

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**OBIEKT:** Budowa podjazdu dla niepełnosprawnych przy budynku publicznego przedszkola

**STADIUM:** Projekt budowlany

**ADRES:** Kaczory, ul. Jana Pawła II 30

**NR DZIAŁEK:** 492, obręb Kaczory 0005,  
jednostka ewidencyjna 301903\_2 Kaczory

**INWESTOR:** Gmina Kaczory  
84-810 Kaczory, ul. Dworcowa 22

**BRANŻA:** Organizacja budowy

**OPRACOWAŁ :** **mgr inż. Tomasz Zasada** – uprawnienia  
do projektowania w specjalności konstrukcyjno  
budowlanej bez ograniczeń,  
**Nr uprawnień UAN 8345/910/85**

Piła, wrzesień 2020 r.

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA  
I OCHRONY ZDROWIA DLA INWESTYCJI  
BUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU  
PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA W KACZORACH  
KACZORY UL. JANA PAWŁA II 30, DZIAŁKA NR 492**

**1. PODSTAWA OPRACOWANIA**

1. Zlecenie inwestora.
2. Inwentaryzacja budynku opracowana przez SOI „Dompil” w Pile.
3. Obowiązujące przepisy w zakresie projektowania i wykonawstwa.

**2. DANE O OBIEKCIE**

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. Nazwa inwestycji:           | Budowa podjazdu dla niepełnosprawnych przy budynku publicznego przedszkola w Kaczorach |
| 2. Adres:                      | 64-810 Kaczory ul. Jana Pawła II 30  |
| 3. Numery ewidencyjne działki: | 492, obręb 0005 Kaczory, jednostka ewidencyjna 301903_2 Kaczory                        |
| 4. Inwestor:                   | Gmina Kaczory<br>84-810 Kaczory, ul. Dworcowa 22                                       |
| 5. Biuro Projektów:            | Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej „DOMPIL” w Pile<br>64-920 Piła, ul. Sikorskiego 33  |

**3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla zamierzenia inwestycyjnego – budowa podjazdu dla niepełnosprawnych przy publicznym przedszkolu w Kaczorach.

**4. ZAKRES ROBÓT DLA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO**

Zakres planowanych robót budowlanych obejmować będzie:

1. Wykonanie niezbędnych robót rozbiórkowych,
2. Budowę podjazdu dla niepełnosprawnych przy wejściu głównym do budynku, umożliwiającym dostęp osobom z dysfunkcją ruchu na poziom pierwszej kondygnacji użytkowej.
3. Roboty towarzyszące – przebudowa schodów wejścia głównego, przeorganizowanie układu rur spustowych.
4. Wykonanie fragmentu chodnika łączącego projektowany podjazd z ciągami pieszymi przy budynku.

**5. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW**

Nie przewiduje się etapowania planowanej inwestycji. Obiekt stanowić będzie jedno zadanie inwestycyjne. Zakładana kolejność robót:

1. Przygotowanie placu budowy,
2. Roboty budowlane związane z planowanym remontem,
3. Likwidacja placu budowy i uporządkowanie terenu po robotach.

**6. ELEMENTY ISTNIEJĄCEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na terenie przedszkola publicznego w Kaczorach. Jest to teren obecnie zabudowany i zagospodarowany. Na działce znajduje się budynek przedszkola i towarzyszące zagospodarowanie terenu.

Planowane roboty odbywać się będą przy istniejącym budynku przedszkola. Wszystkie roboty będą wykonywane na zewnątrz budynku, w okolicach wejścia głównego.

## **7. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA, STWARZAJĄCE ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI**

Czynnikiem niekorzystnym jest to, że roboty budowlane prowadzone będą w czynnym obiekcie. W trakcie prowadzenia prac budowlanych należy liczyć się z wynikającymi z tego faktu utrudnieniami. Wiązać się to będzie z koniecznością wydzielenia i oznakowania stref niebezpiecznych w bezpośrednim otoczeniu oraz okresowego wyłączenia z użytkowania, wejścia pełniącego aktualnie funkcję wejścia głównego i doraźnego wykorzystania w tej funkcji innego dojścia do budynku.

Inne elementy zagospodarowania na terenie przedszkola znajdują się w oddaleniu i nie będą powodować dodatkowych zagrożeń.

## **8. ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS PROWADZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH**

Nie przewiduje się prowadzenia rodzajów robót, które zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 23.06.2003r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ( Dz.U. z 2003r, poz. 1126 ), kwalifikują się do stwarzających wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

## **9. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW**

1. Do prowadzenia prac budowlanych zatrudnić wyłącznie pracowników, posiadających wymagane okresowe szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenia te winny przeprowadzać właściwe służby BHP. Obowiązek ten ciąży na pracodawcy zatrudniającym pracownika.

2. Przed skierowaniem pracowników na miejsce pracy na terenie budowy należy przeprowadzić szkolenie stanowiskowe, z omówieniem szczególnych zagrożeń występujących przy wykonywaniu konkretnych robót. Obowiązek zapewnienia szkolenia spoczywa na kierowniku budowy.

## **10. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM**

1. Nie będą wykonywane rodzaje robót określone w ustawie Prawo budowlane w art. 21a, ust.2, kwalifikowane jako stwarzające wysokie ryzyko. Pracochłonność planowanych robót nie przekracza 500 osobodni. Nie będzie zatrudnionych jednocześnie co najmniej 20 osób. W związku z tym, zgodnie z art.21a ustawy z dn. 07.07.1994r Prawo budowlane ( Dz.U. z 2019r, poz.1186, z późniejszymi zmianami ) nie jest wymagane sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

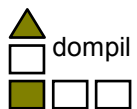
2. Miejsce prowadzenia robót należy odgrodzić, tak by uniemożliwić dostęp osób postronnych, zwłaszcza dzieci,

3. W miejscu widocznym z drogi publicznej umieścić tablicę informacyjną, zawierającą między innymi numery telefonów alarmowych i okręgowego inspektora pracy oraz dane osób odpowiedzialnych za prowadzenie budowy,

4. Plac budowy zorganizować w sposób umożliwiający bezpieczną i sprawną komunikację, szybką ewakuację oraz dojazd służb ratunkowych,

5. Zapewnić szkolenie pracowników w zakresie BHP przy pracy i postępowania w sytuacjach zagrożeń i wypadków.

6. Pracodawca winien zapewnić wyposażenie pracowników w sprzęt i środki ochrony osobistej, zabezpieczającymi przed skutkami zagrożeń. Pracowników zobowiązuje się do stosowania tych środków.



7. Z uwagi na fakt, że prace budowlane odbywać się będą w czynnym obiekcie organizację robót należy na wszystkich etapach koordynować ze służbami technicznymi i służbami BHP inwestora.

opracował:

mgr inż. Tomasz Zasada