



**ul. Sowińskiego 24, 70-236 Szczecin**  
**NIP 852 267 55 28, REGON 389270258**  
**e-mail: pracownia@milo7.pl**

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**Remont pomieszczeń budynku Przedszkola przy ul. Wkrzańskiej 9 w Trzebieży.**

Adres i kategoria obiektu budowlanego obiektu budowlanego:

**ul. Wkrzańska 9, 72-020 Trzebież, obręb Trzebież 3, gmina Police IX**

Dane ewidencyjne nieruchomości:

**gmina Police, obręb Trzebież, dz. nr 317/2, identyfikator działki 321104\_5.0113.317/2**

Inwestor i adres inwestora :

**Gmina Police, ul. Stefana Batorego 3, 72-010, Police**

Tom::

**II / II: DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE**

**E G Z E M P L A R Z**

NADZORU

URZĘDU

INWESTORA

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

### ZAŁĄCZNIKI - str. 3 - 6

L.p.	Załącznik	nr karty	liczba kart
zał. nr 1	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie	3	4

**ZAŁĄCZNIK nr 1**

Jednostka projektowa:

Szczecin 05.2024

**PRACOWNIA  
PROJEKTOWA  
MILO7 S.C.**

**ul. Sowińskiego 24, 70-236 Szczecin  
NIP 852 267 55 28, REGON 389270258  
e-mail: pracownia@milo7.pl**

Nazwa zamierzenia budowlanego

**Remont pomieszczeń budynku Przedszkola przy ul. Wkrzańskiej 9 w Trzebieży.**

Adres inwestycji:

**ul. Wkrzańska 9, 72-020 Trzebież, obręb Trzebież 3, gmina Police IX**

Inwestor i adres inwestora :

**Gmina Police, ul. Stefana Batorego 3, 72-010, Police**

opracowanie: :

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I  
OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE**

***Oświadczenie: Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt.3 ustawy z dnia 7.07.1994 Prawo budowlane, obwieszczenie z dnia 7 lipca 2020r. - projektanci i sprawdzający oświadczają, że niniejszy projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.***

specjalność / autor

imię i nazwisko / uprawnienia

podpis

architektura  
opracował

**mgr inż. arch. Przemysław WŁOSEK**  
upr. bud. nr 34/ZPOIA/OKK/2012

**E G Z E M P L A R Z**

NADZORU

URZĘDU

INWESTORA

## **A. Podstawa opracowania**

- a) **Remont pomieszczeń budynku Przedszkola przy ul. Wkrzańskiej w Trzebieży.**
- b) Rozporządzenie. Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120, Poz. 1126)
- c) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 nr 47 poz. 401)
- d) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. 1997 nr 129 poz. 844 z późniejszymi zmianami)
- e) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 1 grudnia 1998 r. w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. 1998 nr 148 poz. 974)

## **B. Zakres i kolejność realizacji robót dla całego zamierzenia budowlanego**

### ZAKRES ROBÓT

- a) roboty związane z urządzeniem zaplecza budowy
- b) roboty ziemne
- c) roboty rozbiórkowe i demontażowe
- d) roboty budowlano-montażowe

**UWAGA:** Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osoby uprawnionej

### KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

- a) wykonanie izolacji przeciwwilgociowych zewnętrznych, podziemnych ścian budynku, oraz tarasu i wykonanie niezbędnych prac w zakresie zagospodarowania terenu z tym związanych
- b) wykonanie remontu tarasu i schodów zewnętrznych na taras
- c) wykonanie remontu sanitariatów i wydzielenie nowego sanitariatu
- d) wykonanie remontu sal i jadalni

### ROBOTY ZWIĄZANE Z URZĄDZANIEM ZAPLECZA I PLACU BUDOWY

- a) w zakresie: ogrodzenie, oświetlenie oznakowania placu budowy, pomieszczenia higieniczno - sanitarne i socjalne pracowników, rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy, utwardzenie wjazdu, dojeżdżalnic oraz dojazdów pożarowych, urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych wynikających z przepisów odrębnych - strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, urządzenie węzła produkcji zapraw tynkarskich oraz pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego.

