

**SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT**

**SST-02.00.  
MAŁA ARCHITEKTURA**

CPV 45212140-9 Obiekty rekreacyjne

**„BUDOWA SKATEPARKU W PARKU 600-LECIA WĄGROWCU”**

### **SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA**

<b>1. WSTĘP .....</b>	<b>3</b>
<b>2. MATERIAŁY .....</b>	<b>3</b>
<b>3. SPRZĘT .....</b>	<b>4</b>
<b>4. TRANSPORT .....</b>	<b>4</b>
<b>5. WYKONANIE ROBÓT .....</b>	<b>4</b>
<b>6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT .....</b>	<b>4</b>
<b>7. OBMIAR ROBÓT .....</b>	<b>4</b>
<b>8. ODBIÓR ROBÓT .....</b>	<b>4</b>
<b>9. PODSTAWA PŁATNOŚCI.....</b>	<b>4</b>

---

### **NAJWAŻNIEJSZE OZNACZENIA I SKRÓTY**

STO	- ogólna specyfikacja techniczna
SST	- szczegółowa specyfikacja techniczna
BHP	- bezpieczeństwo i higiena pracy
IN	- Inspektor Nadzoru

## **1. WSTĘP**

### 1.1. Przedmiot specyfikacji

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z montażem elementów małej architektury przy budowie skateparku w Parku 600- lecia w Wągrowcu.

### 1.2. Zakres stosowania specyfikacji

Niniejsza specyfikacja techniczna będzie stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót w punkcie 1.1

### 1.3. Zakres robót objętych ST

#### 1.3.1. Montaż elementów małej architektury

### 1.4. Określenia podstawowe

Pozostałe określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi polskimi normami i z definicjami podanymi w STO - „Wymagania ogólne”

### 1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w STO - „Wymagania ogólne”

## **2. MATERIAŁY**

### 2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania, podano w STO - „Wymagania ogólne”

### 2.2. Stosowane materiały

#### 2.2.4. Elementy małej architektury:

- **ŁAWKA MŁODZIERZOWA**
  - Wymiary: wys. 85 cm, szer. 0,38 cm, dł. 170 cm;
  - Konstrukcja stalowo – metalowa, elementy stalowe ocynkowane, malowane proszkowo w kolorze grafitowym (RAL 7024); rury śr. 6 cm
  - Siedzisko: listwy z drewna iglastego pokryte lakierobejcą w kolorze jasny dąb, listwy grubości 4,3 cm i szer. 8 cm, dł. min 156 cm; 3 szt.
  - Dodatkowy płaskownik wzmacniający konstrukcję
  - Montaż – przykręcenie do stóp betonowych
- **KOSZ NA ODPADY, STALOWY**
  - Wymiary: wys. 125 cm, szer. 40 - 48 cm, D pojemność 35 l
  - Pojemnik zawieszany na słupku, wyposażony w daszek i popielniczkę
  - Opróżnianie – obrót pojemnika o 180°
  - Konstrukcja kosza blacha gr. 1,5 mm, daszek blacha gr. 2mm - ocynk ogniowy, malowany proszkowo w kolorze grafitowym (RAL 7024)
  - Posadowienie trwałe w gruncie w stopie fundamentowej
- **TABLICA Z REGULAMINEM**
  - Wymiary: WYS. 200 - TABLICA 50 x 70 cm
  - Konstrukcja stal lakierowana w kolorze grafitowym (RAL 7024)
  - Montaż poprzez zabetonowanie elementów kotwiących
- **STOJAK ROWEROWY**
  - Wymiary: Szerokość: 5 cm, Długość: 100 cm, Wysokość: 80 cm
  - Średnica rury 60,3 mm

- Rozstaw stojaków co 120 cm,
- Konstrukcja stalowa ocynk ogniowy, malowany proszkowo w kolorze grafitowym (RAL 7024), grubość ścianki rury 2 mm
- Posadowienie trwałe w gruncie w stopie fundamentowej.

### **3. SPRZĘT**

#### 3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w STO - „Wymagania ogólne” pkt 3.

### **4. TRANSPORT**

#### 4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w STO- „Wymagania ogólne” pkt 4.

### **5. WYKONANIE ROBÓT**

#### 5.1. Ogólne zasady wykonania robót

Ogólne zasady wykonania robót podano w STO - „Wymagania ogólne” pkt 5.

#### 5.2. Montaż małej architektury

- a) Zgodnie z instrukcją producenta.

### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

#### 6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w STO „Wymagania ogólne” pkt 6.

#### 6.2. Sprawdzenie montażu elementów małej architektury

- b) Zgodnie z instrukcją producenta

### **7. OBMIAR ROBÓT**

#### 7.1. Ogólne zasady obmiaru robót

Ogólne zasady obmiaru robót podano w STO - „Wymagania ogólne” pkt 7.

#### 7.2. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową jest kpl. (komplet) zamontowanego elementu małej architektury.

### **8. ODBIÓR ROBÓT**

#### 8.1. Ogólne zasady odbioru robót

Ogólne zasady odbioru robót podano w STO - „Wymagania ogólne” pkt 8.

Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową, SST i wymaganiami Inżyniera, jeżeli wszystkie pomiary i badania z zachowaniem tolerancji wg pkt 6 dały wyniki pozytywne.

### **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

#### 9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w STO - „Wymagania ogólne” pkt 9.