

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

CPV 45233251-3

Wymiana nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: REMONT NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ I KOSTKI  
GRANITOWEJ ULICY RYNEK W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTYCJI: UL. RYNEK  
37-700 PRZEMYŚL

NAZWA INWESTORA: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTORA: UL. WYBICKIEGO 1  
37-700 PRZEMYŚL

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr Paweł Gerasik

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

Henryk Wywióra

DATA OPRACOWANIA: 12.03.2026

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

12.03.2026

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111 -02 D.01.01.01	Geodezyjna obsługa inwestycji, roboty pomiarowe, organizacja ruchu na czas robót	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
2 d.2	KNR 2-31 0815-02 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć. Transport do Magazynu ZDM na odległość do 3 km.	m2		
		1000	m2	1 000,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 000,000</b>
3 d.2	KNR 2-31 0815-02 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na pryzmach na placu budowy i zabezpieczyć.	m2		
		200	m2	200,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200,000</b>
3		<b>REMONT NAWIERZCHNI JEZDNI</b>			
4 d.3	KNNR 6 0502 -02 D.05.03.23a	Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem. UWAGA! ODTWORZENIE ISTNIEJĄCEGO WZORU!	m2		
		1000	m2	1 000,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 000,000</b>
5 d.3	KNNR 6 0502 -02 D-05.03.01	Nawierzchnia jezdni z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin zaprawą na mokro. Należy wykorzystać materiał z pozycji 2.3. (należy przyjąć 15% nowego materiału) UWAGA! ODTWORZENIE ISTNIEJĄCEGO WZORU!	m2		
		200	m2	200,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200,000</b>
4		<b>REGULACJA URZĄDZEN</b>			
6 d.4	KNR 2-31 1406-02 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>