

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

**Projekt parkingów oraz drogi dojazdowe**

---

Adres inwestycji: 12-200 Pisz ul. Wołodyjowskiego  
Zamawiający: GMINNY ZESPÓŁ SZKÓŁ W PISZU  
12-200 Pisz ul. Wołodyjowskiego

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45233123-7 Drogi podrzędne

---

**Projekt parkingów oraz drogi dojazdowe**

---

**Spis działów**

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
<b>1. Roboty przygotowawcze</b>	<b>45233123-7</b>
<b>2. Podbudowa</b>	
<b>3. Nawierzchnia</b>	
<b>4. Elementy ulic</b>	
<b>5. Zieleni drogowa</b>	

**Przedmiar robót**

Strona 1

Opis robót	Ilość robót
<b>Dział nr 1. Roboty przygotowawcze</b>	
<b>1. KNNR 1 0112-0200</b> Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. Rodzaje robót - koryta podnawierzchnie placów postojowych Jednostka: 1 ha	0,1100
1145/10000	
<b>2. KNNR 1 0113-0100</b> Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm Jednostka: 100 m2	11,4500
1145	
<b>3. KNR 13-12 0101-0500</b> Rozbiórki konstrukcji murowanych, betonowych i żelbetowych oraz drewnianych i metalowych. Rozbiórki konstrukcji i elementów - metalowych - rozbiórka ogrodzenia Jednostka: 1 t	3,0000
120*0,025	
<b>4. KNR 13-12 0101-0200</b> Rozbiórki konstrukcji murowanych, betonowych i żelbetowych oraz drewnianych i metalowych. Rozbiórki konstrukcji i elementów - betonowych - rozbiórka cokołu Jednostka: 1 m3	1,8000
120*0,025*0,60	
<b>Dział nr 2. Podbudowa</b>	
<b>5. KNNR 6 0101-0300</b> Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 30cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne Jednostka: 100 m2	11,4500
1145	
<b>6. KNNR 6 0103-0300</b> Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny) Jednostka: 100 m2	11,4500
1145	
<b>7. KNNR 6 0104-0101</b> Warstwy odsączające. Zagęszczanie warstwy mechanicznie - grubość warstwy 10 cm. (walec statyczny samojezdny) Jednostka: 100 m2	11,4500
1145	
<b>8. KNNR 6 0112-0600</b> Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa górna grubości 15 cm Jednostka: 100 m2	11,4500
1145	

Opis robót	Ilość robót
<b>Dział nr 3. Nawierzchnia</b>	
<b>9. KNR 0-11 0317-0101</b> Nawierzchnie z POLBRUKU na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą. Polbruk grubości 80 mm typu: 10. podsypka grubości 50 mm (kostka w m2) Jednostka: 1m2 1089	        <b>1089,0000</b>
<b>Dział nr 4. Elementy ulic</b>	
<b>10. KNR 2-31 0402-0400</b> Ławy pod krawężniki. Betonowa z oporem Jednostka: 1 m3 370*(0,20*0,10+0,15*0,10)	        <b>12,9500</b>
<b>11. KNR 2-31 0403-0300</b> Krawężniki betonowe. Wystające o wym. 15x25cm na podsypce cementowo-piaskowej Jednostka: 100 m 370	        <b>3,7000</b>
<b>Dział nr 5. Zieleń drogowa</b>	
<b>12. KNR 2-21 0401-0500</b> Wykonanie trawników dywanowych siewem. Z nawożeniem - kat gruntu III Jednostka: 100 m2	        <b>3,5000</b>
<b>13. KNR 2-21 0301-0500</b> Sadz. drzew i krzewów liśc. na terenie płaskim gr. kat. I-II, form natural. . Z zaprawą dołów całkowitą - średnice i głębokości 0.5 m Jednostka: 100 szt	        <b>0,5000</b>