

---

## 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  
obejmująca część dróg gminnych i wewnętrznych, cz. 1

NAZWA INWESTORA: Gmina Trawniki

ADRES INWESTORA: Trawniki 605, 21-004 Trawniki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Michał Wierzchowski

DATA OPRACOWANIA:

17.01.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

17.01.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
6			Remont drogi gminnej nr 105717L w m. Struża			
6.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
47 d.6.1	BCD-I D- 01.01.01.11. 01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km		
			0,945	km	0,945	
					RAZEM	0,945
48 d.6.1	BCD-I D- 01.02.02.12. 01		Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15 cm	m3		
			poz.56 * 0,15	m3	123,150	
					RAZEM	123,150
6.2			ROBOTY ZIEMNE			
49 d.6.2	BCD-I D- 02.01.01.11. 02		Wykopy oraz przekopy wykonywane mechanicznie w gruntach kat. III	m3		
			58	m3	58,000	
					RAZEM	58,000
50 d.6.2	BCD-I D- 02.03.01.12. 02		Nasypy wykonywane mechanicznie z gruntów kat. III-IV	m3		
			44	m3	44,000	
					RAZEM	44,000
6.3			PODBUDOWY			
51 d.6.3	BCD-I D- 04.03.01.12. 02		Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem Krotność = 2	m2		
			poz.54	m2	4 507,000	
					RAZEM	4 507,000
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	4 507,000	
					RAZEM	4 507,000
6.4			NAWIERZCHNIE			
53 d.6.4	BCD-I D- 05.03.05.12. 01		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm	m2		
			poz.54	m2	4 507,000	
					RAZEM	4 507,000
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		
			4507	m2	4 507,000	
					RAZEM	4 507,000
55 d.6.4	BCD-I D- 05.03.26.11. 01		Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki	m2		
			poz.54	m2	4 507,000	
					RAZEM	4 507,000
6.5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
56 d.6.5	BCD-I D- 05.02.01.22. 01		Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			821	m2	821,000	
					RAZEM	821,000