

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej nr 102254L od km 0+000 do km 0+300 w  
Radzynie Podlaskim - ul Jagiellończyka  
ADRES INWESTYCJI: ul. Jagiellończyka, 21-300 Radzyń Podlaski  
NAZWA INWESTORA: Miasto Radzyń Podlaski  
ADRES INWESTORA: ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Inż. Tomasz Szczepaniuk

DATA OPRACOWANIA: 20.08.2025

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
20.08.2025

Data zatwierdzenia

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
<b>OBMIAR: Przebudowa drogi gminnej nr 102254L od km 0+000 do km 0+300 w Radzynie Podlaskim - ul. Jagiellończyka</b>				
<b>1</b>		<b>D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1 d.1	KNR 2-01 0119 -03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	
		0,3	km	
				<b>0,300</b>
2 d.1	KNR AT-03 0107-01	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m	
		149 + 465	m	
				<b>614,000</b>
3 d.1	KNR 2-31 0815 -01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	
		12	m2	
				<b>12,000</b>
4 d.1	KNR 2-31 0814 -01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m	
		8	m	
				<b>8,000</b>
<b>2</b>		<b>OBRAMOWANIA</b>		
5 d.2	KNR 2-31 0401 -03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II	m	
		poz.2	m	
				<b>614,000</b>
6 d.2	KNR 2-31 0402 -04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	
		poz.2 * 0,0675	m3	
				<b>41,445</b>
7 d.2	KNR 2-31 0403 -01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m	
		465	m	
				<b>465,000</b>
8 d.2	KNR 2-31 0403 -05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	
		149	m	
				<b>149,000</b>
9 d.2	KNR 2-31 0407 -01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	
		243	m	
				<b>243,000</b>
<b>3</b>		<b>D.04.00.00 NAWIERZCHNIE</b>		
10 d.3	KNR AT-03 0102-02	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2	
		2340	m2	
				<b>2 340,000</b>
11 d.3	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z mieszanki niezwiązanej	m2	
		poz.10	m2	
				<b>2 340,000</b>
12 d.3	KNR 2-31 0312 -05	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S - gr. 4 cm	m2	
		poz.10	m2	
				<b>2 340,000</b>
<b>4</b>		<b>D.05.00.00 CHODNIKI</b>		
13 d.4	KNR 2-31 0102 -05 0102-06	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości koryta	m2	
		450	m2	
				<b>450,000</b>
14 d.4	KNR 2-31 0104 -07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	
		poz.13	m2	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
				<b>450,000</b>
15 d.4	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	
		poz.13	m2	
				<b>450,000</b>
16 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	
		poz.13	m2	
				<b>450,000</b>
17 d.4	KNR 2-31 0502-03	Płytki integracyjne przy przejściu dla pieszych z płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	
		14,4	m2	
				<b>14,400</b>
<b>5</b>		<b>D.05.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
18 d.5	KNNR 1 0507-01	Humusowanie z obsianiem trawą terenów zielonych po pracach	m2	
		600	m2	
				<b>600,000</b>
19 d.5	KNR 2-31 1406-02 analiza indywidualna	Regulacja pionowa studzienek	szt.	
		13	szt.	
				<b>13,000</b>
<b>6</b>		<b>OZNAKOWANIE</b>		
20 d.6	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	
		6	szt.	
				<b>6,000</b>
21 d.6	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.	
		6	szt.	
				<b>6,000</b>
22 d.6	KNR 2-31 0706-06	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową	m2	
		$(6,5 * 4 / 2) * 3$	m2	
				<b>39,000</b>
<b>7</b>		<b>DZIAŁANIA INFORMACYJNE</b>		
23 d.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic informacyjnych	szt.	
		1	szt.	
				<b>1,000</b>