

INFORMACJA
dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Nazwa i adres obiektu budowlanego;

Przebudowa dróg wewnętrznych w Gorzycy

Działki: nr 323/1, 342/1, 346/1 obręb ewidencyjny Gorzyca
Jednostka ewidencyjna - Gmina Malechowo

Inwestor:

Gmina Malechowo
Malechowo 22A
76-142 Malechowo

Projektował:

mgr inż. Danuta Zubrzycka
ul. Kaczeńców 22
75-810 Koszalin

Podstawa prawna:

- Prawo Budowlane (Dz.U. z 2013r. poz. 1409 z póź. zm.) – art. 20 ust.1 pkt. 1b
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia(Dz.U. z 2003r. Nr 120 poz. 1126)

1. Lokalizacja obiektu budowlanego

Zakres przebudowy obejmuje odcinki dróg wewnętrznych położonych:

- odcinek drogi wewnętrznej położony na działce nr 323/1 obręb ewidencyjny Gorzyca od drogi powiatowej nr 0511Z Rusko-Malechowo do końca zabudowań o długości 422,0 m
- odcinek drogi wewnętrznej położony na działce nr 342/1 o długości 102,0 m
- odcinek drogi wewnętrznej położony na działce nr 346/1 o długości 67,20 m

2. Zakres robót

Zakres robót drogowych związanych z rozbudową drogi gminnej obejmuje:

- roboty pomiarowe;
- roboty rozbiórkowe istniejącej jezdni brukowcowi oraz elementów dróg i odwodnienia;
- przygotowanie koryta pod warstwy konstrukcyjne;
- wykonanie podbudowy z mieszanki kruszyw niezwiązanych ;
- wykonanie nawierzchni jezdni i mijanek z płyt JOMB;
- wykonanie nawierzchni zjazdów z płyt JOMB i mieszanki kruszyw niezwiązanych r;
- przebudowa przepustów;
- roboty wykończeniowe i inne;

3. Wykaz istniejących obiektów

W obrębie prowadzonych robót znajdują się urządzenia podziemne: energetyczne, wodociągowe, kanalizacyjne, telekomunikacyjne. Przebieg urządzeń podziemnych oznaczony na planie mapy. Roboty ziemne w pobliżu urządzeń prowadzić należy ze szczególną ostrożnością.

Inwestor lub Wykonawca robót ma obowiązek poinformować właścicieli urządzeń o terminie przystąpienia do prac budowlanych.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń

W trakcie realizacji zadania, ze względu na specyfikę prowadzonych robót występuje ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności:

- upadku, potknięcia się, poślizgnięcia się,
- upadku elementów (materiałów i narzędzi) z wysokości,
- uderzenia elementem samochodu lub transportowanym materiałem,
- zetknięcia z ostrymi częściami maszyn, narzędzi i materiałów,
- porażenia prądem elektrycznym,
- oparzenia,
- kolizji drogowej.

5. Wskazania prowadzenia instruktażu pracowników

W ramach posiadanych szkoleń BHP.

Wykonawca ma obowiązek znać i stosować w czasie prowadzenia robót obowiązujące przepisy dotyczące bezpieczeństwa, ochrony zdrowia oraz ochrony środowiska.

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 i innych zagrożeń.

Roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane.

Oznakowanie robót zgodne z zatwierdzonym projektem tymczasowej organizacji ruchu.

Wykonawca robót nie ma prawa przystąpić do wykonywania robót budowlanych bez odebranego przez Inspektora Nadzoru ustawionego zgodnie z projektem oznakowania robót.

- Uczestnicy procesu budowlanego współdziałają ze sobą w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w procesie przygotowania i realizacji budowy.
- Stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej obowiązuje wszystkie osoby przebywające na terenie budowy.
- Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.
- Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy dokonać inwentaryzacji uzbrojenia podziemnego w celu określenia ewentualnych kolizji i zagrożeń.
- Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci, takich jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być one wykonywane od istniejącej sieci, i sposobu wykonywania tych robót.
- W pobliżu napowietrznych linii energetycznych wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003r. w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401). Prace należy prowadzić pod nadzorem administratora linii elektroenergetycznej tj. ENERGA OPERATOR S.A. oddział w Koszalinie. W przypadku konieczności realizacji prac, dla których niespełnione są wymagania zawarte w/w Rozporządzeniu należy wystąpić do właściwego rejonowo Zakładu Energetycznego tj. ENERGA OPERATOR S.A. oddział w Koszalinie z wnioskiem o wyłączenie linii i zapewnienie nadzoru.
- W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowane uzbrojenie podziemne natychmiast przerwać prace i powiadomić kierownika budowy.
- W czasie wykonywania wykopów w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy tych robotach wokół wykopów głębszych niż 0,80m pozostawionych na czas zmroku i w nocy ustawić balustrady, zaopatrzone w światło ostrzegawcze koloru czerwonego. Poręcze balustrad powinny znajdować się na wysokości 1,1 m nad terenem i w odległości nie mniejszej niż 1 m od krawędzi wykopu.
- Niezależnie od ustawienia balustrad, w przypadkach uzasadnionych względami bezpieczeństwa, wykop należy szczelnie przykryć, w sposób uniemożliwiający wpadnięcie do wykopu.
- W przypadku przykrycia wykopu, zamiast balustrad, teren robót można oznaczyć za pomocą balustrad z lin lub taśm z tworzyw sztucznych, umieszczonych wzdłuż wykopu na wysokości 1,1m i w odległości 1 m od krawędzi wykopu.
- Jeżeli teren, na którym są wykonywane roboty ziemne, nie może być ogrodzony, wykonawca robót powinien zapewnić stały jego dozór.
- Przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną i odpowiednio ją oznakować.
- Przebywanie osób pomiędzy ścianą wykopu a koparką, nawet w czasie postoju, jest zabronione.

Projektował:

.....