

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r.)

1. budowa zewnętrznej instalacji oświetlenia ulicznego,
PRZEBUDOWA ULICY SPACEROWEJ W PAPROTNI

Adres inwestycji:

ul. Spacerowa, 96-515 Paprotnia, pow. sochaczewski, woj. mazowieckie

2) Inwestor:

**Gmina Teresin,
ul. Zielona 20, 96-515 Teresin**

3) Część opisowa

3.1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- roboty elektroenergetyczne

3.2) Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:

- Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości 0,8m: niebezpieczeństwo przysypania ziemią
- Wykonywanie prac elektroenergetycznych: niebezpieczeństwo związane z porażeniem prądem elektrycznym
- Wykonywanie robót na wysokości ponad 5 m
- Na terenie budowy umieścić pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach

3.3) Sposoby prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- Przy wykonywaniu prac elektroenergetycznych: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach elektroenergetycznych

3.4) Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia

- W oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:
 - najbliższego punktu lekarskiego
 - straży pożarnej
 - posterunku Policji
- Na terenie budowy umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników
 - Na terenie budowy umieścić telefon komórkowy
 - Na terenie budowy umieścić kaski ochronne
- Na terenie budowy umieścić pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach
- Barierki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową.
 - Rozmieścić tablice ostrzegawcze,
 - Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło.

- Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu.
- Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi.
- Zejścia do wykopu wykonać co 20m.
- Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w

4) Plan realizacyjny

Istniejący stan zagospodarowania terenu z omówieniem przewidywanych w nich zmian, w tym adaptacji i rozbiórek w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania terenu:

- Teren uzbrojony w sieć elektryczną średniego i niskiego napięcia, dla realizacji zadania nie wymaga żadnych adaptacji i rozbiórek
- Projektowane zagospodarowanie terenu, w tym urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi, układ komunikacyjny, sieci uzbrojenia terenu z przeciwpożarowym zaopatrzeniem wodnym, ukształtowaniem terenu i zieleni w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania terenu:

Projektuje się budowę:

Linii kablowych i oświetlenia przejść dla pieszych na słupach aluminiowych;

Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu, jak powierzchnia zabudowy projektowanych i adoptowanych obiektów budowlanych, powierzchnia dróg, parkingów, placów, chodników, powierzchnia zieleni oraz innych części terenu niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli jest wymagane zgodnie z przepisami o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym:

– Zgodnie z wypisem z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Teresin

- Dane informujące, czy tereny, na którym projektowany jest obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków oraz czy podlegają ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego:
- Teren ani obiekt nie są wpisane do rejestru zabytków oraz nie podlegają ochronie
 - Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego, znajdującego się w granicach terenu górniczego:
- Obszar inwestycji nie znajduje się w granicach terenu górniczego
 - Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczeniu w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi:
- Nie występują zagrożenia
 - Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia komplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych
- Nie wymaga

Projektant: