

INFORMACJA **O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA**

1.A. INFORMACJE OGÓLNE

1.1. INWESTOR: **Urząd Miasta Leszna**

ul. Karasia 15, 64-100 Leszno

1.2. INWESTYCJA: „Park Rekreacyjno-Wypoczynkowy Rynek Zaborowski”

1.3. OBIEKT: Park rekreacyjno-wypoczynkowy Rynek Zaborowski

1.4. ADRES BUDOWY: Rynek Zaborowski, 64-100 Leszno

1.5. DZIAŁKA: Nr. ewid. działki 255/4

1.6. TEMAT OPRACOWANIA: **Projekt Budowlany**

Park rekreacyjno-wypoczynkowy Rynek Zaborowski

1.7. FAZA OPRACOWANIA: Projekt techniczny - budowlany

1.8. BRANŻA: Architektura + Instalacje

1.9. DATA OPRACOWANIA: październik 2019 roku

1.10. JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

"BUDOMEX" – Firma Projektowo - Budowlana
64-100 Leszno, ul. Szeroka 8.

Projektant: tech. bud. Henryk Poprawski
Specjalność architektoniczna i konstrukcyjno-budowlana
upr. proj. Nr 314/81/Lo

1.B PODSTAWY FORMALNE SPORZĄDZENIA INFORMACJI:

Prawo Budowlane

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U.nr 120,poz. 1126)

Zlecenie Inwestora

2. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

Zakres realizacji robót obejmuje budowę Parku rekreacyjno-wypoczynkowego Rynek Zaborowski. Realizacja budowy odbywać się będzie na terenie działki nr geod. 255/4 położonej przy ul. Rynek Zaborowski w Lesznie.

W projektowanym parku rekreacyjno-wypoczynkowym Rynek Zaborowski projektuje się fontannę chodnikową z komorą sterowniczą, sieci wod-kan, elektryczną - oświetleniową oraz urządzenia rekreacyjne i wypoczynkowe.

Wejście do budynku i wjazd zaprojektowano od drogi publicznej ul. Ogrodowej.

Teren przeznaczony pod park znajduje się od południowej strony Rynku Zaborowskiego.

Zakres robót dla przedmiotowego zamierzenia budowlanego i ich kolejność realizacji.

Roboty ogólnobudowlane :

- Organizacja placu budowy
- Prace ziemne wykopy pod fontannę i komorę fontanny
- Montaż komory – gotowego wyrobu – zbiornika żelbetowego
- Podłoże pod nieckę fontanny
- Roboty żelbetowe – niecka fontanny
- Wykopy pod sieci wod-kan i elektryczną
- Wykonanie sieci wod-kan
- Wykonanie sieci elektrycznej oświetleniowej
- Prace fundamentowe pod urządzenia rekreacyjne
- Montaż urządzeń rekreacyjnych
- Roboty towarzyszące pod utwardzenie terenu
- Utwardzenie terenu z kostki brukowej
- Zieleń

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH NA DZIAŁCE INWESTORA

Działka jest zabudowana urządzeniami placu zabaw – do demontażu, przeznaczona pod budowę parku rekreacyjno-wypoczynkowego.

4. ELEMENTY ZAGOSPODAROW. DZIAŁKI LUB TERENU KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI:

Nie stwierdza się występowania elementów mogących stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi na działce.

Sama budowa nie stwarza zagrożenia bezpieczeństwa podczas jej realizacji pod warunkiem wykonywania jej zgodnie z warunkami BHP i zasadami BiOZ.

Montaż elementów konstrukcyjnych na wysokościach należy przeprowadzać w obecności kierownika budowy lub inspektora nadzoru. Należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie warunków BHP podczas prac ziemnych – wykopów i montażowych.

5. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH:

Przewiduje się możliwość wystąpienia zagrożenia zdrowia podczas prowadzenia następujących robót:

- roboty ziemne wykopy
- montaż komory sterowniczej jako gotowego zbiornika żelbetowego
- rozładunek i montaż materiałów budowlanych o znacznym ciężarze
- przewidzieć zagrożenie związane z nagłym pogorszeniem się warunków atmosferycznych - wystąpienie opadów deszczu, śniegu, wyładowań atmosferycznych, wiatrów o prędkości powyżej 10 m/s zarówno w trakcie wykonywania robót jak i przewidzianych przerw w pracy.

6. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW:

Pracownicy biorący udział w procesie budowlanym powinni być przeszkoleni w ramach okresowych szkoleń BHP, zgodnie z przepisami szczegółowymi. Ponadto, bezpośrednio przed przystąpieniem do realizacji robót związanych z przedmiotową inwestycją należy przeprowadzić indywidualny instruktaż polegający na:

- określeniu sposobu bezpiecznego wykonywania prac opisanych w punkcie 2.
- szczegółowym poinformowaniu pracowników o występujących zagrożeniach podczas realizacji robót zgodnie z punktem 5.
- przedstawieniu metod postępowania w przypadku bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia

Przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych Kierownik Budowy zobowiązany jest do przeprowadzenia instruktażu podczas którego - pracownicy powinni być:

- zaznajomieni z projektem realizacji robót
- poinformowani o możliwych zagrożeniach
- skontrolowani pod względem stosowania środków ochrony osobistej

Stały nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi powinien pełnić Kierownik Budowy.

Instruktaż należy każdorazowo zapisywać w Zeszycie Instruktażu BHP z podaniem:

- wykazu osób biorących udział
- osoby pełniącej nadzór nad realizacją
- zakresu instruktażu

Pracownikom należy zapewnić:

- pomieszczenia socjale, dostęp do WC, wody i środków ochrony
- bezpośredni dostęp do telefonu z wykazem numerów alarmowych lub czynny telefon komórkowy
- nie należy zastawiać dróg komunikacyjnych
- należy utrzymywać porządek na placu budowy
- należy stosować do realizacji wyroby budowlane, które posiadają atest i dopuszczone są do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie
- należy wyznaczyć drogi komunikacyjne i stosownie je zabezpieczyć
- teren budowy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych
- w widocznym miejscu należy umieścić tablice informacyjną, na której wypisano dane o obiekcie i podstawowe numery telefonów alarmowych.

7. TECHNICZNO-ORGANIZACYJNE ŚRODKI ZAPOBIEGAWCZE:

Dla zapobieżenia przewidywanym zagrożeniom należy przedsięwziąć następujące środki:

- oznakować i zabezpieczyć teren przed dostępem osób postronnych
- stosować odzież ochronną oraz ochronne nakrycia głowy
- zadbać o dobrą komunikację na terenie budowy (wyznaczenie dojścia pracowników, dostawy i miejsca składowania materiałów budowlanych, zejścia do wykopów oraz uwzględnić możliwość ewentualnej ewakuacji osób zagrożonych lub poszkodowanych)

Do wykonania prac szczególnie niebezpiecznych będą uprawnieni pracownicy bez przeciwwskazań lekarskich do zatrudnienia przy tych pracach, pełnoletni,

- dodatkowo przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa przy tych pracach,
- posiadający dodatkowe uprawnienia wymagane przy niektórych rodzajach prac szczególnie niebezpiecznych,

Roboty, przy których wykonaniu istnieje ryzyko upadku z wysokości ponad 3,00 m należy wydzielić strefę niebezpieczną - ok. 4,00 m, oznaczoną tablicami "UWAGA ! STREFA NIEBEZPIECZNA" i wydzieloną białą-czerwoną taśmą BHP.

Ponadto przed przyjęciem do pracy wszyscy pracownicy muszą przejść stanowiskowe szkolenie BHP oraz wykonać badania lekarskie, w zakresie odpowiednim do rodzaju wykonywanej pracy.

Również podczas zatrudnienia pracownicy są zobowiązani do brania udziału (raz w roku) w szkoleniach BHP i wykonywania badań lekarskich - wstępnych, okresowych i kontrolnych wg zakresu określonego w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej oraz Kodeksu Pracy.

O P R A C O W A Ł: