

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45220000-5	Roboty inżynieryjne 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 Wójcin**

ADRES INWESTYCJI: **WÓJCIN dz. nr 6/10**

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: 2023-06-25

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

2023-06-25

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		
		0,060	km	0,060	
				RAZEM	0,060
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		60 * 3,2	m2	192,000	
				RAZEM	192,000
3	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m3		
		60 * 3,2 * 0,15	m3	28,800	
				RAZEM	28,800
4	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
		192	m2	192,000	
				RAZEM	192,000
5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		192	m2	192,000	
				RAZEM	192,000
6	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
		192	m2	192,000	
				RAZEM	192,000
7	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		(60 * 2 * 0,5)	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
8	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm - pobocza	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000