

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

ST.01

ROZBIÓRKA NAWIERZCHNI BETONOWEJ ORAZ OGRODZENIA Z SIATKI

1. Wstęp

1.1. Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru rozbiórki nawierzchni betonowej, która będzie wykonywana ramach inwestycji: „Zagospodarowanie działki usługowej dla potrzeb budynku usługowego – mała gastronomia wraz z infrastrukturą techniczną oraz małą architekturą: Etap I: zagospodarowanie zielenią i infrastrukturą techniczną, budowa małej architektury” na działce nr ewid. 1516/2 Obr. 10 Ksawerów, ul. Jana Pawła II nr 16 w Ksawerowie

1.2. Zakres stosowania ST

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

1.3. Zakres robót objętych ST

Zakres robót objętych niniejszą specyfikacją obejmuje:

- rozebranie nawierzchni z betonu cementowego gr. 12 cm,
- rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 0,70x1,00 i 1,25x3,00 m
- rozebranie podsypki piaskowej gr. 10 cm,
- rozebranie ogrodzenia stalowego,

Uwaga:

Materiały rozbiórkowe nadające się do ponownego wbudowania oraz przetworzenia Wykonawca odtransportuje na składowisko wskazane przez Inspektora Nadzoru na odległość nie większą niż 20 km. Pozostałe materiały rozbiórkowe stanowią własność Wykonawcy i odwiezione zostaną na jego składowisko.

1.4. Określenia podstawowe

Określenia podane w niniejszej ST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami i ST 00 „Wymagania ogólne”.

Ogrodzenie - konstrukcja lub urządzenie ochronne, takie jak płot, mur czy parkan, otaczające i zabezpieczające teren lub działkę przed dostępem osób trzecich lub zwierząt, których wejście jest niepożądane

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z

Dokumentacją Projektową, ST i poleceniami Inspektora Nadzoru.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST 00. „Wymagania ogólne”.

2. Materiały

Nie występują.

3. Sprzęt

3.1. Roboty związane z rozbiórką nawierzchni betonowej oraz ogrodzenia będą wykonywane mechanicznie i ręcznie. Wykonawca powinien dysponować następującym sprzętem:

- spycharki,
- zrywarka do nawierzchni,
- ładowarki,
- samochody ciężarowe,
- młoty pneumatyczne,
- szlifierki,

Do zrywania nawierzchni w zależności od jej rodzaju należy użyć zrywaków będących na wyposażeniu spycharek i równiarek.

Do demontażu ogrodzenia z siatki należy użyć narzędzi ręcznych typu nożyce do drutu, szlifierki itp.

4. Transport

Materiały uzyskane z rozbiórki mogą być przewożone dowolnymi środkami transportu zaakceptowanymi przez Inspektora Nadzoru dla danego asortymentu materiału rozbiórkowego.

5. Wykonanie robót

5.1. Ogólne warunki wykonania robót

Ogólne warunki wykonania robót podano w ST 00 „Wymagania ogólne”.

5.2. Zakres wykonywanych robót

5.2.1. Wyznaczenie elementów przeznaczonych do rozbiórki należy wykonać na podstawie Dokumentacji Projektowej.

5.2.2. Rozbiórka warstw nawierzchni i podbudów.

Powyższe roboty należy wykonać odpowiednimi sprzętem. Materiał uzyskany z rozbiórki nie powinien być mieszany w trakcie wykonywanych robót, transportu i składowania z innymi materiałami rozbiórkowymi.

5.2.3. Rozbiórka elementów ogrodzeniowych

Powyższe roboty należy wykonać przy użyciu sprzętu mechanicznego oraz ręcznie.

6. Kontrola jakości robót

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST 00 „Wymagania ogólne”.

Kontroli podlega sposób wykonania robót rozbiórkowych, prawidłowości transportu i składowania materiałów uzyskanych podczas rozbiórki.

7. Obmiar robót

Jednostkami obmiaru są:

- dla poszczególnych warstw nawierzchni – m² (metr kwadratowy),
- dla elementów ogrodzenia – m (metr),

Ogólne wymagania dotyczące obmiaru podano w ST 00 „Wymagania ogólne”.

8. Odbiór robót

8.1. Ogólne zasady odbioru robót podano w ST 00 „Wymagania ogólne”.

9. Podstawa płatności

Ogólne wymagania dotyczące płatności podano w ST 00 „Wymagania ogólne”.

Cena wykonania robót obejmuje:

- wyznaczenie miejsc, powierzchni, odcinków rozbiórek,
- rozebranie poszczególnych asortymentów,
- załadunek i odtransportowanie materiałów rozbiórkowych na składowisko Wykonawcy,
- załadunek i odtransportowanie materiałów przeznaczonych do przetworzenia,
- uporządkowanie miejsc prowadzonych robót.

10. Przepisy związane

Nie występują.