

Szczegółowa Specyfikacja Techniczna SST 1/04/01 - Roboty rozbiórkowe

Kod CPV 45111100-9 - Roboty w zakresie burzenia

Kod CPV 45111300-1 - Roboty rozbiórkowe

Dokumentacja projektowa :

a) Załącznik nr 1 - Rzut parteru Skala 1:100

b) Załącznik nr 2 - Rzut parteru

c) Dokumentacja foto (zdjęcia)

1. Wstęp

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót rozbiórkowych prowadzonych podczas remontu sal 417 i 418 na Wydziale Wydziału Zarządzania UG w Sopocie ul. Armii Krajowej 119/121.

1.2. Zakres stosowania SST

Szczegółowa specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

1.3. Zakres robót objętych SST

Roboty, których dotyczy specyfikacja obejmują wszystkie czynności mające na celu wykonanie rozbiórek. W zakres tych robót wchodzi:

- zbitcie luźnych tynków w obrębie powstałych rys i pęknięć
- rozbiórka ścian (wykucie bruzd) w poziomie nad posadzką w celu zamocowania belki stalowej C200 lub T200 (wybruzdowanie)
- zeszkrobanie łuszczącej się farby

2. Materiały

2.1. Dla robót materiały nie występują.

3. Sprzęt

3.1. Do rozbiórek może być użyty sprzęt. do robót ręcznych małogabarytowy.

4. Transport

Transport materiałów z rozbiórki środkami transportu.

Przewożony ładunek zabezpieczyć przed spadaniem i przesuwaniem.

5. Wykonanie robót

5.1. Roboty przygotowawcze

Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy: teren oznakować zgodnie z wymogami BHP, zdemontować istniejące zasilanie w energię elektryczną instalację teletechniczną wodno-kanalizacyjną oraz wszelkie istniejące uzbrojenie mogące stanowić zagrożenie podczas trwania robót rozbiórkowych.

Uwaga !

Przed przystąpieniem do bruzdowania ścian należy podstemplować stropy oparte na tych ścianach do momentu założenia i obetonowania belek stalowych i przez okres min. 2 tygodnie

5.2. Roboty rozbiórkowe

Roboty prowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. (Dz.U. Nr 47 poz. 401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych. Rozbiórkę ścianek rozpocząć od góry usuwając kolejne warstwy cegieł. Nie dopuszcza się przewracania tych ścian. Zdemontowane materiały należy wywieźć na zewnątrz budynku. Zabronione jest bezpośrednie zrzucanie gruzu. Prace rozbiórkowe należy prowadzić w miarę możliwości ręcznie przy użyciu narzędzi nie powodujących nadmiernych drgań

6. Obmiar robót

Jednostkami obmiarowymi są zgodne z jednostkami przedmiaru robót.

7. Odbiór robót

Wszystkie roboty podlegają zasadom odbioru robót zanikających.

8. Podstawa płatności

Płaci się za roboty wykonane zgodnie z wymaganiami podanymi w punkcie 5 i odebrane przez Inżyniera mierzone w jednostkach podanych w punkcie 7.

9. Uwagi szczególne

9.1. Materiały uzyskane z rozbiórek do ponownego wbudowania zakwalifikuje Inżynier.

9.2. Ilości robót rozbiórkowych mogą ulec zmianie na podstawie decyzji Inżyniera.