

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:**

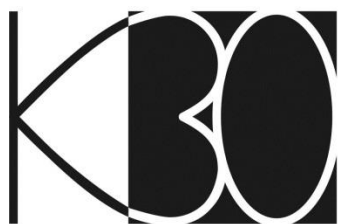
ul. Kielecka 30/5,  
02-530 Warszawa  
e-mail: biuro@k30.com.pl  
tel. 570 009 455, 664 566 191  
NIP: 521-37-41-007

## **OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY**

INWESTOR	Miasto Jelenia Góra
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Termomodernizacja budynku Publicznej Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Wolności 259; 58-560 Jelenia Góra powiat: m. Jelenia Góra; gmina: m. Jelenia Góra XI – budynki służby zdrowia, opieki społecznej i socjalnej
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Jednostka ewidencyjna: 026101_1, m. Jelenia Góra; Obręb ewidencyjny: 0007, Cieplice - VII; Numer działki ewidencyjnej: 51;
SPIS ZAWARTOŚCI - ELEMENTY:	1) Informacja BIOZ 2) Licencja mapy



BIOZ



**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:**

ul. Kielecka 30/5

02-530 Warszawa

e-mail: biuro@k30.com.pl

NIP: 521-37-41-007

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**INWESTOR:**

Miasto Jelenia Góra

**NAZWA INWESTYCJI:**

Termomodernizacja budynku  
Publicznej Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej

**KATEGORIA BUDYNKU:** XI – budynki służby zdrowia, opieki społecznej i socjalnej

**ADRES INWESTYCJI:**

ul. Wolności 259; 58-560 Jelenia Góra  
powiat: m. Jelenia Góra; gmina: m. Jelenia Góra  
działka nr ewidencyjny: 51  
jednostka ewid.:026101\_1,m. Jelenia Góra  
obręb ewid.:0007, Cieplice - VII

**Branża:**

architektoniczna

**Opracowanie:**

mgr inż. arch. Marek Naja  
nr uprawnień: 54/LOIA/09  
Zemborzycka 53 lok. 12  
20-445 Lublin

08 LUTY 2021 r.



## **1. Zakres i kolejność robót dla całego zamierzenia budowlanego**

Przedmiotem opracowania są planowane roboty związane z termomodernizacją budynku Publicznej Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej przy ul. Wolności 259 w Jeleniej Górze zlokalizowanego na działce nr 51, jedn. ewid. 026101\_2 Miasto Jelenia Góra, obręb 0007, Cieplice - VII.

Obszar prac oznakować i zabezpieczyć przed dostępem osób niepowołanych. Kolejność realizacji:

- prace demontażowe,
- prace montażowe, murowe,
- prace instalacyjne,
- roboty wykończeniowe.

## **2. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń**

W związku z zakresem robót mogą wyniknąć następujące zagrożenia:

- zagrożenie upadku,
- porażenie prądem elektrycznym podczas pracy urządzeń,
- przygniecenie lub uderzenie dużymi elementami,
- upadek montowanego elementu lub innego materiału budowlanego.

Czas występowania zagrożeń pokrywa się z terminem realizacji robót. występowania w/w zagrożeń mieści się w akceptowalnej kategorii ryzyka.

Wszystkie wymienione prace należy wykonywać pod ścisłym nadzorem Kierownika Budowy. Prace wykonywać zgodnie z zaleceniami BHP.

Pracowników należy wyposażyć w środki bezpieczeństwa takie jak: kaski ochronne, pasy, szelki i liny do pracy na wysokościach. Ponadto pracownicy zatrudnieni przy pracach budowlanych powinni posiadać aktualne badania lekarskie, odpowiednie zaświadczenia kwalifikacyjne kategorii E, P, D (w zależności od rodzaju wykonywanych prac) oraz potwierdzenie szkolenia okresowego BHP

### **3. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników**

Instruktaż pracowników w zakresie BHP przeprowadzić przed przystąpieniem do prac. Stosować środki indywidualnej ochrony zabezpieczającej. W przypadku prowadzenia prac szczególnie niebezpiecznych należy postępować zgodnie z zasadami określonymi przez kierownika budowy. Pomieszczenie pracowników powinno być wyposażone w apteczkę pierwszej pomocy oraz informacje o telefonach alarmowych.

Wszyscy pracownicy prowadzący prace budowlane powinni przejść szkolenie BHP na stanowisku pracy, dokonane przez osobę posiadającą aktualne uprawnienia do takich szkoleń. Należy w trakcie szkolenia zwrócić szczególną uwagę na bezpieczeństwo pracy na dachu, konieczność używania przez wszystkich pracowników kasków ochronnych, pasów i szelek do pracy na wysokościach. Należy również przestrzegać zasad używania narzędzi elektrycznych, a zwłaszcza urządzeń do cięcia stali i drewna. Zachodzi tu niezbędna konieczność stosowania okularów i odzieży ochronnej. Wszystkie prace niebezpieczne winny być prowadzone pod bezpośrednim nadzorem Kierownika Budowy.

### **4. Sposób przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.**

Na terenie budowy nie przewiduje się składowania i przemieszczania niebezpiecznych materiałów.

### **5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.**

Na terenie budowy powinna znajdować się apteczka pierwszej pomocy lekarskiej, informacja o telefonach alarmowych, a zwłaszcza Straży Pożarnej, Pogotowia, Policji. Należy wyznaczyć drogi ewakuacji terenu budowy i zapewnić ich drożność w czasie wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych. Wszyscy pracownicy powinni odbyć szkolenie wstępne ogólne przed dopuszczeniem ich do wykonania pracy. Powinni być także zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na stanowisku.

Wszystkie roboty budowlane muszą być wykonywane zgodnie z zasadami ustalonymi w przepisach opublikowanych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2011 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy.

W szczególności należy zwrócić uwagę na:

- a) poprawne przygotowanie, zabezpieczenie i oznakowanie miejsca pracy;
- b) uniemożliwienie dokonania zmian środków ochrony i zabezpieczeń przez osoby nieupoważnione;
- c) zastosowanie narzędzi i sprzętu ochronnego, posiadających aktualne świadectwa i oznaczenia prób okresowych w zakresie określonym w polskich normach i dokumentacji producenta;
- d) sprawdzenie stanu technicznego narzędzi pracy i sprzętu ochronnego bezpośrednio przed jego użyciem;

## **6. Miejsce przechowywania dokumentacji.**

Dokumentacja techniczna powinna znajdować się w biurze Kierownika Budowy.

## **7. Podstawa prawna opracowania.**

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2011 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych /Dz. U. Nr 120, poz.1263