

---

## PRZEDMIAR

---

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
71322000-1	Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI:	Przebudowa dróg gminnych na terenie gm. Pawłosiów"
ADRES INWESTYCJI:	Zadanie nr 8 – droga wewnętrzna (ul. Orzechowa) dz. nr 702/1 obręb Pawłosiów od km 0+006,10 do km 0+272,50
NAZWA INWESTORA:	Gmina Pawłosiów
ADRES INWESTORA:	Pawłosiów 88, 37-500 Jarosław

#### SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

drogowa inż. Jacek Kierepka

DATA OPRACOWANIA: 21.04.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
21.04.2024

Data zatwierdzenia

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Przedmiar	3
1 PRACE PROJEKTOWE	3
2 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	3
3 WYKONANIE PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI (RUCH KR1):	3
4 OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME ORAZ URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	4
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	4

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Przebudowa dróg gminnych na terenie gm. Pawłosiów</b>					
<b>Zadanie nr 8 – droga wewnętrzna (ul. Orzechowa) dz. nr 702/1 obręb Pawłosiów od km 0+006,10 do km 0+272,50</b>					
<b>1</b>		<b>PRACE PROJEKTOWE</b>			
1 d.1	kalk. własna	Wykonanie projektu budowlanego dla zadania pn.: Przebudowa odcinka drogi wewnętrznej położonej na dz. nr ewid. 702/1 w obrębie Pawłosiów na odcinku od km 0+006,10 do km 0,272,50 (Widna Góra ul. Orzechowa) w zakresie: projekt zagospodarowania terenu, projekt budowlany, SSTWiOR, Przedmiar robót i kosztorys inwestorski	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
2 d.2	KNNR 6 0702 -04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - tymczasowa organizacja ruchu	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
3 d.2	KNNR 1 0111 -01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,2664	km	0,266	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,266</b>
4 d.2	KNNR 1 0113 -01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		266,4 * 0,5 * 2	m2	266,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>266,400</b>
5 d.2	KNNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm	m2		
		266,40 * 2,4	m2	639,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>639,360</b>
6 d.2	KNNR 11 0406-04	Dopasowanie studzienki kanalizacyjnej do niwelety po przebudowie drogi - średnica 425 mm.	szt.		
		5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
<b>3</b>		<b>WYKONANIE PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI (RUCH KR1):</b>			
7 d.3	KNNR 6 0103 -01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		266,40 * 2,4	m2	639,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>639,360</b>
8 d.3	KNNR 6 0113 -01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		266,40 * 2,4	m2	639,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>639,360</b>
9 d.3	KNNR 6 0113 -05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		266,40 * 2,4	m2	639,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>639,360</b>
10 d.3	KNNR 6 0308 -01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		266,40 * 2,4	m2	639,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>639,360</b>
11 d.3	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		266,40 * 2,4	m2	639,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>639,360</b>
12 d.3	KNNR 6 1301 -05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m2		
		266,40 * 0,5 * 2	m2	266,400	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	<b>266,400</b>
13 d.3	KNCK-1 0202 -03	Wykonanie nawierzchni żwirowej drogowej w warstwie jezdnej - pobocze	m2		
		160	m2	160,000	
				RAZEM	<b>160,000</b>
14 d.3	KNNR 6 0308 -01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) - zjazdy	m2		
		7 * 5 * 2	m2	70,000	
				RAZEM	<b>70,000</b>
15 d.3	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		7 * 5 * 2	m2	70,000	
				RAZEM	<b>70,000</b>
<b>4</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME ORAZ URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
16 d.4	KNNR 6 0702 -04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - stała organizacja ruchu	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	<b>6,000</b>
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
17 d.5	KNNR 6 1005 -06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2		
		266,4 * 3,0	m2	799,200	
				RAZEM	<b>799,200</b>