

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod

45233120-6

Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja infrastruktury drogowej na terenie Gminy Trawniki obejmuj  
aca część dróg gminnych i wewnętrznych, cz. 2

NAZWA INWESTORA: Gmina Trawniki

ADRES INWESTORA: Trawniki 605, 21-004 Trawniki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Michał Wierzchowski

DATA OPRACOWANIA:

12.01.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

12.01.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
6			Remont drogi gminnej nr 105739L w m. Trawniki			
6.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
6.1.1			ROBOTY POMIAROWE			
46 d.6.1. 1	BCD-I D- 01.01.01.11. 01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km		
			0,139	km	0,139	
					RAZEM	0,139
6.1.2			USUWANIE DRZEW, KRZEWÓW, HUMUSU ORAZ ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
47 d.6.1. 2	BCD-I D- 01.02.02.12. 01		Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15 cm	m3		
			poz.50 * 0,15	m3	14,972	
					RAZEM	14,972
6.2			ROBOTY ZIEMNE			
48 d.6.2	BCD-I D- 02.01.01.11. 02		Wykopy oraz przekopy wykonywane mechanicznie na odkład w gruntach kat. III	m3		
			5	m3	5,000	
					RAZEM	5,000
49 d.6.2	BCD-I D- 02.03.01.12. 02		Nasypy wykonywane mechanicznie	m3		
			2	m3	2,000	
					RAZEM	2,000
6.3			PODBUDOWY			
50 d.6.3	BCD-I D- 04.01.01.31. 01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2		
			99,81	m2	99,810	
					RAZEM	99,810
51 d.6.3	BCD-I D- 04.03.01.12. 02		Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem Krotność = 2	m2		
			poz.54	m2	549,570	
					RAZEM	549,570
52 d.6.3	BCD-I D- 04.03.01.22. 04		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową Krotność = 2	m2		
			poz.54	m2	549,570	
					RAZEM	549,570
6.4			NAWIERZCHNIE			
53 d.6.4	BCD-I D- 05.03.05.12. 02		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 9 cm	m2		
			poz.54	m2	549,570	
					RAZEM	549,570
54 d.6.4	BCD-I D- 05.03.05.21. 03		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2		
			549,57	m2	549,570	
					RAZEM	549,570
55 d.6.4	BCD-I D- 05.03.26.11. 01		Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki	m2		
			poz.54	m2	549,570	
					RAZEM	549,570
6.5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56 d.6.5	BCD-I D- 05.02.01.22. 01		Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			poz.50	m2	99,810	
					RAZEM	99,810