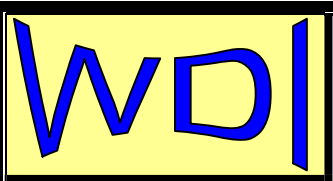


**WDI – BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW BUDOWLANYCH**

Spółka z o.o.



UL. OBOZOWA 60B

62- 800 KALISZ

Telefon /0-62/ 501 23 93

mail: [wdikalisz@pro.onet.pl](mailto:wdikalisz@pro.onet.pl)

Opinie, uzgodnienia, pozwolenia

**Nazwa obiektu budowlanego:** Budynek przedszkola wraz z pomieszczeniem dla seniora

**Adres obiektu budowlanego:** Mycielin, gm. Mycielin

**Kategoria obiektu budowlanego:** IX

**Jednostka ewidencyjna:** 300707\_2 Mycielin

**Obręb ewidencyjny:** 0011 Mycielin

**Nr działki:** 299/3, 299/5

**Inwestor:** Gmina Mycielin z siedzibą w Słuszkowie  
Słuszków 27, 62-831 Korzeniew

**Nazwa i adres jednostki projektowania:** WDI – BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW BUDOWLANYCH Sp.z.o.o,  
ul. Obozowa 60b, 62 – 800 Kalisz

<b>Spis treści:</b>	1. Strona tytułowa	str.1
	2. Informacja o planie BIOZ	str.2

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

<b>Nazwa obiektu budowlanego</b>	Budynek przedszkola wraz z pomieszczeniem dla seniora
<b>Adres inwestycji</b>	Mycielin, gm. Mycielín działki o nr geod. 299/3 i 299/5 jednostka ewid. 300707_2 Mycielín obręb ewid. 0011 Mycielín
<b>Inwestor:</b>	Gmina Mycielín z siedzibą w Słuszkowie
<b>Adres inwestora</b>	Słuszków 27 62-831 Korzeniew
<b>Imię i nazwisko, pieczęć oraz adres projektanta sporządzającego informację</b>	<p>mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski ul. Rumińskiego 3 62 - 800 Kalisz</p> <p>mgr inż. Marek Licznarski Żydów , ul. Mostowa 9c 62 - 872 Godziesze Małe</p> <p>mgr inż. Adam Kurzawski ul. Dembińskiego 10/14 63 - 400 Ostrów Wielkopolski</p>

Data : grudzień 2022 r.

**Informacja dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia** opracowana na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ( Dz. U. 03.120.1126)

## Opis do planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:
  - Inwestor planuje **budowę przedszkola wraz z pomieszczeniem dla seniora**
  - Zakres opracowanej dokumentacji technicznej, obejmuje roboty ogólnobudowlane tj. ziemne, betonowe, żelbetowe, mury, tynkarskie, blacharskie, elektryczne, sanitarne, pokrywcze i malarskie
2. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi :
  - Nie stwierdza się elementów zagospodarowania działki i terenu mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
  - Teren budowy należy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych, ogrodzeniem z siatki stalowej oraz na widocznym miejscu umieścić tablice informacyjno-ostrzegawcze o zakazie wejścia na teren placu budowy.
3. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz ich miejsce wystąpienia :
  - Brak bezpośredniego zagrożenia ze strony elementów budowy przewidzianych do realizacji budynku.
  - Zagrożenie może stanowić tylko sprzęt mechaniczny - elektryczny taki jak betoniarz, podnośnik przysięenny, pilarka itp. Wszystkie te urządzenia winny posiadać opisy ich eksploatacji ze szczególnym uwzględnieniem ich przyłączenia do sieci oraz zabezpieczenia przed porażeniem.
4. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych :
  - Kierownik budowy winien przed przystąpieniem do realizacji robót udzielić wykonawcom instruktażu w zakresie warunków bezpieczeństwa i higieny pracy, warunków p-poż. oraz przestrzegania norm i przepisów oraz warunków wynikających z pozwolenia na budowę.
5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom, wynikającym z wykonywania robót budowlanych :
  - Pracownicy na budowie powinni prowadzić roboty w kaskach ochronnych a przy robotach wysokościowych przy użyciu pasów bezpieczeństwa.
  - W przypadku występowania jakiegokolwiek zagrożenia każdorazowo zgłaszać tą sytuację kierownikowi budowy.

Materiały budowlane do budowy należy stosować atestowane, które należy magazynować na placu budowy. Rozładunek materiałów budowlanych powinien odbywać się przy użyciu kasków i rękawic ochronnych.

- Dokumentacja budowy oraz dokumenty niezbędne do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń winny znajdować się na placu budowy, które należy przechowywać w tymczasowym obiekcie pomocniczym usytuowanym na działce. Stref zagrożenia szczególnego dla ludzi i zdrowia na działce lub w sąsiedztwie nie przewiduje się .

Kierownik budowy zobowiązany jest sporządzić lub zapewnić sporządzenie przed rozpoczęciem robót planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych

Projektant