

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: OCHRONA BIORÓŻNORODNOŚCI POPRZECZ STWORZENIE  
SYSTEMU PARKÓW KIESZONKOWYCH W KATOWICACH  
"Bajtel Garten"

ADRES INWESTYCJI: Projekt zagospodarowania terenu miejskiego przy ul. Piotrowicka  
Teren przy ul.Piotrowickiej (dz.21/2, 22/60, k.m.69)

NAZWA INWESTORA: Zakład Zieleni Miejskiej

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 138, 40-523 Katowice

BRANŻE: ZAGOSPODAROWANIE ZIELENIĄ - WYPOSAŻENIE

DATA OPRACOWANIA: 18.03.2026

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

18.03.2026

Data zatwierdzenia

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR AT-27 0102-04	Piaskowanie powierzchni muruku	m2		
		82,8	m2	82,800	
				RAZEM	82,800
2 d.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni asfaltowej	m2		
		204	m2	204,000	
				RAZEM	204,000
3 d.1	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km (wraz z utylizacją)	m3		
		204 * 0,20	m3	40,800	
				RAZEM	40,800
4 d.1	KNR 2-21 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km Krotność = 8	m3		
		204 * 0,20	m3	40,800	
				RAZEM	40,800
5 d.1	ZKNR PKRE 1210-02	Wytyczenie trasy linii w terenie przejrzystym	km		
		258 / 1000	km	0,258	
				RAZEM	0,258
2	45233200-1	Roboty ziemne			
6 d.2	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		160	m2	160,000	
				RAZEM	160,000
7 d.2	KNR 19-01 0118-03	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km, grunt kat. III	m3		
		160 * 0,20	m3	32,000	
				RAZEM	32,000
8 d.2	KNR 19-01 0118-04	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km, grunt kat. III Krotność = 8	m3		
		160 * 0,2	m3	32,000	
				RAZEM	32,000
3	45233200-1	Obrzeża			
9 d.3	KNR 2-31 0407-01 analogia	Obrzeża stalowe	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
10 d.3	KNR 2-31 0407-01 analogia	Obrzeża betonowe	m		
		290	m	290,000	
				RAZEM	290,000
4	45233200-1	Nawierzchnia z mieszanki mineralnej			
11 d.4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego uziarnienie 0-31,5mm- warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		204	m2	204,000	
				RAZEM	204,000
12 d.4	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego uziarnienie 0-31,5mm - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm Krotność = -3	m2		
		204	m2	204,000	
				RAZEM	204,000
13 d.4	KNR 2-31 0204-05 analogia	Nawierzchnia mineralna (warstwa dynamiczna, uziarnienie 0-16) - grubość po zagęszczeniu 5cm	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		204	m2	204,000	
				RAZEM	204,000
14 d.4	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia mineralna (uziarnienie 0/8) - grubość po zagęszczeniu 3 cm. KOLOR POPIELATY JASNY	m2		
		204	m2	204,000	
				RAZEM	204,000
5	45111291-4	Mebles miejskie			
15 d.5	analiza indywidualna	dostawa montaż stojaki rowerowe - dostawa i montaż	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
16 d.5	analiza indywidualna	Ławka parkowa z podłokietnikami- dostawa i montaż	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
17 d.5	analiza indywidualna	Kosz na śmieci - dostawa i montaż	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.5	analiza indywidualna	Gra edukacyjna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.5	analiza indywidualna	Tablica edukacyjna ze stelażem (pulpit)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.5	analiza indywidualna	dostawa i montaż hotel dla owadów	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
21 d.5	analiza indywidualna	krzesło miejskie	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000