### ROBOTY ROZBIÓRKOWE:

- a) przewiduje się rozbiórkę wybranych ścian działowych,
- b) demontaż warstw posadzki,

- c) demontaż okładzin ściennych,
- d) demontaż wyposażenia
- e) demontaż wskazanych drzwi

**ROBOTY BUDOWLANO-MONTAŻOWE:**

- a) roboty ziemne (wykonywanie wykopów wokół istniejącego budynku)
- b) roboty betoniarskie, murarskie
- c) montaż stolarki drzwiowej
- d) remont instalacji wewnętrznych i wykonanie nowych w wydzielonym sanitariacie:
  - instalacje wod-kan
  - instalacje c.o.
  - instalacje elektryczne
- e) roboty wykończeniowe
- f) montaż wyposażenia

**UWAGA:** Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osoby uprawnionej.

**C. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

- a) Budynek przedszkola w Trzebieży

**D. Wykaz projektowanych obiektów budowlanych**

- a) brak

**E. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

- a) Nie projektuje się

**F. Zagrożenia w czasie wykonywania robót budowlanych**

- a) roboty budowlano-montażowe – uderzenie ciężkim przedmiotem
- b) prace ziemne w wykopach o głębokości ~ 1m
- c) naruszenie instalacji podziemnych przy wykonywaniu wykopów
- d) roboty instalatorskie i pomiary elektryczne wykonanej instalacji elektrycznej – porażenie prądem
- e) obrażenia przy użyciu narzędzi mechanicznych.

Skala zagrożenia mała przy stosowaniu wymaganych zabezpieczeń.

**G. Sposób prowadzenia instruktą pracowników**

- a) Kierownik budowy zobowiązany jest do opracowania planu "bioz", zgodnie z art. 21a Prawa Budowlanego, a także do wykonania projektu organizacji placu budowy i harmonogramu realizacji prac budowlano-montażowych.
- b) Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej, w tym osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.
- c) Przed przystąpieniem do robót ziemnych i budowlano-montażowych należy przeprowadzić wstępne szkolenie dla pracowników w zakresie objętym planem "bioz" zgodnie z RMI z dnia 06.02.2003 r.
- d) W czasie trwania robót codziennie przeprowadzać dla osób zatrudnionych na budowie instruktą stanowiskowy, w czasie którego

należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczeń.

#### **H. Sposób zapobiegania niebezpieczeństwom**

- a) Przed dopuszczeniem pracowników do robót, zakład zobowiązany jest zaopatrzyć pracowników w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami (hełmy, rękawice ochronne), z uwzględnieniem niebezpieczeństw wystąpienia: urazów mechanicznych, porażenia prądem, oparzenia, zatrucia, promieniowania, wibracji, upadku z wysokości lub innych szkodliwych czynników i zagrożeń związanych z wykonywaną pracą. Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne (np. osłony). Urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.
- b) Należy zapewnić stały dostęp pracowników do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji, a także apteczki oraz środków i urządzeń przeciwpożarowych
- c) Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze (gaśnice proszkowe, węże gaśnicze, hydranty, koce gaśnicze).
- d) Należy wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd do wozu straży pożarnej lub karetki pogotowia. Tych dróg i wyjazdów nie wolno zastawiać, a tym bardziej wykorzystywać na cele składowania. Muszą być w każdej chwili dostępne.
- e) Teren budowy powinien być zabezpieczony na cały czas trwania robót. Teren należy oznakować i ogrodzić. Należy zapewnić media: wodę i prąd oraz dostęp do toalety przenośnej. Usytuować barak dla robotników i kadry kierowniczej.

Opracował:

**mgr inż. arch. Przemysław WŁOSEK**  
upr. bud. nr 34/ZPOIA/OKK/2012