

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA  
I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

D.01.02.04.

**ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I ULIC**



## **1. WSTĘP**

### **1.1. Przedmiot STWiORB.**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru rozbiórki elementów ulic związane z realizacją przedmiotowej inwestycji.

### **1.2. Zakres stosowania specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.**

Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB) jest stosowana, jako dokument kontraktowy przy realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

### **1.3. Zakres Robót objętych STWiORB.**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą wykonania robót rozbiórkowych.

Zakres robót zawartych w projekcie:

W trakcie realizacji zaprojektowanych robót przewiduje odpady pochodzące z rozbiórki:

- elementów ulic takie jak: krawężniki wraz z ławami betonowymi, oporniki oraz istn. konstrukcje nawierzchni zjazdów.

### **1.4. Określenia podstawowe.**

Określenia podane w niniejszej Specyfikacji są zgodne z obowiązującymi normami i STWiORB D.00.00.00 „Wymagania ogólne”.

### **1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.**

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania robót oraz za zgodność z Dokumentacją Projektową, Specyfikacją Techniczną i poleceniami Inżyniera. Ogólne wymagania dotyczące robót podano w STWiORB D.00.00.00 „Wymagania ogólne”.

## **2. MATERIAŁY**

Materiały nie występują.

## **3. SPRZĘT**

Roboty związane z rozbiórką elementów ulic mają być wykonane ręcznie, ze względu na występujące uźbrojenie.

## **4. TRANSPORT**

Materiały i elementy z rozbiórki mogą być przewożone dowolnymi środkami transportu ciężarowego zaakceptowanymi przez Inspektora.

## **5. WYKONANIE ROBÓT**

### **5.1. Ogólne wymagania dotyczące robót.**

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w STWiORB „Wymagania Ogólne”.

### **5.2. Zakres wykonywanych robót.**

Wykonawca jest zobowiązany do:

- wywiezienia i zagospodarowania gruzu betonowego i innych materiałów pochodzących z rozbiórki, a nie nadających się do powtórnej zabudowy przy zachowaniu zasad ustawy z dnia 27 kwietnia 2001,0 – o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 ze zmianami),

## **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

Ogólne wymagania dotyczące kontroli jakości robót podano w STWiORB „Wymagania Ogólne”

Kontroli podlega sposób wykonania robót rozbiórkowych, prawidłowość transportu i składowania materiałów uzyskanych podczas rozbiórki.

## **7. OBMIAR ROBÓT**

Ogólne zasady obmiaru robót podano w STWiORB „Wymagania Ogólne”.

Jednostki obmiarowe

- rozbiórki nawierzchni - 1m<sup>2</sup>
- rozbiórki krawężników, oporników, obrzeży itp. - 1m
- wywóz gruzu, materiału z rozbiórek istn. konstrukcji nawierzchni – 1m<sup>3</sup>
- rozbiórki ogrodzenia – 1m<sup>2</sup>

## **8. ODBIOR ROBÓT**

Ogólne zasady odbioru robót podano w STWiORB „Wymagania Ogólne”.

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI.**

### **9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności**

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w STWiORB D.00.00.00 „Wymagania ogólne”.

### **9.2. Cena jednostki obmiarowej**

Cena wykonania jednostki obmiarowej robót objętych niniejszą STWiORB dotyczy:

- wyznaczenia miejsc rozbiórkowych,
- oznakowania robót prowadzonych w pasie drogowym,
- rozebrania poszczególnych asortymentów,
- załadunku i odtransportowania materiałów rozbiórkowych na składowisko
- uwzględnienia kosztów utylizacji

**Uwaga:** Wywóz gruzu i innych elementów odpadowych na składowisko wykonawcy.

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Nie występują.