



MORMOR Studio  
ul. Górska 6/10 m 57  
00-740 Warszawa  
[studiomormor@gmail.com](mailto:studiomormor@gmail.com)  
tel: 664 469 968

## **WYTYCZNE DO PLANU BIOZ.**

Sporządzone zgodnie z art. 29 ust 1. ustawy Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r. oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniająca specyfikę obiektu.

Nazwa opracowania:	Projekt podpory winorośli w ogrodzie Muzeum Króla Jana III w Wilanowie
Adres inwestycji:	ul. St. Kostki Potockiego 10/16, 02-958 Warszawa
Inwestor:	Muzeum Pałacu Króla Jana III w Wilanowie
Jednostka projektowa:	MORMOR Studio ,ul. Górska 6/10 m 57, 00-740 Warszawa
Działka:	DZ. NR EWID. 24/4, OBREB 1-05-22 WILANÓW, id działki 146516_8.0552.24/4
Kat. obiektu bud.	VIII

Opracował:	mgr inż. Kordian Morawski upr. 60/77
------------	---

## **Planowany zakres i rodzaje robót.**

Wymienione roboty obejmują:

- prace montażowe konstrukcji drewnianych
- prace wykończeniowe

## **Elementy zagospodarowania, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

Nie występują elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

## **Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych**

W trakcie budowy nie będą wykonywane roboty o podwyższonym poziomie ryzyka stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

W trakcie tych robót mogą wystąpić zagrożenia:

- upadek pracownika,
- upuszczenie narzędzia roboczego,
- upadek montowanego elementu

Należy przewidzieć zagrożenie związane z nagłym pogorszeniem się warunków atmosferycznych – wystąpienie opadów deszczu, śniegu, wyładowań atmosferycznych, wiatrów o prędkości powyżej 10 m/s zarówno w trakcie wykonywania robót jak i przewidzianych przerw w pracy.

## **Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych**

- związane z właściwym zabezpieczeniem placu budowy

Oznaczyć strefy niebezpieczne, zagrożone spadaniem przedmiotów, ustawiając bariery ochronne, osłony, taśmy ostrzegawcze w przepisowych odległościach od budynku oraz rozmieścić tablice ostrzegawcze.

- warunki atmosferyczne

W przypadku pogorszenia się warunków atmosferycznych – wystąpienia opadów deszczu śniegu, wyładowaniami atmosferycznymi, silnego wiatru powyżej 10 m/s – roboty budowlane należy przerwać

## **Uwagi końcowe**

Ze względu na zakres prac i brak robót uznanych za szczególnie niebezpieczne Kierownik nie ma obowiązku sporządzenia planu BIOZ na podstawie niniejszych zaleceń