

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Sporządzona zgodnie z wymogami art.20 ust.1 ustawy Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniający specyfikę obiektu

<i>Inwestor</i>	<i>DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W KLISINIE Klisino 100 48-118 Lisiećce</i>
<i>Obiekt</i>	<i>PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA STRYCHU NA POMIESZCZENIA MIESZKALNE I UŻYTKOWE ZWIĄZANE Z DZIAŁALNOŚCIĄ DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ WYMIANA KONSTRUKCJI POKRYCIA DACHU W BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W KLISINIE FILIA KIETRZ dz. nr 1805/6, obręb Kietrz gmina Kietrz, powiat głubczycki jednostka ewidencyjna : Kietrz-miasto Plac Biskupa Konrada 1A, 48-130 Kietrz</i>
<i>Projektant sporządzający informację</i>	<i>mgr inż. arch. Wiesław Kowalik ul. Krakowska 3/6 48-100 Głubczyce</i>
<i>Data</i>	<i>Głubczyce, dnia 28.10.2016r.</i>

1. Zakres robót

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania strychu na pomieszczenia mieszkalne i użytkowe związane z działalnością Domu Pomocy Społecznej oraz wymiana konstrukcji i pokrycia dachu w budynku Domu Pomocy Społecznej w Klisinie filia Kietrz. Inwestycja będzie zlokalizowana w Kietrz na dz. nr 1805/6. Roboty prowadzone będą w czasie powyżej 500 osobodni.

Przewidywany zakres robót:

- roboty murarskie,
- roboty zbrojeniowe,
- roboty betoniarskie,
- roboty ciesielskie
- roboty tynkarskie,
- roboty malarskie,
- roboty okładzinowe,
- roboty montażowe,
- roboty instalacyjne.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Teren, na którym prowadzona będzie inwestycja jest zagospodarowany oraz częściowo ogrodzony. Obszar oddziaływania pokrywa się z granicami opracowania (dz. nr 1805/6).

3. Elementy zagospodarowania, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi mogą powodować elementy zagospodarowania terenu: istniejące ogrodzenia, istniejące utwardzenia, droga o nawierzchni asfaltowej (Plac Biskupa Konrada), istniejące drzewa, poruszające się lub zaparkowane pojazdy.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas wykonywania robót budowlanych, skala i rodzaje zagrożeń, miejsce i czas ich występowania

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót:

- a) upadek pracownika z wysokości (rusztowania),
- b) zabrudzenia oczu zaprawami,
- c) uderzenie spadającym przedmiotem,
- d) przecięcia skóry metalowymi elementami.

Podczas prowadzenia prac zaprawami mokrymi, należy wyłączyć instalację elektryczną i stosować zasilanie, które nie będzie mogło spowodować zagrożenia porażenia prądem elektrycznym.

Przy ręcznej lub mechanicznej obróbce elementów kamiennych bądź ceramicznych, pracownicy powinni używać środków ochrony indywidualnej, takich jak:

- a) gogle lub przyłbice ochronne,

- b) hełmy ochronne,
- c) rękawice wzmocnione skórą,
- d) obuwie z wkładkami stalowymi chroniącymi palce stóp,
- e) stanowiska pracy powinny umożliwić swobodę ruchu, niezbędną do wykonywania pracy.

Maszyny i inne urządzenia techniczne oraz narzędzia zmechanizowane powinny być montowane, eksploatowane i obsługiwane zgodnie z instrukcją producenta oraz spełniać wymagania określone w przepisach dotyczących systemu oceny zgodności.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- a) szkolenie wstępne,
- b) szkolenie okresowe.

Szkolenia te przeprowadzane są w oparciu o programy poszczególnych rodzajów szkolenia.

Nie wolno dopuścić pracownika do pracy, do której wykonywania nie posiada wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad BHP.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające 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

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca, pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.

Budowę należy zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich. Należy ustalić i oznakować miejsca składowania materiałów budowlanych. Maszyny i urządzenia techniczne powinny być wyposażone w instrukcje obsługi oraz posiadać certyfikat i znak bezpieczeństwa.

.