

INFORMACJA BIOZ – STRONA TYTUŁOWA

Inwestor:	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ „BOLESŁAW” Sp. z o.o. ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław
Zakres projektu:	BUDOWA ZADASZENIA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO PLACU DOJRZEWANIA KOMPOSTU/STABILIZATU
Lokalizacja:	Bolesław obręb 0001, działka nr ew. gr. 1736
Projektant:	mgr inż. arch. Iwona Gajda
Data:	lipiec 2023r.

1. INFORMACJA DO PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

DANE EWIDENCYJNE:

Inwestor: **ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ „BOLESŁAW” Sp. z o.o.**

ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław

Zakres projektu: **BUDOWA ZADASZENIA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO PLACU
DOJRZEWANIA KOMPOSTU/STABILIZATU**

Lokalizacja: Bolesław obręb 0001, działka nr ew. gr. 1736

1.1 PODSTAWA OPRACOWANIA:

Informację do planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia opracowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r Dz. U. Nr 120, Poz. 1126.

1.2 ZAKRES ROBÓT BUDOWLANO- MONTAŻOWYCH:

- roboty ziemne przy wykopach fundamentowych w tym wycięcie fragmentów placu kompostu/stabilizatu pod stopy fundamentowe
- wykonanie stóp fundamentowych
- montaż słupów stalowych wiaty
- montaż rygli, płatwi i stężeń, ram stalowych
- ułożenie warstw pokrycia dachu
- wykonanie obudowy ścian
- odtworzenie warstw placu dojrzewanego kompostu/stabilizatu (uwaga: po wykonaniu robót fundamentowych/ziemnych należy zapewnić odtworzenie i uzupełnienie ciągłości izolacji poziomej).

1.3 WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW:

Przedmiotem opracowania jest budowa zadaszenia części placu dojrzewanego kompostu/stabilizatu w Bolesławiu na dz. nr ew. gr.1736. Działka objęta opracowaniem zlokalizowana jest w Bolesławiu i ma kształt zbliżony do prostokąta. Teren zakładu jest ogrodzony.

Działka objęta inwestycją położona jest w terenie, w sąsiedztwie którego znajduje się zabudowa przemysłowa, w formie luźnej. Na działce zlokalizowane są dwa budynki biurowe oraz trzy obiekty oznaczone na mapie jako „i” inne.

Na działce brak obiektów przeznaczonych do rozbiórki.

1.4 ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU KTÓRE MOGĄ STWORZYĆ ZAGROŻENIE DLA PROWADZONYCH ROBÓT:

Teren budowy oddzielić od funkcjonującego terenu budowy zakładu. Zachować szczególną ostrożność przy wykonywaniu robót ziemnych oraz fundamentowych z uwagi na wykonywanie prac w zbliżeniu do istniejących instalacji zewnętrznych: wodociągowej oraz kanalizacji deszczowej (będących własnością Inwestora). W razie konieczności wykonać przekładki w/w instalacji.

1.5 INFORMACJE O ZAGROŻENIACH W CZASIE PROWADZENIA PRAC:

Prowadzenie prac na wysokości powyżej 1m, a w szczególności:

- wykonywanie wykopów pod fundamenty – niebezpieczeństwo upadku do wykopu
- wykonywanie słupów konstrukcji nośnej
- wykonywanie konstrukcji dachu z pokryciem – niebezpieczeństwo upadku z rusztowań

Wykonywanie prac z udziałem dźwigu lub wciągarki:

- niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i awarią dźwigu

1.6 SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW ZATRUDNIONYCH PRZY BUDOWIE – PRZESTRZEGANIE PRZEPISÓW BHP I PPOŻ.:

- Przy wykonywaniu stóp fundamentowych: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych Dz.U. 2003r. nr47, poz.401, rozdział 9-Roboty na wysokościach, rozdział 10-Roboty ziemne, rozdział 14- Roboty zbrojarskie i betoniarskie.
- Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu j.w. Dz.U. 2003r. nr47, poz.401, 11 rozdział 9-Roboty na wysokościach, rozdział 15-Roboty montażowe; rozdział 16-roboty spawalnicze, rozdział 17-Roboty dekarские i izolacyjne;
- Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani przepisami zawartymi w Rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr47 poz.401 rozdział 7-Maszyny i inne urządzenia techniczne;

1.7 SPOSÓB PRZECHOWYWANIA I TRANSPORTU MATERIAŁÓW I WYROBÓW:

- Dostarczane na budowę materiały należy składować zachowując warunki dotyczące składowania z zachowaniem odległości od stanowisk pracy wykopu i dróg komunikacyjnych. Szczególną ostrożność zachować przy rozkładaniu dostarczanych w wiązkach prefabrykatów - belek, słupów stalowych, zbrojenia w wiązkach.
- Projektu organizacji placu budowy z wyznaczeniem miejsc składowania, rodzaju nawierzchni placu składowego, oznaczenie dróg transportu wewnętrznego i ustawienia dźwigu montażowego opracuje kierownik budowy.
- Materiały sypkie / pospółka i piasek / składować w przyzmach z zachowaniem naturalnego kąta stoku i maksymalne wysokości przyzmy 2,0m.

1.8 ZALECENIA OGÓLNE, ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE:

- przy pracach budowlanych może być zatrudniony pracownik posiadający kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska pracy, oraz uzyskać orzeczenie lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy. Pracownik musi być przeszkolony w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Należy przestrzegać przepisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych Dz. U. Nr 47, poz. 401.
- w przypadku systemu zleciennego wykonawca robót obowiązany jest do pełnienia nadzoru nad przestrzeganiem na placu budowy przepisów BHP, oraz egzekwowania od podwykonawców przestrzegania tych przepisów.
- na budowie należy w zależności od jej cyklu stworzyć odpowiednie warunki socjalne i higieniczno sanitarne.
- urządzenia elektryczne – betoniarki sprawdzać zerowanie każdorazowo przed uruchamianiem urządzenia po dniu pracy, pozostały sprzęt elektryczny co trzy miesiące;
- na podstawie powyższej informacji, kierownik budowy ma obowiązek opracować przed rozpoczęciem prac budowlanych plan BIOZ zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury – Dziennik Ustaw nr 120 poz. 1126 z dnia 23.06.2003 r., należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie dokumentacji budowy przed zniszczeniem;
- Dziennik budowy należy przechowywać na lub w pobliżu budowy i zabezpieczyć przed zniszczeniem lub zaginięciem;
- należy oznaczyć strefę prowadzenia robót budowlanych i wyposażyć w podręczny sprzęt gaśniczy;
- informacyjną budowy, wypisaną zgodnie z przepisami.

1.9 POZOSTAŁE ZALECENIA:

Na budowie w widocznym miejscu należy wywiesić tablice informacyjną z wykazem zawierającym adresy i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego
- najbliższej straży pożarnej
- posterunku policji

UWAGA- Kierownik budowy opracuje plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego i dołączy do oświadczenia o podjęciu obowiązków kierownika budowy.

Projektant: mgr inż. arch. Iwona Gajda

Opracowano: lipiec 2023r.