gminnej w miejscowości KARCZYN**

ADRES INWESTYCJI: **KARCZYN dz. nr 33**

NAZWA INWESTORA: **Gmina Kondratowice**

ADRES INWESTORA: **ul. Nowa 1, 57-150 Prusy**

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DROGOWA *kosztorysant budowlany Grzegorz Wiliński SKB 9/2009*

DATA OPRACOWANIA: 2023-06-22

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

2023-06-22

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
PRZEDMIAR		3

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,075	km	0,075	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,075</b>
2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		75 * 4,8	m2	360,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>360,000</b>
3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		360	m2	360,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>360,000</b>
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		360	m2	360,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>360,000</b>
5	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		75 * 4,6	m2	345,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>345,000</b>
6	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
		345	m2	345,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>345,000</b>
7	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		345	m2	345,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>345,000</b>
8	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
		75 * 4,5	m2	337,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>337,500</b>