



**ARTNOVA**

Art Nova Pracownia Projektowa  
mgr inż. arch. Joanna Piotrowicz

**STA -14**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**  
**WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT**  
**do**  
**Projektu**  
**odnowy Parku Dworskiego w Iłowej**

**Zadanie nr 23 : REMONT TREJAŻU OGRODU CHIŃSKIEGO**

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA	Pracownia Projektowa ART NOVA
ADRES	Stary Rynek 15/11, 65-067 Zielona Góra
OBIEKT	Park Dworski w Iłowej
ADRES	Żagańska , Kolejowa, Ogrodowa
DZIAŁKA	Nr działki 696 Obręb nr 0001 Iłowa
INWESTOR	Gmina Iłowa
ADRES	68-120 Iłowa ul. Żeromskiego 27

**DATA OPRACOWANIA PROJEKTU 20 maj2010 r**

## **1.0.PRZEDMIOT**

Przedmiotem specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z remontem trejażu Ogrodu chińskiego znajdujących się na terenie Parku Dworskiego w Łłowej.

## **2.0. ZAKRES STOSOWANIA**

Szczegółowa specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w ST -0

## **3.0. ZAKRES ROBÓT OBJETYCH STA-14**

Ustalenia zawarte w niniejszej Specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z :

- odtworzenie w miarę możliwości owalnego układu ścieżek - wykonane zostaną jako zwirowe -ujęte w STA-2

**STA-14 .1** remontem i renowacją istniejących słupków trejażu wykonanych z cegły i odtworzenie po obu stronach osi murowanego trejażu ,uksztaltowanie terenu

**STA-14.2** uzupełnienie trejaży o stalowe konstrukcje na pnącza

### **STA-14 .1 RENOWACJA ISTNIEJĄCYCH SŁUPKÓW TREJAŻU WYKONANYCH Z CEGŁY I ODTWORZENIE PO OBU STRONACH OSI MUROWANEGO TREJAŻU**

#### **1.0. Przedmiot**

Przedmiotem specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z renowacją istniejących murów ceglanych znajdujących się na terenie Parku Dworskiego. Specyfikacja techniczna (ST) jest dokumentem pomocniczym przy realizacji i odbiorze robót.

#### **2.0. Zakres robót**

Ustalenia zawarte w niniejszej Specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z:

- wylanie fundamentów i wymurowanie brakujących słupków trejażu
- izolacja mineralna fundamentów murowanych słupków trejażu
- Zmycie brudu na istniejących słupkach
- Naprawa zniszczonych fragmentów murów.
- Uzupełnieniu ubytków
- uzupełnienie spoinowania cegieł
- Scalanie kolorystyczne napraw
- Impregnacja
- wykonanie na istniejących i nowych słupkach trejażu kotew do zamocowania konstrukcji stalowej na pnącza

#### **3.0. Materiały**

- cegła ceramiczna w kolorze jak w słupkach istniejących
- zaprawa murarska w kolorze jak w słupkach istniejących
- beton na fundamentowanie
- izolacja mineralna wylewanych fundamentów
- środki do renowacji murów ceglanych wg firmy Remmers lub innej o analogicznych parametrach technicznych i gwarancji .

- Kotwy stalowe

#### **4.0. Sprzęt**

Sprzęt odpowiedni do wykonywanych robót.

#### **5.0. Transport**

Samochód dostawczy lub inny wg uznania wykonawcy.

#### **6.0. Wykonanie robót**

Prace związane z remontem trejażu polegają na: zamocowaniu kotew, uzupełnieniu ubytków, oczyszczeniu murów i ich impregnacji w technologii zaproponowanej w projekcie lub analogicznej o identycznych parametrach technicznych i końcowym efekcie. Wymurowanie brakujących słupków trejażu-w trakcie murowania zamocować kotwy

#### **7.0. Kontrola jakości**

Polega na sprawdzeniu jakości wykonanych prac i sprawdzeniu zastosowania materiałów zgodnie z technologią zawartą w projekcie

#### **8.0. Jednostka obmiaru**

Metry bieżące, sztuki, m<sup>3</sup>

#### **9.0. Odbiór robót**

Inspektor na podstawie zapisów w dzienniku budowy w obecności osoby posiadającej uprawnienia do wykonywania prac przy zabytku.

#### **10.0. Podstawa płatności**

Zgodnie z umową.

#### **11.0. Przepisy związane**

Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy ( Dz.U. z 2003 r. nr 169,poz.1650 z późniejszymi zmianami)

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) nr 213/2008 z dnia 28listopada 2007 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 2195/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie Wspólnego Słownika Zamówień (CPV) oraz dyrektywy 2004/17/WE i 2004/18/WE Parlamentu Europejskiego i Rady dotyczące procedur udzielania zamówień publicznych w zakresie zmiany CPV

### **STA-14.2 UZUPEŁNIENIE TREJAŻY O STALOWE KONSTRUKCJE NA PNĄCZA**

#### **1.0. Przedmiot**

Przedmiotem specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z wykonaniem i montażem stalowych konstrukcji trejażu na pnącza w

Ogrodzie Chińskim , zlokalizowanych na terenie Parku Dworskiego. Specyfikacja techniczna (ST) jest dokumentem pomocniczym przy realizacji i odbiorze robót.

## **2.0. Zakres robót**

Ustalenia zawarte w niniejszej Specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z:

- wykonanie stalowych konstrukcji na pnącza
  - szerokości 1,68 m – 26kompletów
  - szerokości 2,34 m – 1 komplet
- montaż do kotew na słupkach trejażu

## **3.0. Materiały**

- stal – płaskownik 40/20
- materiały zabezpieczające antykorozyjnie i pomalować w kolorze RAL 6005. Furtkę należy zamknąć na stałe.
- Farba do stali w kolorze RAL 6005

## **4.0. Sprzęt**

Sprzęt odpowiedni do wykonywanych robót.

## **5.0. Transport**

Samochód dostawczy lub inny wg uznania wykonawcy.

## **6.0. Wykonanie robót**

Prace związane z wykonaniem konstrukcji stalowej i montażem.

## **7.0. Kontrola jakości**

Polega na sprawdzeniu ilości sztuk i jakości ich wykonania

## **8.0. Jednostka obmiaru**

Sztuki, metry bieżące

## **9.0. Odbiór robót**

Inspektor na podstawie zapisów w dzienniku budowy.

## **10.0. Podstawa płatności**

Zgodnie z umową.

## **11.0. Przepisy związane**

Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy ( Dz.U. z 2003 r. nr 169,poz.1650 z późniejszymi zmianami)