

---

## **PRZEDMIAR**

### **Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Roboty polegające na wykonaniu infrastruktury towarzyszącej przy budowie ścieżki rowerowej w ulicy Skrowaczewskiego od km 0+532,30 do km 0+673,80 w Żyrardowie  
ADRES INWESTYCJI : Ul. Skrowaczewskiego w Żyrardowie  
INWESTOR : Miasto Żyrardów  
ADRES INWESTORA : Plac Jana Pawła II Nr 1, 96-300 Żyrardów  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Korczak  
DATA OPRACOWANIA : 26 lipca 2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26 lipca 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Roboty polegające na wykonaniu infrastruktury towarzyszącej przy budowie ścieżki rowerowej w ul. Skrowaczewskiego w Żyrardowie</b>					
<b>1</b>	<b>45233000-9</b>	<b>Nawierzchnie</b>			
1 KNNR 6 d.1 0503-03		Nawierzchnia z płyt betonowych wskaźnikowych ostrzegawczych (z wypustkami, kolor żółty) o wymiarach 40x40x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem. Przejścia dla pieszych. (4,50+4,50+4,50+4,50)*0,80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	14,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,40</b>
<b>2</b>		<b>Roboty inne</b>			
2 kalkulacja d.2 własna		Zakup i montaż podpórek rowerowych	szt		
		2	szt	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
3 KNR AT-04 d.2 0209-04		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - wydzielenie ruchu rowerowego od pieszego przy użyciu separatorów z elementami odblaskowymi długości 100 cm. 100*1	m		
			m	100,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>100,00</b>