

<b>M 20.00.00. PRACE PRZYGOTOWAWCZE .....</b>	<b>187</b>
<b>M 20.55.00. Rozbiórka ustrojów nośnych.....</b>	<b>187</b>
<b>M 20.55.57. Rozbiórka dźwigarów stalowych o konstrukcji rusztowej.....</b>	<b>187</b>

---

Dotyczy	Obiekty inżynierskie.
Inwestycja	„„Opracowanie dokumentacji na przebudowę przepustów w ciągu drogi powiatowej nr 1264R Wola Zarczycka – gr. pow. Wólka Niedźwiedzka w km 0+772 i w km 3+198 w miejscowości Wola Zarczycka””
Nazwa firmy	

---

## **M 20.00.00. PRACE PRZYGOTOWAWCZE**

## **M 20.55.00. ROZBIÓRKA USTROJÓW NOŚNYCH**

## **M 20.55.57. ROZBIÓRKA DŹWIGARÓW STALOWYCH O KONSTRUKCJI RUSZTOWEJ**

### **1. WSTĘP**

#### **1.1. Przedmiot SST**

Przedmiotem niniejszej SST są wymagania dotyczące wykonania robót w ramach projektu pn. „Opracowanie dokumentacji na przebudowę przepustów w ciągu drogi powiatowej nr 1264R Wola Zarczycka – gr. pow. Wólka Niedźwiedzka w km 0+772 i w km 3+198 w miejscowości Wola Zarczycka”.

#### **1.2. Zakres stosowania SST**

Specyfikacja Techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

#### **1.3. Zakres robót objętych SST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z rozbiórką pomostu stalowego rusztowego i obejmują:

- wykonanie rozbiórki rusztu stalowego nad lądem,
- posegregowanie materiałów,
- wywiezienie z utylizacją przez Wykonawcę elementów stalowych,
- wykonanie niezbędnych zabezpieczeń z rozbiórką,
- wykonanie niezbędnych rusztowań z rozbiórką,
- uprzątnięcie terenu po zakończeniu wykonywania robót

#### **1.4. Określenia podstawowe**

Określenia podane w niniejszej ST są zgodne z ST M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 1.4.

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

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 1.5.

### **2. MATERIAŁY**

Nie występują. Materiały z rozbiórki wg SST M.00.00.00. „Wymagania ogólne” pkt 2.

### **3. SPRZĘT**

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 4.

### **4. TRANSPORT**

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 4.

### **5. WYKONANIE ROBÓT**

Ogólne wymagania dotyczące wykonania robót podano w ST M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 5.

### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

Ogólne wymagania dotyczące kontroli jakości robót podano w ST M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 6.

### **7. OBMIAŁ ROBÓT**

Jednostką obmiaru jest 1 t (tona) usunięte konstrukcji stalowej.

Obmiar powinien być wykonany na budowie w obecności przedstawiciela Inżyniera i wymaga jego akceptacji. Dodatkowe roboty wykonane przez Wykonawcę bez pisemnego upoważnienia Inżyniera nie mogą stanowić podstawy do roszczeń o dodatkową zapłatę.

### **8. ODBIÓR ROBÓT**

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

Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z Dokumentacją Projektową i SST, jeżeli wszystkie badania i pomiary z zachowaniem tolerancji wg pkt. 6 dały wyniki pozytywne.

### **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Cena 1 t rozebranej konstrukcji stalowej obejmuje:

- rozebranie nawierzchni pomostu,
- rozebranie rusztu stalowego,

- posegregowanie materiałów,
- wywiezienie z utylizacją elementów stalowych,
- wykonanie niezbędnych zabezpieczeń z rozbiórką,
- wykonanie niezbędnych rusztowań z rozbiórką,
- uprzątnięcie terenu po zakończeniu wykonywania robót.

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach (Dz.U. 2001 nr 62 poz. 628 z późn. zmianami).