

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

ST 2. ROBOTY ROZBIÓRKOWE

KOD GŁÓWNY CPV 45111100-9

## 1. Wstęp

### 1.1. Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót rozbiórkowych

### 1.2. Zakres stosowania ST

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

### 1.3. Zakres robót objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą prowadzenia robót przy wykonaniu robót rozbiórkowych i obejmują:

rozbiórka pokrycia dachowego,  
rozbiórka obróbek blacharskich, rur i rynien, demontaż parapetów z blachy,  
rozbiórka kominów murowanych,  
demontaż stolarki okiennej drewnianej,  
rozebranie opaski i chodników przy budynku

## 2. Materiały

### 2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskania i składowania podano w ST1. Wymagania ogólne.

### 2.2. Szczegółne wymagania dotyczące materiałów

Do wykonania robót rozbiórkowych nie jest konieczne użycie żadnych materiałów , poza materiałami zabezpieczeń, które są tymczasowe na okres prac remontowych.

## 3. Sprzęt

### 3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu są zawarte w ST 1. Wymagania ogólne.

### 3.2. Szczegółne wymagania dotyczące sprzętu

Do wykonania prac wyburzeniowych należy użyć elektronarzędzi w postaci lżejszych młotów udarowych .

## 4. Transport

### 4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu

Ogólne zasady transportu podano w ST 1. Wymagania ogólne.

### 4.2. Szczegółne wymagania dotyczące transportu

Do wywozu gruzu oraz materiałów rozbiórkowych z terenu remontu należy użyć środków transportu wyposażonymi w plandeki zabezpieczające przed rozprzestrzenianiem kurzu, materiały do zabezpieczeń tymczasowych nie wymagają specjalnych środków transportu

## 5. Wykonanie robót

### 5.1. Ogólne zasady wykonania robót

Ogólne zasady wykonania robót podano w ST 1. Wymagania ogólne.

### 5.2. Szczegółne zasady wykonania robót

Prowadzenie prac rozbiórkowych należy tak zaplanować , aby były one jak najmniej uciążliwe, prace należy wykonywać w terminach uzgodnionych z Inwestorem . Szczególną uwagę należy zwrócić przy wykonywaniu prac przy rozbiórkach ścian konstrukcyjnych , przed przystąpieniem do tych prac należy stropy zabezpieczyć przez stemplowanie na całej długości rozbieranych ścian. Posadzki na korytarzach zabezpieczyć należy grubą folią izolacyjną lub twardą płytą pilśniową

## 6. Kontrola jakości robót

### 6.1. Ogólne zasady kontroli jakości

Ogólne zasady kontroli jakości podano w ST 1. Wymagania ogólne

### 6.2. Szczegółne zasady kontroli jakości

Podstawową czynnością kontrolną jest sprawdzenie czy nie naruszono żadnego elementu konstrukcyjnego a zwłaszcza stropu podczas rozbierania ścian konstrukcyjnych. Powierzchnia rozbieranej podłogi powinna być wolna od zanieczyszczeń i pozostałości rozbieranej podłogi

## 7. Odbiory robót

### 7.1. Ogólne zasady odbioru.

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST 1. Wymagania ogólne

### 7.2. Szczegółne zasady odbioru robót

Odbiór robót polega na przejęciu rozebranych powierzchni podłóg i ścian oraz na oględzinach wszystkich elementów konstrukcji, które zostały odkryte, zanim zostaną ponownie przykryte nowymi materiałami wykończeniowymi

## 8. Podstawa płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w ST 1. „Wymagania ogólne”.

## 9. Przepisy związane

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny podczas wykonywania robót budowlanych DZ. U. 47/401/2003