

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233140-2	Roboty drogowe
NAZWA INWESTYCJI:	Remont drogi gminnej nr 250376 K Lewniowa - Tworkowa w km od 0+0000- km 0+395
ADRES INWESTYCJI:	Lewniowa dz. nr 723, gm. Gnojnik
NAZWA INWESTORA:	Urząd Gminy Gnojnik
ADRES INWESTORA:	Gnojnik 363, 32-864 Gnojnik

BRANŻE:                      drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:                      inż. Mieczysław Tadel

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

DATA OPRACOWANIA:                      Kwiecień.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
Kwiecień.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont dr.gm. nr 250376 K Lewniowa - Tworkowa w km 0+000 - 0+395					
1		Roboty przyotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111 -01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,395	km	0,395	
				RAZEM	0,395
2 d.1	KNR 2-31 0803-03 0803 -04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 14*3,5+86*1,451*3,5+20*1	m2		
		367,9	m2	367,900	
				RAZEM	367,900
2		Podbudowa			
3 d.2	KNR 2-01 0206-04 0214 -01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 4 km. Wykonanie koryta drogi łącznie z poboczami Obmiar: 367,9 m2*0,4	m3		
		147,16	m3	147,160	
				RAZEM	147,160
4 d.2	KNNR 6 0113 -03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych fr. 31,5/63 mm o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		367,9	m2	367,900	
				RAZEM	367,900
5 d.2	KNNR 6 0113 -06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych fr 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		367,9	m2	367,900	
				RAZEM	367,900
3		Nawierzchnia			
6 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 395*3,5	m2		
		1382,5	m2	1 382,500	
				RAZEM	1 382,500
7 d.3	KNNR 6 0308 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) AC 16 W dla KR 2	m2		
		1382,50	m2	1 382,500	
				RAZEM	1 382,500
8 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 395*3,5	m2		
		1382,5	m2	1 382,500	
				RAZEM	1 382,500
9 d.3	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) AC 11 S dla KR 2	m2		
		1382,50	m2	1 382,500	
				RAZEM	1 382,500
4		Pobocza			
10 d.4	KNR 2-01 0206-04 0214 -01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 4 km. Wykonanie koryta drogi łącznie z poboczami Obmiar: 395/2*0,7/0,3	m3		
		165,9	m3	165,900	
				RAZEM	165,900
11 d.4	KNNR 6 0113 -03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych fr 31,5/3 mm o grubości po zagęszczeniu 25 cm 395/2*0,7/	m2		
		553	m2	553,000	
				RAZEM	553,000
12 d.4	KNNR 6 0113 -06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych fr 0/31,5 mm /destrukt asfaltowy/ o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		553	m2	553,000	
				RAZEM	553,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.4	KNNR 6 1002 -02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm3/m2	m2		
		553	m2	553,000	
				RAZEM	553,000