

## **ZAŁĄCZNIKI**



TEMAT:	WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO, WYKONANIE ELEWACJI WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ W BUDYNKU PAŁACOWYM W TRZCIANCE, GM. KUŚLIN
INWESTOR:	POWIAT NOWOTOMYSKI
ADRES INWESTORA:	UL. POZNAŃSKA 33 64-300 NOWYTOMYŚL
ADRES OBIEKTU:	TRZCIANKA NR 16 GM. KUŚLIN, 64-316 TRZCIANKA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA FORMA-T</b> MARCIN PIOTROWSKI UL. SPORNA 15 61-709 POZNAŃ <a href="mailto:formatarchitekci@gmail.com">formatarchitekci@gmail.com</a> ; TEL.502524825

**EGZEMPLARZ NR .....  
LISTOPAD 2023**

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ)-----	3
POZWOLENIE WIELKOPOLSKIEGO WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW W POZNANIU NA PROWADZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH -----	5

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ)

## strona tytułowa

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO, WYKONANIE ELEWACJI WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI  
OKIENNEJ I DRZWIOWEJ W  
BUDYNKU PAŁACOWYM W TRZCIANCE, GM. KUŚLIN

TRZCIANKA NR 16  
GM. KUŚLIN, 64-316 TRZCIANKA

Imię i nazwisko inwestora, adres:

POWIAT NOWOTOMYSKI  
UL. POZNAŃSKA 33  
64-300 NOWYTOMYŚL

Imię i nazwisko osoby sporządzającej informację:

**mgr inż. arch. Marcin Piotrowski**  
**ul. Sporna 15, 61-709 Poznań**

**Informacja dotycząca BIOZ** opracowana zgodnie z rozporządzeniem 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 z 2003r. poz. 1126)

(Wykonano w oparciu o rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47 z 2003r. poz. 401)

### Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Przedmiotem opracowania projektowego, którego dotyczy niniejsza informacja jest WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO, WYKONANIE ELEWACJI WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ W BUDYNKU PAŁACOWYM W TRZCIANCE, GM. KUŚLIN

### Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Obecnie na terenie działki zlokalizowany jest budynek objęty opracowaniem oraz budynek szpitala położniczego.

### Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Obecne zagospodarowanie działki nie stwarza zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac budowlanych należy teren robót wygrodzić ogrodzeniem tymczasowym, zabezpieczającym przed dostępem osób postronnych. Należy umieścić właściwe tablice ostrzegawcze informujące o zakazie wstępu na teren budowy.

### Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń, oraz miejsce ich wystąpienia.

#### roboty montażowe

Roboty wykonywane na wysokości powyżej 1 m należy wykonywać z pomostów rusztowań. Pomost rusztowania do robót murarskich powinien znajdować się poniżej wznoszonego muru na poziomie co najmniej 0,5 m od jego górnej krawędzi.

#### rusztowania i ruchome podesty robocze

Rusztowania i ruchome podesty robocze powinny być wykonane zgodnie z dokumentacją producenta albo projektem indywidualnym. Osoby zatrudnione przy montażu i demontażu rusztowań oraz monterzy ruchomych podestów roboczych powinni posiadać wymagane uprawnienia. Rusztowania należy ustawiać na podłożu ustabilizowanym i wyprofilowanym ze spadkiem umożliwiającym odpływ wód opadowych. Rusztowanie z elementów metalowych powinno być uziemione i posiadać instalację piorunochronną.

roboty na wysokości

Osoby przebywające na stanowiskach pracy, znajdujące się na wysokości co najmniej 1 m od podłogi lub ziemi powinny być zabezpieczone przed upadkiem z wysokości – balustradą o wysokości 1,1 m. Przemieszczane w poziomie stanowisko pracy powinno mieć zapewnione mocowanie końcówki linki bezpieczeństwa do pomocniczej liny ochronnej lub prowadnicy poziomej, zamocowanej na wysokości około 1,5 m wzdłuż zewnętrznej strony krawędzi przejścia. Długość linki bezpieczeństwa, szelek bezpieczeństwa nie powinna być większa niż 1,5 m.

Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Roboty szczególnie niebezpieczne nie występują.

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.

Strefy szczególnego zagrożenia zdrowia nie występują.

Kierownik budowy jest zobowiązany w oparciu o powyższą informację do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie przed jej rozpoczęciem.

Sporządził:  
mgr inż. arch. Marcin Piotrowski

**POZWOLENIE WIELKOPOLSKIEGO WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA  
ZABYTKÓW W POZNANIU NA PROWADZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH**