

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

Roboty rozbiórkowe

CPV 451 112 20-6

SST 1.1

Przebudowa placu targowego przy Placu 3-go Maja w Sandomierzu

Opracował:
mgr inż. arch. Jan Fudala

1. WSTĘP.

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej SST są wymagania szczegółowe dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z rozbiórką elementów budowlanych i wykończeniowych obiektu związanych z zadaniem „**Przebudowa placu targowego przy Placu 3-go Maja w Sandomierzu**”.

1.2. Zakres stosowania SST.

Specyfikacja techniczna stosowana jest jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.3.

1.3. Zakres robót objętych SST.

Ustalenia zawarte w niniejszej SST stanowią wymagania dotyczące robót związanych z rozbiórką elementów istniejącego parkingu wraz z usunięciem gruzu i elementów rozbiórkowych, i obejmują:

- rozbiórkę wszystkich krawężników betonowych,
- rozbiórkę utwardzeń na terenie inwestycji wraz z rozbiórką podbudowy pod nawierzchnie utwardzone we fragmentach kolidujących z proj. stopami fundamentowymi pod słupy wiaty,
- wycinkę oraz wykarczowanie drzew kolidujących z projektowaną inwestycją,
- rozbiórkę kanału i demontaż nieczynnej instalacji ciepłowniczej kolidujących z przedmiotową inwestycją.

Zakres robót obejmuje ponadto wywóz elementów rozbiórkowych na wysypisko oraz przygotowanie i demontaż pomostów roboczych niezbędnych do wykonania robót rozbiórkowych.

Materiały z rozbiórki stanowiące wartość stanowią własność Inwestora.

1.4. Określenia podstawowe.

Stosowane określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi Polskimi Normami i definicjami podanymi w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 1.5.1.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz zgodność z Dokumentacją Projektową, SST i poleceniami Inspektora Nadzoru.

1.6. Materiały.

- | | |
|------------------------|----------------|
| • acetylen techn. | • gwoździe |
| • bale igl.. | • klamry cies. |
| • deski igl . 19-45 mm | • tlen techn. |
| • stemple | • mat. pomocn. |

1.7. Sprzęt.

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 4. Do wykonania robót związanych z rozbiórką i usunięciem gruzu stosować następujący sprzęt:

- samochód. samowyład. do 5 t

Przebudowa placu targowego przy Placu 3-go Maja w Sandomierzu
Pracownia Projektowa Inwestprojekt Sandomierz – czerwiec 2012

- zestaw spawalniczy gazowy oraz: specjalne ręczne młoty pneumatyczne i udarowe.

1.8. Transport.

Gruz i inne elementy wywieźć samochodami samowyladowczymi. Gruz nie przedstawia wartości jako materiał budowlany. Elementy metalowe wywieźć w miejsce wskazane przez Inspektora Nadzoru. Używane pojazdy, poruszające się po drogach publicznych powinny spełniać wymagania dotyczące przepisów i ruchu drogowego. Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 5.

1.9. Wykonanie robót.

Ogólne wymagania wykonania robót podano w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 6.

Należy zapewnić bezpieczeństwo pracy robotników oraz osób postronnych mogących znaleźć się w pobliżu miejsca (strefy) rozbiórki, zgodnie z aktualnymi przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych.

Niedopuszczalne jest palenie jakichkolwiek rzeczy usuniętych z obiektu.

Wykonawca przedstawi do akceptacji Inspektora Nadzoru miejsce wywozu gruzu i innych przedmiotów rozebranych z obiektu. Miejsce wywozu gruzu i innych przedmiotów powinno być uzgodnione przez Zamawiającego z odpowiednimi władzami.

1.10. Kontrola jakości robót.

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 7.

Sprawdzenia jakości robót polega na wizualnej ocenie wykonania rozbiórek, usunięcia gruzu i pozostawienie w czystości miejsc rozebranych.

Poszczególne etapy wykonania robót rozbiórkowych powinny być odebrane i zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru. Fakt ten należy potwierdzić wpisem do Dziennika Budowy.

1.11. Obmiar robót.

Ogólne zasady obmiaru robót podano w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 9.

1.12. Odbiór robót.

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 10.

Poszczególne etapy wykonania robót rozbiórkowych powinny być odebrane i zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru. Odbioru robót (stwierdzenie wykonania zakresu robót przewidzianego w dokumentacji) dokonuje

Inspektor Nadzoru, po zgłoszeniu przez Wykonawcę robót do odbioru.

Odbiór powinien być przeprowadzony w czasie umożliwiającym wykonanie ewentualnych poprawek bez hamowania postępu robót. Roboty poprawkowe Wykonawca wykona na własny koszt w terminie ustalonym z Inspektorem Nadzoru.

1.13. Podstawa płatności.

Ogólne ustalenia dotyczące płatności podano w ST 0.0 „Wymagania ogólne” pkt 11.

1.14 Przepisy związane

Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych

Część I Roboty ogólnobudowlane ITB wydanie III.

Przepisy bhp przy robotach rozbiórkowych i transportowych.