

PRACOWNIA PROJEKTOWA

**zArys**

mgr inż.arch Elżbieta Kojałowicz – Bethke

# PROJEKT BUDOWLANY

## REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PIĘTRA II W BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO WYCHOWAWCZEGO

72- 600 Świnoujście ,Ul. Piastowska 55, , działka o nr ewid. 388/4, z obrębu 006 Świnoujście

Inwestor :

MIASTO GMINA ŚWINOUJŚCIE  
Ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście

**OŚWIADCZENIE**

**30.06.2020r.**

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane (Dz.U.2019 r. poz.1065,- test jednolity),  
Ja, niżej podpisany oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami  
oraz zasadami wiedzy technicznej.

## INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

OPRACOWANIE :

mgr inż.arch. **Elżbieta Kojałowicz - Bethke**  
Upr.bud. **58/Sz/99** do proj. w specjalność architektonicznej. bez ograniczeń

Dobra czerwiec 2020r

PRACOWNIA PROJEKTOWA **zArys**

ul. Orzechowa 1, 72 – 003 DOBRA, NIP 851-215-57-38  
biuro :ul. Szczecińska 4e, Dobra ,tel. 785-146-018 , [zarys@members.pl](mailto:zarys@members.pl)

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

Informacja sporządzona na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ( Dz.U.nr 120,poz.1126).

Inwestycja : **REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PIĘTRA II W BUDYNKU  
SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO WYCHOWAWCZEGO**

Adres inwestycji : Ul. Piastowska 55, 72- 600 Świnoujście ,działka nr 388/4 z obrębu 006 Świnoujście  
Inwestor : MIASTO GMINA ŚWINOUJŚCIE, Ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście  
Opracował : arch. Elżbieta Kojalowicz – Bethke

**1.Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**  
Remont i przebudowa pomieszczeń piętra ii na potrzeby Wielofunkcyjnej Placówki Opiekuńczo Wychowawczej w budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno Wychowawczego.

Zakres robót :

### **1.1.Prace demontażowe – piętro II**

- demontaż fragmentów ścian nośnych i działowych w celu wykonania otworów drzwiowych,
- demontaż okładziny drewnianej ścian korytarza wraz z podkonstrukcją – boazeria wys.ok.160 cm,
- demontaż okładzin z płyt pilśniowych w kątownikach drewnianych w pokojach wraz z podkonstrukcją - wys.ok.160 m,
- demontaż murowanych ścianek działowych w obrębie łazienek,
- demontaż okładzin z glazury w łazienkach – wys.ok.2,10 m,
- demontaż wyposażenia łazienek,
- demontaż stolarki drzwiowej,
- demontaż tynków na stropach drewnianych nad piętrem II,
- demontaż warstw podłogowych na korytarzu ,w pokojach i łazienkach :

### **1.2.Zakres prac remontowych - piętro II:**

1. wykonanie ścian działowych z płyt gipsowo – kartonowych na stelażach metalowych,,
- 2.zamurowanie otworów wewnętrznych drzwiowych , wykonanie nowych otworów drzwiowych – zgodnie z zmienionym układem funkcjonalnym,
- 3.po demontażu okładzin drewnianych – wypełnienie ubytków ścian i wykonanie tynków cementowo-wapiennych,
- 4.wykonanie podłóg - obudowa stropu drewnianego nad piętrem I- do klasy REI 60,
5. wykonanie sufitów podwieszanych - obudowa stropu drewnianego nad piętrem II- do klasy REI 60,
- 6.malowanie ścian i sufitów,
- 7.wykonanie okładzin ceramicznych ścian i podłóg,
- 8.montaż stolarki drzwiowej ,
- 9.wewnętrzne instalacje wody i kanalizacji sanitarnej,
- 10.wentylacja mechaniczna wywiewna,
- 11.wewnętrzne instalacje elektryczne.
12. montaż sprzętu i mebli.

### **2.Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

Budynek Specjalnego Ośrodka Szkolno Wychowawczego.

### **3.Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- nie występują,

---

**PRACOWNIA PROJEKTOWA zArys**

ul. Orzechowa 1, 72 – 003 DOBRA, NIP 851-215-57-38  
biuro :ul. Szczecińska 4e, Dobra ,tel. 785-146-018 , [zarys@members.pl](mailto:zarys@members.pl)

#### **4.Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, skala i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:**

##### **4.1. możliwość spadania przedmiotów lub materiałów z wysokości :**

- wykonywanie sufitów podwieszanych,
- malowanie sufitów i ścian,
- montaż instalacji elektrycznej i wentylacji mechanicznej,

##### **4.2.Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5 m: oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m,**

- nie występują,

#### **5.Sposób instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- szkolenie bhp,
- pouczenie pracowników o bezpiecznych metodach pracy na stanowiskach,
- prowadzenie prac pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia,

##### **5.1.Przy wykonywaniu ścian :**

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych ( Dz.U. nr 47 poz.401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 12 – Roboty malarskie i tynkarskie )

##### **5.2.Przy wykonywaniu stropów :**

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w. ;  
Dz. U. nr 47 poz 401,rozdział 9 – roboty na wysokościach, rozdział 14 – Roboty zbrojarskie i betonarskie.

##### **5.3.Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu :**

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.  
Dz. U. nr 47 poz.401 rozdział nr 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 13 – Roboty ciesielskie, rozdział 17 – Roboty dekarские i izolacje.

##### **5.4.Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu :**

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w. ;  
Dz..U. nr 47 poz.401 rozdział 7 – Maszyny i inne urządzenia techniczne.

#### **6.Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie , w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację , umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru , awarii i innych zagrożeń:**

- ogrodzenie i oznakowanie terenu budowy,
- wyznaczenie, oznakowanie i nie zastawianie dróg ewakuacyjnych,
- wyznaczenie stref niebezpiecznych – miejsc zagrożonych spadaniem przedmiotów lub materiałów,
- zabezpieczenie wykopów fundamentowych,
- zapewnienie pracownikom sprzętu i narzędzi sprawnych technicznie i poddawanych okresowym kontrolom sprawności technicznej,

Zgodnie z art.21a ustawy Prawo budowlane i na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 (Dz.U.Nr 120,poz.1126) kierownik budowy ma obowiązek sporządzić lub zapewnić sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .

opracowanie: Elżbieta Kojalowicz - Bethke