

Program robót budowlanych

Wraz z opisem zakresu i sposobu prowadzenia robót rozbiórkowych
oraz zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia przy rozbiórce
fontanny położonej na działce 123/1 obręb Przytok, gmina Zabór,
powiat zielonogórski

LOKALIZCJA

INWESTYCJI: 66-003 Zabór
Przytok
ul. Pałacowa 1
Dz. Nr 123/1 obręb Przytok

INWESTOR: MŁODZIEŻOWY OŚRODEK SOCJOTERAPII
IM. IRENY SENDLEROWEJ W PRZYTOKU

PRZYGOTOWAŁ: Agnieszka Rozenfeld

SPRAWDZIŁ: Robert Kostek

ZATWIERDZIŁ: Tadeusz Pająk

Zielona Góra, Kwiecień 2023 r.

SPIS ZAWARTOŚCI

1. Opis ogólny
2. Opis sposobu prowadzenia robót rozbiórkowych
3. Zagospodarowanie odpadów
4. Bezpieczeństwo ludzi i mienia
5. Wnioski i zalecenia
6. Plany/Rysunki/Zdjęcia

OPIS ZAKRESU I SPOSOBU PROWADZENIA ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH ORAZ ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA

1. Opis ogólny

Przedmiotem zapytania są roboty rozbiórkowe fontanny położonej na działce 123/1 obręb Przytok, gmina Zabór, powiat zielonogórski.

Fontanna położona jest na terenie zespołu pałacowego. Rejestr zabytków nr 3183 z 03.03.1981 r.

Fontanna odłączona jest od sieci wodociągowej oraz elektrycznej.

2. Opis sposobu prowadzenia robót rozbiórkowych

Ze względu na usytuowania obiektu i zagrożenia, jakie mogą wystąpić w trakcie wykonywania robót rozbiórkowych, należy je zrealizować w jak najkrótszym czasie oraz z zachowaniem pełnego bezpieczeństwa. Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy upewnić się, że w miejscu rozbiórki nie znajdują się osoby postronne.

- A. Rozbiórkę rozpoczynamy od wygradzenia strefy terenu rozbiórki i umieszczenia tablic informacyjnych BHP.
- B. Roboty wykonywane będą za pomocą sprzętu mechanicznego i ręcznie.
- C. Gruz powstały w rozbiórki należy wywieźć na wysypisko śmieci, przeznaczyć do utylizacji lub przekazać do dalszego użytkowania (na koszt wykonawcy).
- D. Kolejność prac rozbiórkowych:
 - a) Rozbiórka istniejących chodników (płyty chodnikowe, betonowe o wymiarach 35 cm x 35 cm) łącznie około 120m².
 - b) Rozbiórka murków pionowych fontanny (betonowe) do ok. 0,5 m (0,20 m poniżej poziomu gruntu)

- c) Wycięcie istniejących rur w fontannie (dysze wodne).
- d) Wykonanie otworów drenażowych w dnie fontanny.
- e) Wypełnienie (zasypanie) piaskiem i zagęszczenie otworu fontanny do wysokości 0,10 m poniżej gruntu.
- f) Wypełnienie warstwą ziemi urodzajnej ok. 0,10 m wraz z zagęszczeniem do wysokości gruntu.
- g) Zasianie trawnika.

Wymiary fontanny dł. ok. 24 m., szer. ok.16 m., wysokość murku ok. 0,80 m.

3. Zagospodarowanie odpadów

Zagospodarowanie odpadów porozbiórkowych nastąpi w sposób przewidziany w przepisach ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 z późn. zm.). Powierzchnia terenu po rozbiórce zostanie uporządkowana.

4. Bezpieczeństwo ludzi i mienia

Sposób zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia podczas robót rozbiórkowych zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy i polityki socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

Ważniejsze punkty tego rozporządzenia są następujące:

- teren, na którym odbywa się rozbiórka należy ogrodzić i oznakować tablicami ostrzegającymi.
 - przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych pracownicy powinni być zapoznani z programem rozbiórki i poinstruowani o bezpiecznym sposobie jej wykonania.
 - pracownicy zatrudnieni przy robotach rozbiórkowych winni być wyposażeni w sprzęt ochronny osobistej.
 - usuwanie jednego elementu nie powinno wywoływać nieprzewidzianego spadania lub innego zawałania.
- ### 5. Wnioski i zalecenia
- a) Wykonanie robót rozbiórkowych należy powierzyć firmie posiadającej doświadczenie w wykonywaniu robót rozbiórkowych i posiadającej odpowiednie zaplecze sprzętowe.
 - b) Roboty należy prowadzić pod kierownictwem i nadzorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje zawodowe w dziedzinie budownictwa oraz doświadczenie przy tego typu pracach
 - c) W trakcie prac budowlanych i rozbiórkowych przestrzegać zasad Bezpieczeństwa i Higieny Pracy. Każdy zatrudniony pracownika powinien posiadać przeszkolenie

w zakresie BHP i posiadać aktualne badania lekarskie, dopuszczające do pracy na określonym stanowisku.

- d) Odpady na budowie przechowywać zgodnie z powołanymi przepisami, szczególnie w sposób ograniczających ich rozwiewanie oraz dostęp osób postronnych.
- e) W trakcie prac budowlanych rozbiórkowych zachować szczególną ostrożność

6. Zdjęcia, mapy, rysunki (w załączeniu).