

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU PAWILONU LEKCYJNEGO
NA POMIESZCZENIA BIUROWE DLA USŁUG SOCJALNO-OŚWIATOWYCH

Inwestor: Gmina Rogoźno,
ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno

INFORMACJA

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA OBIEKTU :

PRZEBUDOWA BUDYNKU PAWILONU LEKCYJNEGO
NA POMIESZCZENIA BIUROWE DLA USŁUG SOCJALNO-
OŚWIATOWYCH

ADRES OBIEKTU :

UL. KOŚCIUSZKI 41, 64-610 ROGOŹNO
nr ewid. działek 1508/2, 1512/3

INWESTOR :

Gmina Rogoźno
ul. Nowa 2
64-610 Rogoźno

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:

DT PROJEKT Tomasz Domagalski
ul. Kościuszki 51/10
64-610 Rogoźno

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU PAWILONU LEKCYJNEGO
NA POMIESZCZENIA BIUROWE DLA USŁUG SOCJALNO-OŚWIATOWYCH

Inwestor: Gmina Rogoźno,
ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno

**CZĘŚĆ OPISOWA DO INFORMACJI DOTYCZĄCEJ BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY
ZDROWIA**

dla zamierzenia inwestycyjnego
przebudowa budynku pawilonu lekcyjnego na pomieszczenia biurowe
dla usług socjalno-oświatowych

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 1.1. Uzgodnienia z Inwestorem
- 1.2. Projekt zagospodarowania terenu
- 1.3. Wizja lokalna na terenie działki
- 1.4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 120 z 2003 r., poz. 1126)
- 1.5. Obowiązujące normy i przepisy w zakresie projektowania i wykonawstwa

2. DANE O INWESTYCJI

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------------------|
| 2.1. Nazwa obiektu: | Budynek socjalno-oświatowy |
| 2.2. Adres: | ul. Kościuszki 41, gmina Rogoźno |
| 2.3. Numery geodezyjne działek: | 1508/2, 1512/3 |
| 2.4. Inwestor: | Gmina Rogoźno
ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno |
| 2.5. Projektant: | Tadeusz Tylka
Tomasz Domagalski |

3. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla zamierzenia inwestycyjnego: przebudowa budynku pawilonu lekcyjnego na pomieszczenia biurowe dla usług socjalno-oświatowych

4. ZAKRES ROBÓT DLA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO

- 4.1. Obiekty kubaturowe
 - 4.1.1. Projektowana przebudowa:
Jest to budynek o konstrukcji tradycyjnej murowanej, dach kryty papą i blachą trapez.
Funkcja budynku j.w.
 - 4.1.2. Dane liczbowe:

Kubatura budynku	1797,65 m ³
Powierzchnia użytkowa budynku	320,17 m ²
Powierzchnia zabudowy budynku	408,93 m ²

5. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

Nie przewiduje się etapowania planowanej inwestycji. Zakładana kolejność robót:

- 5.1. Przygotowanie placu budowy, w tym ogrodzenie, wydzielenie stanowisk wężta betoniarского, ciesielskiego, zbrojarskiego, wydzielenie placów składowych materiałów masowych, prefabrykatów, podręcznego magazynu budowy,

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU PAWILONU LEKCYJNEGO
NA POMIESZCZENIA BIUROWE DLA USŁUG SOCJALNO-OŚWIATOWYCH

Inwestor: Gmina Rogoźno,
ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno

- 5.2. Przebudowa obiektu kubaturowego,
- 5.3. Zagospodarowanie docelowe terenu, w tym utwardzenia nawierzchni, elementy małej architektury, nasadzenie zieleni.
- 5.4. Likwidacja placu budowy i uporządkowanie terenu po robotach.

6. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW

Według projektu zagospodarowania działki.

7. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA, STWARZAJĄCE ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Przewiduje się prowadzenie następujących rodzajów robót, które stwarzają wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

- 7.1. Wykonywanie robót, przy których występuje ryzyko upadku z wysokości do 5,0 m. Dotyczy to zwłaszcza następujących prac:
 - 7.1.1. roboty przy montażu konstrukcji budynku, w szczególności na ścianach zewnętrznych,
 - 7.1.2. roboty ciesielskie i betonowe na ścianach zewnętrznych,
 - 7.1.3. roboty elewacyjne.

8. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW

- 8.1. Do prowadzenia prac budowlanych zatrudnić wyłącznie pracowników, posiadających wymagane okresowe szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenia te winny przeprowadzać właściwe służby BHP. Obowiązek ten ciąży na pracodawcy zatrudniającym pracownika.
- 8.2. Przed skierowaniem pracownika na miejsce pracy na terenie budowy należy przeprowadzić szkolenie stanowiskowe, z omówieniem szczególnych zagrożeń występujących przy wykonywaniu konkretnych robót. Obowiązek zapewnienia szkolenia spoczywa na kierowniku budowy.

9. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

- 9.1. Przewidywane roboty trwać będą krócej niż 30 dni roboczych. Pracochłonność planowanych robót nie będzie przekraczać 500 osobodni. W związku z powyższym zgodnie z art.21a ustawy z dn. 07.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. Nr 106 z 2001 r.), z późniejszymi zmianami plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia nie jest wymagany.
- 9.2. Plac budowy należy odgrodzić, tak by uniemożliwić dostęp osób postronnych, zwłaszcza dzieci.
- 9.3. W miejscu widocznym z drogi publicznej umieścić tablicę informacyjną, zawierającą między innymi numery telefonów alarmowych i okręgowego inspektora pracy oraz dane osób odpowiedzialnych za prowadzenie budowy.
- 9.4. Plac budowy zorganizować w sposób umożliwiający bezpieczną i sprawną komunikację, oraz dojazd służb ratunkowych,
- 9.5. Zapewnić szkolenie pracowników w zakresie BHP przy pracy i postępowania w sytuacjach zagrożeń i wypadków.
- 9.6. Pracodawca winien zapewnić wyposażenie pracowników w sprzęt i środki ochrony osobistej, zabezpieczającymi przed skutkami zagrożeń. Pracowników zobowiązuje się do stosowania tych środków.