

*Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - ST-1*  
*Roboty rozbiórkowe*

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA  
WYKONANIA I ODBIORU  
ROBÓT BUDOWLANYCH  
ST – 1**

**ROBOTY ROZBIÓRKOWE**

## **1. WSTĘP**

### **1.1 Przedmiot Specyfikacji Technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych**

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót rozbiórkowych, które zostaną wykonane w ramach inwestycji:

**Modernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Jaktorowie – wejście główne do szkoły wraz z podjazdem dla osób niepełnosprawnych.**

### **1.2 Zakres stosowania Specyfikacji Technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych**

Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1

### **1.3 Zakres robót objętych Specyfikacją Techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych**

Ustalenia zawarte w niniejszej Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych dotyczą prowadzenia robót rozbiórkowych w istniejącym budynku Szkoły Podstawowej, związane modernizacją wejścia głównego.

#### **Zakres robót:**

- Demontaż drzwi wejściowych,
- Demontaż zadaszenia nad wejściem ( demontaż konstrukcji stalowej, pokrycia, podsufitki, rynien i rur spustowych, atyki z blachy )
- Demontaż balustrady stalowej,
- Demontaż obróbek blacharskich,
- Rozebranie frontowej ściany wiatrołapu i fragmentów ścian bocznych,
- Rozebranie posadzki i wylewki pod posadzką w wiatrołapie,
- Rozebranie pochylni i schodów zewnętrznych,
- Wykucie w murze poszerzenia dla otworów drzwiowych i gniazd do osadzenia belek stalowych.

### **1.4 Określenia podstawowe**

Określenia podane w niniejszej ST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami i ST WO – wymagania ogólne

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

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania robót oraz za zgodność z dokumentacją projektową, ST i poleceniami Inspektora Nadzoru.

## **2. MATERIAŁY**

Materiałami stosowanymi do wykonania robót będących tematem niniejszej specyfikacji są: nie występują

## **3. SPRZĘT**

Roboty rozbiórkowe prowadzone mogą być wykonywane ręcznie lub przy użyciu sprzętu mechanicznego.

## **4. TRANSPORT**

Do przewozu gruzu mogą być użyte samochody skrzyniowe lub samowyladowcze , do przewozu innych elementów z rozbiórki samochody skrzyniowe . Użyte środki transportu muszą być sprawne technicznie.

## **5. WYKONANIE ROBÓT**

### **5.1 Warunki ogólne:**

Roboty należy prowadzić ręcznie lub przy użyciu sprzętu mechanicznego . Gruz z rozbiórki wywieźć na wysypisko śmieci , złom do punktu skupu złomu .

## **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST . WO

## **7. OBMIAR ROBÓT**

Ogólne wymagania dotyczące obmiaru podano w ST. WO

## **8. ODBIÓR ROBÓT**

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST WO.

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

### **9.1. Ogólne wymagania dotyczące płatności**

Płatności należy przyjmować zgodnie z dokumentacją i zakresem robót wymienionym w p. 1.3. niniejszej S.T. w oparciu o odbiór faktycznie zamówionej i wykonanej pracy :

- Wykonanie rozbiórek ,
- Wywóz materiałów z rozbiórki z terenu budowy ,
- Prace porządkowe .

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Warunki bezpieczeństwa pracy przy robotach rozbiórkowych zawarte w Rozporządzeniu Ministerstwa Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972 roku Dz.U. Nr 13 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych .