



**TB-ARCHITEKT Tomasz Bednarek**  
47-220 Kędzierzyn-Koźle, ul. Parkowa 18/2  
tel.: 695 19 48 91, e-mail: tbarchitekt@interia.eu  
NIP: 749-160-08-70

RODZAJ OPRACOWANIA:

## **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

TEMAT OPRACOWANIA:

**Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku świetlicy  
wiejskiej wraz z rozbudową zaplecza sportowo-  
rekreacyjnego w Sieroniuwicach**

LOKALIZACJA:

47-143 Sieroniuwice, ul. Strzelecka, dz. nr: 377/5, 377/6, 377/7,  
375/1.

INWESTOR:

Gmina Ujazd, ul. Sławięcicka 19, 47-143 Ujazd

**AUTORZY OPRACOWANIA:**

OPRACOWAŁ:	PODPIS
mgr inż. arch. Tomasz Bednarek nr upr. 7/06/SLOKK	

NR PROJEKTU:	DATA:	NR EGZ.:
29/2009	11.2009r.	<b>4</b>



**1. Podstawa opracowania:**

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003r. Nr 120, poz. 1126)
- rozporządzenia wykonawcze w zakresie bhp
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
- przedmiotowy Projekt Budowlany.

**2. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych etapów**

- prace przygotowawcze i porządkowe związane z organizacją terenu budowy i przygotowaniem do dalszych prac
- wykonanie nawierzchni oraz nowoprojektowanych elementów uzbrojenia terenu
- wyposażenie towarzyszących ciągów pieszych w obrębie prowadzonej inwestycji w elementy małej architektury w postaci ławek z koszami na śmieci
- rozbiórka i demontaż elementów istniejącego budynku nie nadających się do dalszego użytku
- wykonanie robót remontowych i naprawczych (zgodnie z zaleceniami stosownej ekspertyzy technicznej)
- wykonanie posadzek
- przebudowa oraz budowa ścian nośnych oraz działowych
- przebudowa istniejącej strefy wejściowej do świetlicy
- przebudowa / wymiana konstrukcji oraz warstw pokrycia dachu
- wymiana oraz wprowadzenie nowych elementów stolarki okiennej i drzwiowej
- wykonanie ocieplenia budynku
- wyposażenie budynku w następujące instalacje wewnętrzne (częściowa wymiana wyposażenia instalacyjnego wewnętrznego):
  - kotłownia olejowa, instalacja c.o., instalacja wentylacji mechanicznej, instalacja wodno-kanalizacyjna, przyłącze wodne – TOM II
  - instalacje elektryczne (rozdzielnicę główną, instalacja siły i gniazd wtykowych, instalacja oświetlenia, instalacja odgromowa, instalacja oświetlenia boisk, instalacja zasilania zewnętrznego przy wiacie drewnianej) – TOM III.
- prace wykończeniowe wewnętrzne
- montaż stolarki okiennej i drzwiowej
- prace porządkowe wewnątrz i wokół budynku

**3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

- przedmiotowy budynek świetlicy wiejskiej.



- 4. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**  
Na terenie działki nie ma elementów zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi.
- 5. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych**
  - roboty, przy których wykonywaniu istnieje ryzyko upadku z wysokości ponad 5.0m
  - roboty wykonywane przy użyciu dźwigów / wysięgników
  - roboty z wykorzystaniem preparatów chemicznych
- 6. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**
  - przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowego zamierzenia budowlanego wszyscy pracownicy zatrudnieni na budowie powinni odbyć szkolenie stanowiskowe bhp z określeniem zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia, konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń
  - wszyscy pracownicy powinni posiadać zaświadczenia o przebytych aktualnie szkoleniach i powinny one być przechowywane u kierownika budowy lub w dziale kadr firmy wykonawczej
  - działalność szkoleniowa powinna zapewnić pracownikom:
    - o znajomość przepisów i zasad dotyczących bezpiecznej pracy i ochrony swojego zdrowia, jak również bezpieczeństwa pracowników znajdujących się w otoczeniu ich stanowisk pracy
    - o umiejętność wykonywania pracy w sposób bezpieczny dla siebie i innych pracowników, rozpoznawania bezpośrednich zagrożeń życia i zdrowia oraz podejmowanie czynności niezbędnych dla uniknięcia tych zagrożeń
    - o umiejętność udzielania pomocy osobom, które uległy wypadkom przy pracy
  - podczas przeprowadzania działalności szkoleniowej należy uwzględnić:
    - o przepisy bhp przy wykonywaniu robót budowlanych
    - o zasady bezpośredniego nadzoru nad pracownikami w czasie wykonywania robót.
- 7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**
  - przed przystąpieniem do wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia należy:



- ogrodzić strefę
  - określić i przygotować drogi dojazdowo-ewakuacyjne
  - zapewnić odpowiedni montaż maszyn i urządzeń
  - określić miejsce (punkt) udzielania pierwszej pomocy
  - wyznaczyć dyżurny środek transportu do ewentualnego przewozu osób poszkodowanych w sposób nie wymagający interwencji pogotowia ratunkowego
- pracownicy zatrudnieni na budowie powinni być wyposażeni w ubranie robocze, buty ochronne, hełmy ochronne i w pasy bezpieczeństwa
  - do pracy na wysokości mogą być kierowane osoby posiadające zezwolenie lekarza
  - wszelkie maszyny budowlane powinny być obsługiwane przez wykwalifikowanych pracowników posiadających stosowne uprawnienia
  - roboty związane z podłączaniem, sprawdzaniem, konserwacją i naprawą instalacji i urządzeń elektrycznych mogą być wykonywane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia
  - kategorycznie zabroniona jest praca po spożyciu alkoholu
  - teren budowy powinien być zabezpieczony przed dostępem osób postronnych
  - powinna być wywieszona tablica informacyjna budowy oraz (w razie konieczności) tablice ostrzegawcze stosownie do rodzaju zagrożenia
  - przebywanie osób nieupoważnionych na budowie jest zabronione
  - dokumentacja budowy powinna być umieszczona w biurze budowy lub w innym wyznaczonym do tego celu miejscu
  - strefy gromadzenia i usuwania odpadów należy wygrodzić i oznakować
  - odpady należy usuwać w sposób ograniczający ich rozrzut i pylenie
  - rozdzielnice budowlane prądu elektrycznego znajdujące się na terenie budowy należy zabezpieczyć przed dostępem nieupoważnionych osób
  - wszelkie prace muszą być wykonywane zgodnie z „Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano – Montażowych”.

## **8. Uwagi końcowe**

Poniżej przedstawiono akty normatywne przepisów i warunków bhp i p.poż., które należy obowiązkowo uwzględnić w Planie BIOZ:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 z 2003r. poz. 401)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 129/97 poz. 884 z późniejszymi zmianami)



- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996r. w sprawie rodzajów prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby (Dz. U. Nr 62 z 1996r. poz. 288 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz. U. Nr 62 z 2002r. nr 191, poz. 1596 z późniejszymi zmianami).

KONIEC OPRACOWANIA