

---

# PRZEDMIAR

---

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod  
45233000-9

Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej nr 101110C w miejscowości Mazowsze -  
Parcele

ADRES INWESTYCJI: jednostka ewidencyjna 041503\_2, obręb 0010 Mazowsze Parcele, dz. nr  
75, 203/2, 203/1, 96

NAZWA INWESTORA: Gmina Czernikowo

ADRES INWESTORA: ul. Słowackiego 12  
87 – 640 Czernikowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Tomasz Sulerzycki

DATA OPRACOWANIA: 18.08.2022

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
18.08.2022

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		KM 0+000 - 1+401			
1.1		D-01.00.00_ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - wytyczenie oraz inwentaryzacja powykonawcza	km		
		0,928	km	0,928	
				RAZEM	0,928
2 d.1.1	KNR 2-31 1402-0501	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m2		
		928 * 2 * 1	m2	1 856,000	
				RAZEM	1 856,000
1.2		D-05.00.00_NAWIERZCHNIE			
3 d.1.2	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 - warstwa wiążąca	m2		
		3848	m2	3 848,000	
				RAZEM	3 848,000
4 d.1.2	KNR 2-31 0310-01	Warstwa wiążąca AC11W - grubość po zagęszczeniu 4 cm (docelowa grubość 5 cm)	m2		
		3848	m2	3 848,000	
				RAZEM	3 848,000
5 d.1.2	KNR 2-31 0310-02	Warstwa wiążąca AC11W - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		3848	m2	3 848,000	
				RAZEM	3 848,000
6 d.1.2	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 - warstwa ścieralna	m2		
		3754	m2	3 754,000	
				RAZEM	3 754,000
7 d.1.2	KNR 2-31 0310-05	Warstwa ścieralna AC11S - grubość po zagęszczeniu 3 cm (docelowa grubość 4 cm)	m2		
		3754	m2	3 754,000	
				RAZEM	3 754,000
8 d.1.2	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		3754	m2	3 754,000	
				RAZEM	3 754,000
9 d.1.2	KNR 2-31 0114-07	Pobocze z kruszywa łamanego gr 8 cm (docelowa grubość 9cm)	m2		
		1380	m2	1 380,000	
				RAZEM	1 380,000
10 d.1.2	KNR 2-31 0114-08	Pobocze z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		1380	m2	1 380,000	
				RAZEM	1 380,000