

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7

Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi w miejscowości Jamnica – dz. ewid. 1504, 1463/14, obręb Jamnica

ADRES INWESTYCJI: Jamnica, Gmina Grębów

NAZWA INWESTORA: GMINA GRĘBÓW

ADRES INWESTORA: Gmina Grębów, 39 - 410 Grębów, ul. Rynek 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Drogowa mgr inż. Piotr Boroń

DATA OPRACOWANIA: 04.03.2026

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

04.03.2026

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1	BCD-I D- 01.01.01.11. 01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym wraz z wykonaniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	km		
			0,552	km	0,552	
					RAZEM	0,552
2	BCD-I D- 04.01.01.31. 01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2		
			40 * 3	m2	120,000	
					RAZEM	120,000
3	BCD-I D- 04.04.02.25. 01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-63 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2		
			40 * 3	m2	120,000	
					RAZEM	120,000
4	BCD-I D- 04.03.01.12. 02		Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem	m2		
			2515	m2	2 515,000	
					RAZEM	2 515,000
5	BCD-I D- 05.03.26.12. 01		Ułożenie geosiatki o wytrzymałości powyżej 100 kN/m na styku poszerzenia nawierzchni z istniejącą nawierzchnią	m2		
			2515 * 0,3	m2	754,500	
					RAZEM	754,500
6	BCD-I D- 04.03.01.22. 04		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznymi emulsją asfaltową	m2		
			2515 * 3	m2	7 545,000	
					RAZEM	7 545,000
7	BCD-I D- 04.08.01.11. 01		Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC 8W dowożoną z odległości do 5 km - średnio 50 kg/m2	t		
			2515 * 0,02 * 2,5	t	125,750	
					RAZEM	125,750
8	BCD-I D- 05.03.05.11. 01		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W dowożonej z odległości do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		
			2515	m2	2 515,000	
					RAZEM	2 515,000
9	BCD-I D- 05.03.05.21. 03		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S dowożonej z odległości do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2		
			2515	m2	2 515,000	
					RAZEM	2 515,000
10	BCD-I D- 04.04.02.21. 01		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2		
			550 * 2 * 0,50	m2	550,000	
					RAZEM	550,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	BCD-I D- 07.02.01.41. 02		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
12	BCD-I D- 07.02.01.44. 34		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, dużych typ A (trójkątny o boku 1050 mm), folia odbłaskowa I generacji	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
13	BCD-I D- 03.06.01.31. 01		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych, nadbudowa wykonana betonem	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
14	BCD-I D- 01.02.04.71. 02		Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 50 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	m		
			10 + 7	m	17,000	
					RAZEM	17,000
15	BCD-I D- 03.01.05.13. 01		Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych jednootworowych, która składa się z ławy fundamentowej z kruszywa łamanego 0/63 mm gr, 25 cm, rur PESN8 fi 40 cm. Odtworzenie konstrukcji drogi poprzez zasypanie przepustu kruszywem łamanym 0/63 mm	m		
			10 + 7	m	17,000	
					RAZEM	17,000
16	BCD-I D- 03.02.01.31. 01		Wykonanie wpustu deszczowego o średnicy 1,00 m, głębokość 1,5 m w gotowym wykopie	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000