

**TEMAT OPRACOWANIA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO I NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK:**

**REMONT ELEWACJI BUDYNKÓW 7-8-9, 1A SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
NR 2 PRZY UL. ŚW. JADWIGI 1A W OLEŚNICY**

LOKALIZACJA: UL. ŚW. JADWIGI 1A oraz ul. B. Prusa 7, 8, 9 DZIAŁKA NR 97, AM-51

OBRĘB: OLEŚNICA, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: OLEŚNICA-MIASTO

KATEGORIA OBIEKTU: IX

**NAZWA INWESTORA:**

**SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2  
W OLEŚNICY**

UL. ŚW. JADWIGI 1A

56-400 OLEŚNICA

**STADIUM:**

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA  
I OCHRONY ZDROWIA**

**NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:**

PAVO Projekt Sp. z o.o.

Ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław

e-mail: [biuro@pavoprojekt.pl](mailto:biuro@pavoprojekt.pl), tel.: 692 489 075

**opracował:**

mgr inż. arch. **Paweł Wolny**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJALNOŚCI

ARCHITEKTONICZNEJ NR **14/OPOKK/2011**

## **1. Podstawa opracowania**

Niniejszą informację opracowano 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, z dnia 10 lipca 2003).

## **2. Zakres robót i kolejność realizacji**

- Zakres robót obejmuje wykonanie metodą tradycyjną prac budowlano-montażowych oraz instalacyjnych:
- Roboty rozbiórkowe
- roboty zbrojarskie
- roboty murarskie
- roboty montażowe
- roboty blacharskie
- roboty instalacyjne
- roboty tynkarskie i okładzinowe,
- roboty posadzkarskie
- roboty malarskie i impregnacyjne,
- przygotowanie obiektu do odbioru oraz wykonanie dokumentacji powykonawczej.

## **3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

Na działce znajduje się budynek Szkoły Podstawowej nr 2 objęty opracowaniem.

## **4. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożeni bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Na zagospodarowywanym terenie nie występują elementy mogące stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

## **5. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót budowlanych.**

Uznano, że podczas realizacji robót, wystąpi zagrożenie upadkiem z wysokości powyżej 5 m podczas prac związanych z remontem elewacji budynku szkoły.

## **6. Instruktaż pracowników.**

1. Pracownicy przed przystąpieniem do prac powinni być przeszkoleni w zakresie wykonywanej pracy.
2. Pracownicy nie mogą przystąpić do pracy bez środków ochrony osobistej (związanych z wykonywaną pracą zgodnie z przepisami BHP)

## **7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwu w strefach szczególnego zagrożenia.**

1. Kierownik budowy bądź wyznaczona przez niego osoba jest odpowiedzialna za dobór odpowiednich sprzętów i urządzeń oraz technologii wykonywanych zadań.
2. Kierownik budowy bądź wyznaczona przez niego osoba jest odpowiedzialna za utrzymanie porządku na budowie

## **8. Wnioski końcowe.**

Kierownik budowy jest zobowiązany do opracowania Planu BIOZ z uwagi na zagrożenia w pkt. 5 w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r., w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 z dnia 10.07.2003r., poz.1126 § 6) oraz szczegółowego zakresu robót budowlanych, o których jest mowa w art.21a, ust.2 ustawy z dnia 07.07.1994r. – Prawo Budowlane).

**Opracował:** mgr inż. arch. Paweł Wolny