

### **Rodzaj obiektu budowlanego**

Na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB) (Dz. U. Nr 112, poz. 1316 z późn. zm.):

Sekcja: 2 OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

Dział: 1 INFRASTRUKTURA TRANSPORTU

Grupa: 1 Autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe

Klasa: 2 Ulice i drogi pozostałe

Klasyfikacja obiektu budowlanego: **2112**

### **Kategoria obiektu budowlanego**

Na podstawie Załącznika do Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. 2021. 2351 z późn. zm.):

Kategoria XXV - drogi i kolejowe drogi szynowe

### **Zamierzony sposób użytkowania**

Obiekt po oddaniu do użytku będzie ogólnodostępny, jako element infrastruktury komunikacyjnej, publicznej.

### **Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego**

#### **Powierzchnie:**

- jezdnia bitumiczna – 5940,00 m<sup>2</sup>,
- zjazdy bitumiczne – 134,54 m<sup>2</sup>,
- pobocza z kruszywa łamanego – 1961,00 m<sup>2</sup>,
- powierzchnia biologicznie czynna – 6162,28 m<sup>2</sup>
- rowy do oczyszczenia – 1905,70 m,
- rury pod zjazdami – 43,0 m.

**Długość:** 990,00 m

**Szerokość jezdni:** 6,0 m.

### **Informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego**

Posadowienie bezpośredniego konstrukcji jezdni na istniejącym podłożu gruntowym.