

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

BUDOWA 10 STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH

KATEGORIA VIII

ul. Kościelna, 05-600 Grójec
dz. nr ewid. 1185/6 | obręb ewid. nr 0001 Grójec
jednostka ewid. 140605_4 Grójec miasto

Inwestor:

Gmina Grójec
ul. Józefa Piłsudskiego 47
05-600 Grójec

Opracował:

mgr inż. arch. Tomasz Głowiński
nr upr. MA/004/14 | nr ewid. MA-2613
upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
ul. Sarmacka 22/125, 02-972 Warszawa

Data opracowania:

08 lipca 2024 r.

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- Przygotowanie placu budowy
- Wytyczenie geodezyjne w terenie
- Mechaniczne korytowanie gruntu
- Wykonanie zagęszczenia gruntu w miejscu budowy miejsc postojowych
- Wykonanie ławy i obrzeży betonowych
- Wykonanie warstwy odsączającej i podbudowy
- Wykonanie warstwy wierzchniej miejsc postojowych z kostki betonowej
- Ukształtowanie terenów zielonych oraz uprzątnięcie terenu

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Na działce brak jest obiektów budowlanych kolidujących z projektowanym zamierzeniem.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- Roboty budowlane prowadzone będą w bezpośrednim sąsiedztwie napowietrznej linii elektroenergetycznej.
- Roboty budowlane prowadzone będą w bliskim sąsiedztwie drogi publicznej (ul. Kościelna).
- Roboty budowlane prowadzone będą w bezpośrednim sąsiedztwie skarpy o różnicy terenu wynoszącej około 3,0 m.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia:

- W przypadku wykonywania robót budowlanych w pobliżu linii energetycznej – możliwość porażenia prądem;
- W przypadku używania urządzeń elektrycznych – możliwość porażenia prądem;
- W przypadku prowadzenia robót budowlanych w sąsiedztwie drogi publicznej, należy odpowiednio zabezpieczyć teren budowy przed dostępem osób trzecich.
- W przypadku prowadzenia robót budowlanych w bezpośrednim sąsiedztwie skarpy, należy odpowiednio zabezpieczyć teren budowy przed niekontrolowanym upadkiem osób lub maszyn z wysokości.

5. Wskazanie sposobu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

- Przed przystąpieniem do pracy na wysokości należy zapoznać pracowników z rozdziałem 9 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.
- Przed przystąpieniem do pracy w pobliżu instalacji elektroenergetycznych należy zapoznać pracowników z rozdziałem 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.
- Przed przystąpieniem do pracy z maszynami należy zapoznać pracowników z rozdziałem 7 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.
- Przed przystąpieniem do pracy na rusztowaniach należy zapoznać pracowników z rozdziałem 8 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

- Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zapoznać pracowników z rozdziałem 10 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających 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 lub innych zagrożeń:

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

Teren budowy należy ogrodzić albo w inny sposób uniemożliwić wejście osobom nieupoważnionym. Ogrodzenie wykonuje się w taki sposób, aby nie stwarzało zagrożenia dla ludzi.

Przejścia i strefy niebezpieczne oświetla się i oznakowuje znakami ostrzegawczymi lub znakami zakazu. Strefę niebezpieczną odgradza się i oznakowuje w sposób uniemożliwiający dostęp osobom postronnym.

Składowanie materiałów wyrobów i urządzeń technicznych wykonuje się w sposób wykluczający możliwość wywrócenia, zsunięcia, rozsunięcia się lub spadnięcia składowanych wyrobów lub urządzeń.

Opracował:

mgr inż. arch. Tomasz Głowiński

nr upr. MA/004/14 | MA-2613