



**ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH JAKBUD
UL. MIGDAŁOWA 5, 97-300 PIOTRKÓW TRYB.
TEL./FAX (44) 732-60-60**

**SPECYFIKACJE TECHNICZNE
WYKONANIA I OBIORU
ROBÓT BUDOWLANYCH**

KOD 45000000-7

Oznaczenie kodu według Wspólnego Słownika Zamówień (CVP)

ROBOTY BUDOWLANE

ST 10 – PRACE MONTAŻOWE

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej Szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z:

Budowa boiska wielofunkcyjnego oraz placu zabaw na terenie Zespołu Szkół Specjalnych Nr 4 w Łodzi.

1.2. Zakres stosowania OST

Szczegółowe Specyfikacje Techniczne stanowią część Dokumentów Kontraktowych i należy je stosować w zleceniu i wykonaniu Robót opisanych w podpunkcie 1.1.

1.3. Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z montażem urządzeń:

- słupków do siatkówki,
- bramek do piłki nożnej połączonych z koszami do koszykówki,
- ławek metalowych,
- zjazdu linowego,
- zestawu do wspinaczki,
- urządzeń siłowych,
- stołu do tenisa stołowego,
- piaskownicy betonowej,
- huśtawki wagowej,
- huśtawki podwójnej,
- koszy na śmieci,
- tablic informacyjnych,

oraz ogrodzeń:

- systemowego ogrodzenia boiska,
- ogrodzenia terenu szkoły.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca dostarczy Inspektorowi Nadzoru przygotowane przez producenta urządzeń oraz systemu ogrodzeniowego instrukcje ich montażu.

Wykonawca zamontuje urządzenia oraz ogrodzenie systemowe zgodnie z dostarczonymi instrukcjami oraz przepisami normowymi, w szczególności normami PN-EN 1176 oraz PN-EN 1177.

2. MATERIAŁY

2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania, podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 2.

Wszystkie montowane urządzenia muszą posiadać odpowiednie atesty.

2.2. Stosowane materiały

Należy zastosować materiały zgodnie opisem w projekcie.

Ogrodzenie terenu szkoły ze stali ocynkowanej – Wykonawca udzieli gwarancji na całość ogrodzenia na 5 lat.

3. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

3.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 6.

4. OBMIAR ROBÓT

4.1. Ogólne zasady obmiaru robót

Ogólne zasady obmiaru robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 7.

5. ODBIÓR ROBÓT

5.1. Ogólne zasady odbioru robót

Ogólne zasady odbioru robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 8.

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