



**autorska  
agencja  
projektowa**

ul. Dembińskiego 14, 64-100 LESZNO  
tel. +48 65 520 52 60, +48 601 863 806  
NIP 697-00-22-347 REGON 301666097  
konto PKO BP O/Leszno nr 58 1020 3088 0000 8602 0004 3695  
www.projektowanie.net.pl e-mail: autorska@post.pl

### TOM III. ZAŁĄCZNIKI

EGZ. NR **1**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XVIII	
NAZWA I ADRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>PROJEKT REMONTU DACHU BUDYNKU WIEŻY CIŚNIEŃ 64-100 Leszno, ul. J. Poniatowskiego 1, działka nr 61/1</b>
IDENTYFIKATOR I NUMER DZIAŁKI	<b>306301_1.0002.AR_9.61/1 dz. nr 61/1</b>
INWESTOR	<b>WODOCIĄGI LESZCZYŃSKIE SP. Z O. O.</b>
ADRES INWESTORA	<b>64-100 Leszno, ul. Lipowa 76 A</b>
DATA WYKONANIA	<b>30 września 2024 r.</b>

### INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR	<b>WODOCIĄGI LESZCZYŃSKIE SP. Z O. O.</b>
ADRES INWESTORA	<b>64-100 Leszno, ul. Lipowa 76 A</b>
OBIEKT	<b>ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDYNKU WIEŻY CIŚNIEŃ</b>
ADRES BUDOWY	<b>64-100 Leszno, ul. J. Poniatowskiego 1, działka nr 61/1</b>
DATA OPRACOWANIA	<b>30 września 2024 r.</b>

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH, KIEROWNIK BUDOWY OPRACUJE PLAN BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

### **ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI**

W zakres robót wchodzi:

- roboty związane z budową konstrukcji żelbetowych
- roboty związane z budową konstrukcji stalowych
- roboty ziemne związane z usunięciem humusu, wykonaniem wykopów i podsypki pod fundamenty, obsypaniem fundamentów oraz roboty ziemne związane z wykonaniem nawierzchni drogowych, a także wykopy dla instalacji podziemnych
- roboty rozbiórkowe związane usunięciem elementów kolidujących z planowaną inwestycją,
- roboty instalacyjne – montaż i uruchomienie instalacji: elektrycznych, wod-kan, wentylacji mechanicznej
- roboty związane z budową elementów małej architektury typu ławki, kosze na śmieci itp.
- roboty związane z budową nawierzchni utwardzonych dla ruchu pieszego i kołowego,
- zabezpieczeniem oraz pielęgnacją istniejących drzew i krzewów.
- roboty związane z budową nawierzchni utwardzonych

### **WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE DLA BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.**

Brak.

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

- Wykonywanie robót konstrukcyjnych - zagrożenie upadkiem człowieka z rusztowania, stropu lub dachu oraz upadkiem przedmiotów.
- Prace montażowe, praca z żurawiem budowlanym – zagrożenie uderzeniem elementem podawanym przez żuraw, zagrożenie upadkiem podawanego elementu.
- Prace wykończeniowe – zagrożenie zapyleniem i zapruszeniem pyłu do oczu
- Praca przy użyciu elektronarzędzi – zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym w przypadku niesprawnych narzędziach i nieprawidłowej tymczasowej instalacji elektrycznej budowy.

- Zagrożenie uderzeniem ciężkim sprzętem pracującym na placu budowy.
- Roboty ziemne - zagrożenie uszkodzenia kabli elektrycznych lub rurociągów podziemnych.
- zagrożenie przy robotach ziemnych i niezabudowanych otworach,
- zagrożenie przy wykonywaniu prac niwelacyjnych terenu,
- zagrożenie przy pracach związanych z rozładunkiem materiału roślinnego i innych materiałów towarzyszących,

#### **WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH**

Pracownicy budowy winni być przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa pracy, ochrony zdrowia i bezpieczeństwa pożarowego w sposób wymagany obowiązującymi przepisami. Dotyczy to szkoleń:

- a. wstępnych
- b. okresowych
- c. stanowiskowych

Szkolenia wstępne i okresowe prowadzą uprawnione osoby niezależnie od charakteru przedmiotowej budowy.

Szkolenia stanowiskowe przeprowadza kierownik robót każdorazowo przed rozpoczęciem robót o charakterze innym niż wcześniej prowadzone lub w miejscu innym niż dotychczasowe (nowy plac budowy). Szkolenie stanowiskowe winno być ukierunkowane na zagrożenia wskazane w niniejszej informacji.

#### **WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE**

- Prace na wysokości powinny być poprzedzone zabezpieczeniem stanowisk przed upadkiem – założeniem przepisowych ogrodzeń i barier, wyposażeniem pracowników w środki ochrony indywidualnej. Pracujący na wysokości winni posiadać aktualne badania lekarskiej dopuszczające do takiej pracy.
- Prace montażowe – zabezpieczenia jak w przypadku prac na wysokości. Ponadto należy zapewnić środki i sposoby komunikacji pomiędzy ekipą montującą a operatorem żurawia. Haczenie elementów na placu składowym winien wykonywać specjalnie przeszkolony pracownik.
- Prace w wykopach winny być poprzedzone ukształtowaniem skarpy wykopu o odpowiednim

pochyleniu. Prace w wykopie prowadzić z asekuracją pracownika pozostającego na powierzchni. Należy się powstrzymać od pracy w wykopach podczas deszczu.

- Prace wewnątrz pomieszczeń prowadzić w zgodnej z przepisami ogólnymi odzieży roboczej, stosować maski na usta i okulary na oczy.
- Do pracy należy używać jedynie kompletnych zestawów rusztowaniowych, posiadających wymagane przepisami certyfikaty. Montaż rusztowania winien być przed rozpoczęciem pracy odebrany przez wyznaczonego kierownika robót. Rusztowania zewnętrzne należy uziemić.
- Elektronarzędzia stosowane na budowie winny być sprawne, bez widocznych śladów uszkodzeń mechanicznych. Należy zapewnić codzienną kontrolę stanu technicznego narzędzi przez wykwalifikowaną osobę (elektryka). Instalację elektryczną placu budowy winien zbudować i nadzorować kwalifikowany elektryk. Trasa prowadzenia kabli winna być dobrana i zabezpieczona przed możliwością uszkodzenia kabli podczas robót i transportu wewnętrznego na placu budowy. W rozdzielnicach stosować wyłączniki różnicowo – prądowe. Urządzenia placu budowy przed udostępnieniem do pracy winny być sprawdzone pod kątem skuteczności ochrony przed porażeniem, a badania winny być dokumentowane. Pomiary kontrolne instalacji należy powtarzać co najmniej raz w miesiącu.
- Przed przystąpieniem do prac ziemnych i wykopów należy zlokalizować przebieg uzbrojenia podziemnego i ręcznie dokonać odkrywek w newralgicznych miejscach.

Podstawa opracowania: Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120, poz. 1126)

O p r a c o w a ł :

.....  
projektant architektury – mgr inż. arch. Jerzy Wojciechowski upr. nr ewid. 611/84/Lo bez ograniczeń