

INFORMACJA  
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

ZABEZPICZENIE ZABYTKOWEGO PRZYZIEMIA W BUDYNKU B. KLASZTORU O.O. DOMINIKANÓW  
W PRZEMYŚLU

*Adres : Pl. Dominikański 3, 37-700 Przemyśl*

*Inwestor : POWIAT PRZEMYSKI, Pl. Dominikański 3, 37-700 Przemyśl*

*Imię i nazwisko oraz adres osoby sporządzającej plan bioz*

*Ryszard Żuk*

*Data sporządzenia planu bioz: luty, 2024 r.*

*Zawartość opracowania:*

- 1. Zakres robót zamierzenia budowlanego.*
- 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.*
- 3. Elementy stwarzające zagrożenie „bioz”.*
- 4. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji obiektu.*
- 5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed realizacją budowy.*
- 6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych*

## Zakres robót zamierzenia budowlanego.

Zakres projektu obejmuje:

Roboty iniekcyjne należy wykonywać w temperaturze otoczenia nie niższej niż podano w instrukcji (karcie technicznej) producenta materiałów iniekcyjnych, zaleca się producenta REMMERS. Najczęściej temperatura powietrza i podłoża (muru) w czasie wykonywania iniekcji powinna być nie niższa niż  $+5^{\circ}\text{C}$  i nie wyższa od  $+30^{\circ}\text{C}$ . Zabronione jest wykonywanie iniekcji poza granicznymi temperaturami określonymi przez producenta stosowanych preparatów iniekcyjnych.

Przed przystąpieniem do prac należy wyznaczyć poziom wiercenia otworów, zabieg proponuje się wykonać na poziomie posadzki parteru. Linia wywierconych otworów powinna znajdować się w możliwie najniższej położonej spoinie. W obszarze iniekcji, pas wyprawy tynkarskiej co najmniej 15cm usunąć do lica cegły oraz otynkować.

## 2. Wykaz istniejących obiektów:

Na przedmiotowej działce usytuowany jest budynek objęty zakresem robót.

## 3. Elementy stwarzające zagrożenia „bioz”:

Nie występują zagrożenia środowiska, oraz inne które stwarzają zagrożenia „bioz”

## 4. Przewidywane zagrożenie podczas realizacji obiektu:

Roboty prowadzone będą na wysokości nie przekraczającej 5 m, a zatem nie stwarza to ryzyka powstania zagrożenia upadku pracowników z wysokości. Podczas prowadzonych robót remontowych, mogą występować obsunięcia się gruntu ze skarpy oraz zagrożenia typowe dla robót budowlanych prowadzonych przy drogach publicznych, które nie odbiegają od podstawowych zagrożeń wymienionych w przepisach zawartych w Rozp. Min. Bud. i Przemysłu Mat. Bud. w sprawie bhp w budownictwie.

## 5. Sposób prowadzenia instruktazu pracowników przed realizacją budowy:

Kierownik budowy jest zobowiązany do codziennego prowadzenia instruktazu robotników przed rozpoczęciem pracy i powinien obejmować - w zależności od zakresu robót w danym dniu

- następujące zagadnienia dotyczące:

- przepisów bhp w budownictwie na temat aktualnie prowadzonych robót,
- stanu technicznego maszyn, sprzętu i narzędzi budowlanych,
- porządku na stanowisku pracy,
- przestrzegania przepisów odnośnie stosowania sprzętu ochrony osobistej
- używania odpowiedniej odzieży roboczej,
- instruktazu odnośnie zagrożenia zdrowia i życia ludzkiego,
- udzielania pierwszej pomocy,
- przepisów przeciwpożarowych.

## 7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych:

*Aby zapobiec niebezpieczeństwom mogącym wystąpić podczas prowadzenia robót budowlanych, należy bezwzględnie przestrzegać bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. a szczególności:*

- *przestrzegać warunki przygotowania i prowadzenia robót budowlanych*
- *prawidłowo wydzielić i oznakować teren robót,*
- *przestrzegać warunki dotyczące eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych*

*Przedmiotowa działka na wypadek pożaru i innych zagrożeń posiada dogodny dojazd drogą utwardzoną*

*Kierownik budowy przed rozpoczęciem robót budowlanych nie jest zobowiązany - zgodnie z Rozp. Min. Infrastruktury z dn. 23.06.2003, w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dn. 10.07.2003) - do opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na czas trwania robót.*

*Opracowanie:*

*tech. Ryszard Żuk,*

*upr. bud. Nr. ewid.:WBPP/ZNBIUB/48/3.17/17/B1*

*POIIB Nr ewid. PDK/BO/0780/01*

*Data opracowania: luty, 2024r.*

