

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja ul. Rajdowej

DATA OPRACOWANIA: 07.05.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
07.05.2024

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1	KNNR 1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
			0,550	km	0,550	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,550</b>
2	analiza indywidualna		Wprowadzenie i utrzymanie czasowej organizacji ruchu	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
3	KNNR 6 1005-06		Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2		
			550 * 6,2	m2	3 410,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3 410,000</b>
4	KNR AT-03 0104-02		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
			550 * 6,2	m2	3 410,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3 410,000</b>
5	KNR AT-03 0104-02 analogia		Wywóz materiałów z rozbiórki (frezowiny) na odl. powyżej 1 km	m2		
			550 * 6,2	m2	3 410,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3 410,000</b>
6	KNNR 6 0308-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
			550 * 6,2	m2	3 410,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3 410,000</b>
7	KNNR 6 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
			550 * 6,2	m2	3 410,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3 410,000</b>
8	KNNR 6 1005-07		Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych dwukrotnie (istniejąca nawierzchnia oraz warstwy wiążącej)	m2		
			3410 * 2	m2	6 820,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6 820,000</b>
9	KNR AT-04 0204-03		Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne (plastomarker SUPER)	m2		
			130	m2	130,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>130,000</b>