

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ)**

STRONA TYTUŁOWA

Nazwa: Przebudowa Cmentarza Komunalnego

Adres inwestycji: ul. Kopernika, dz. nr 1243 w Drezdenku

Inwestor: Gmina Drezdenko
ul. Warszawa 1
66-530 Drezdenko

Autor opracowania: mgr inż. arch. Marcin Żurowski
nr upr. LOIA/40/2010
w spec. architektonicznej bez ograniczeń

Adres autora opracowania:

ul. Grabskiego 4/10
66-400 Gorzów Wlkp.

data: 19.11.2021r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ)

CZĘŚĆ OPISOWA

1. PODSTAWA OPRACOWANIA:

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 roku (Dz. U. Nr 120, poz.1126) w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

2. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW.

Tematem opracowania jest przebudowa Cmentarza Komunalnego w Drezenku przy ul. Kopernika na działce o nr ewidencyjnym gruntu 1243. Zakres obejmuje projekt budowlany przebudowy części układu komunikacyjnego cmentarza, przebudowę ogrodzenia (fragment z prefabrykatów betonowych), układ kwater oraz miejsc grzebalnych, ciągi pieszce, pieszo-jezdne i utwardzone place, małą architekturę w tym propozycję zespołu kolumbariów, latarnię umarłych oraz place gospodarcze wraz z murowanymi osłonami śmietnikowymi, inwentaryzację i zieleni. Ponadto zaprojektowano zasilanie w wodę placików gospodarczych. Zaprojektowano instalację elektryczną na cele oświetlenia projektowanych ciągów komunikacyjnych oraz gniazdo gospodarcze na cele ceremonii pogrzebowych.

Zakres robót:

- budowa instalacji wodociągowej
- budowa instalacji elektrycznej (oświetlenie oraz zasilanie gniazda gospodarczego),
- budowa nawierzchni dojazdów, ciągów pieszych (alejki), ciągu pieszo jezdnego,
- budowa nawierzchni placu,
- budowa osłony śmietnikowej (place gospodarcze),
- wykonanie i usytuowanie elementów małej architektury jak: kolumbarium, latarnia umarłych,
- remont muru kamiennego,
- budowa ogrodzenia,
- wykonanie nowych nasadzeń zieleni niskiej, średniej i wysokiej w tym wycinka uszkodzonych drzew,

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Istniejący teren cmentarza jest w większości zagospodarowany tj. zlokalizowano kwatery z pochówkami, alejki drogi dojazdowe. Na terenie cmentarza zlokalizowano budynki służące celom gospodarczym obsługi cmentarza oraz kaplicę.

4. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU (istniejące), KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI. - brak

5. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA.

Zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane, obejmuje:

- roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości większej ponad 5,0m
- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez podparcia o głębokości większej niż 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0m

6. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

Przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić instruktaż pracowników poprzez wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom.

Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z ogólnymi zasadami BHP.

Pracodawca jest zobowiązany zapewnić organizację pracy i stanowisk pracy w sposób zabezpieczający pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych dla zdrowia i uciążliwości – z uwzględnieniem możliwości psychofizycznych pracowników.

Pracodawca winien zapewnić pracownikom informacje o istniejących zagrożeniach, przed którymi chronić ich będą środki ochrony indywidualnej oraz informacje o tych środkach i zasadach ich stosowania.

7. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ.

Roboty należy prowadzić w oparciu o obowiązujące normy i aprobaty techniczne.

Pracodawca jest zobowiązany zapewnić pracownikom środki ochrony indywidualnej, odpowiednie do rodzaju i poziomu zagrożeń. Środki ochrony indywidualnej powinny być stosowane w sytuacjach, gdy nie można uniknąć zagrożeń lub nie można ich wystarczająco ograniczyć za pomocą środków ochrony zbiorowej lub odpowiedniej organizacji pracy. Szczególną uwagę zwrócić należy na wygrodzenia stref montażu od reszty hali w której odbywać się będzie produkcja z każdorazowym określeniem dróg ewakuacyjnych dla każdej z grup pracowników .

Rodzaje środków ochrony indywidualnej:

- odzież ochronna
- środki ochrony głowy
- środki ochrony kończyn górnych
- środki ochrony kończyn dolnych
- środki ochrony twarzy i oczu
- środki ochrony przed upadkiem z wysokości (szelki bezpieczeństwa i pasy biodrowe, linki bezpieczeństwa i inne)
- dermatologiczne środki ochrony skóry (środki osłaniające, oczyszczające i regenerujące skórę).

Przy pracach stwarzających niebezpieczeństwo, gdy wymaga tego sytuacja, do kierowania ludźmi wykonującymi te prace powinny być stosowane sygnały bezpieczeństwa – ręczne lub komunikaty słowne. Pracodawca jest obowiązany udostępnić pracownikom, do stałego korzystania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy. Instrukcje powinny w sposób zrozumiały dla pracowników wskazywać czynności, które należy wykonać przed rozpoczęciem danej pracy, zasady i sposoby bezpiecznego wykonywania pracy, czynności do wykonania po jej zakończeniu oraz zasady postępowania w sytuacjach awaryjnych stwarzających zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników.

opracował:

mgr inż. arch. Marcin Żurowski