

## ZAŁĄCZNIKI

Nazwa zamierzenia budowlanego:	<b><i>RENOWACJA ZABYTKOWEJ LODOWNI NA TERENIE PAŁACOWO-PARKOWYM W GMINIE WIJEWO</i></b>
Adres obiektu budowlanego:	<b>działka nr ew. 658/40, obręb Wijewo</b>
Inwestor:	<b>Gmina Wijewo ul. Parkowa 1 64-150 Wijewo</b>
Spis zawartości:	<b>1. Informacja BIOZ</b>

## PLAN BIOZ

Nazwa zamierzenia budowlanego:	<b><i>RENOWACJA ZABYTKOWEJ LODOWNI NA TERENIE PAŁACOWO-PARKOWYM W GMINIE WIJEWO</i></b>	
Adres obiektu budowlanego:	<b>działka nr ew. 658/40, obręb Wijewo</b>	
Inwestor:	<b>Gmina Wijewo ul. Parkowa 1 64-150 Wijewo</b>	
Projektant architektura:	mgr inż. arch. Joanna Włodarz upr. WP-OIA/OKK/UpB/59/2008 specj. architektonicznej	

### **1.0 Zakres robót:**

- organizacja placu budowy,
- prace przygotowawcze,
- skucie tynków,
- roboty murarskie,
- tynkowanie,
- nałożenie masy uszczelniającej
- roboty instalacyjne,
- prace wykończeniowe,
- uporządkowanie terenu

### **1.2 Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

Elementy mogące stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- nie występują.

### **1.3 Wskazanie zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, skala, rodzaj, miejsce i czas występowania:**

Przewiduje się możliwość wystąpienia zagrożeń podczas prowadzenia następujących robót:

roboty, przy wykonywaniu których istnieje ryzyko upadku z wysokości ponad 1,0m

- prace przygotowawcze,
- roboty murarskie,
- roboty instalacyjne
- prace wykończeniowe,
- uporządkowanie terenu

roboty, przy wykonywaniu których istnieje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0m

- roboty murarskie,
- roboty dekarские,
- roboty ciesielskie,
- roboty instalacyjne,
- prace wykończeniowe,

### **1.4 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji prac szczególnie niebezpiecznych:**

Przed przystąpieniem do wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych Kierownik Budowy zobowiązany jest do przeprowadzenia instruktażu podczas którego:

- Powinni zostać poinformowani o możliwych zagrożeniach,
- Skontrolowani pod względem stosowania środków ochrony osobistej,
- Zaznajomieni z projektem organizacji robót,

Stały nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi powinni pełnić Kierownik Budowy

Instruktaż każdorazowo zapisywać w Zeszycie Instruktażu BHP z podaniem:

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

Podstawowymi aktami prawnymi, na które powoływać się będzie osoba prowadząca instruktaż będą:

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28.03.1972r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych (Dz. U. z dnia 10 kwietnia 1972)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie przepisów Bezpieczeństwa i Higieny Pracy z dnia 26.09.1997r (Dz. U. Nr 129, poz. 844)
- Obowiązujące Polskie Normy i przepisy.

### **1.5 Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywanych robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:**

Do wykonywania 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 wykonywaniu istnieje ryzyko upadku z wysokości 1-1,5m ujęte w odpowiedniej strefie niebezpiecznej i oznaczone tablicami:

„UWAGA! PRACE NA WYSOKOŚCI”

Roboty przy których wykonywaniu istnieje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0m

- dla robót tych zostanie wydzielona strefa niebezpieczna – 6m,
- oznaczenie dwoma tablicami „UWAGA ! STREFA NIEBEZPIECZNA” i wydzielona białą – czerwoną taśmą BHP.

Prace na wysokości prowadzone będą z rusztowań inwentaryzowanych z barierą BHP (zaopatrzone w atest oraz instrukcję producenta)

Podczas prac na wysokości pracownicy zabezpieczeni będą w pasy ochronne z linką umocowaną do stałych elementów konstrukcji,

Na rusztowaniu wywieszona zostanie tabliczka informująca o dopuszczalnej wielkości obciążenia pomostów. Wchodzenie i schodzenie z rusztowań odbywać się będzie w pionach komunikacyjnych.

Roboty wykonywane przy użyciu dźwigu:

- montaż podciągów,
- montaż stropu,
- montaż więźby dachowej,
- roboty rozbiórkowe,
- dostawa materiałów budowlanych na piętro.

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 wykonywaniu badań lekarskich – wstępnych, okresowych i kontrolnych wg zakresu określonego w rozporządzeniu Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej oraz Kodeksu Pracy.