

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: wykucia bruzd na nadproża z belek stalowych , rozebranie ścian , wykucia z muru ościeży , rozbiórek podłóg i posadzek .

2. Materiały

2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów

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

2.2. Szczególne wymagania dotyczące materiałów

Do wykonania robót rozbiórkowych nie jest konieczne użycie żadnych materiałów , poza materiałami zabezpieczeń i osłon , które wbudowywane są tymczasowo 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. Szczególne 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. Szczególne 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. Szczególne 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. Na korytarzu należy wykonać tymczasowe przegrody zabezpieczające przed przenikaniem kurzu , 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. Szczególne zasady kontroli jakości

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

7. Odbiór robót

7.1. Ogólne zasady odbioru.

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST 1. Wymagania ogólne

7.2. Szczególne 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