

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

I. Obiekt

Przebudowa drogi powiatowej relacji Budy Poryckie – Wilczewo – Ignacewo – Zaborowo – Karwowo – DK 61 i drogi gminnej w Ignacewie.

II. Inwestor

**Burmistrz Stawisk
Plac Wolności 13/15
18-520 Stawiski**

III. Adres budowy

**działka nr: 254/1
jednostka ewidencyjna: 200605_5 Stawiski
obręb ewidencyjny: 0003 Budy Poryckie,**

**działki nr: 253, 303, 305, 441, 463, 464, 465
jednostka ewidencyjna: 200605_5 Stawiski
obręb ewidencyjny: 0030 Wilczewo,**

**działki nr: 90, 91, 99
jednostka ewidencyjna: 200605_5 Stawiski
obręb ewidencyjny: 0012 Ignacewo,**

**działki nr: 179, 308, 309
jednostka ewidencyjna: 200605_5 Stawiski
obręb ewidencyjny: 0034 Zaborowo,**

**działki nr: 207/1, 273
jednostka ewidencyjna: 200605_5 Stawiski
obręb ewidencyjny: 0015 Karwowo.**

IV. Projektant

**Sterbud S.C.
ul. I. Armii W.P. 21
07-401 Ostrolęka**

1. Zakres robót

Przebudowa drogi powiatowej relacji Budy Poryckie – Wilczewo – Ignacewo – Zaborowo – Karwowo – DK 61 i drogi gminnej w Ignacewie.

Zakres robót obejmuje m.in. roboty ziemne, korytowanie, wykonanie podbudowy i nawierzchni jezdni, zjazdów na posesje oraz dochodzące drogi gruntowe, a także ustawienie oznakowania pionowego.

2. Istniejące obiekty budowlane

Sieci uzbrojenia terenu, w tym:

- sieć elektroenergetyczna napowietrzna,
- sieć teletechniczna,
- wodociąg.

3. Elementy zagospodarowania terenu, mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- Istniejące sieci uzbrojenia terenu wymienione w pkt. 2

4. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót budowlanych

- porażenie prądem elektrycznym, w szczególności spowodowane niedopuszczalnym zbliżeniem się pracownika lub urządzenia do linii energetycznej,
- upadek demontowanych bądź montowanych elementów,
- upadek dźwigu lub koparki,
- potrącenie łyżką koparki
- upadek do wykopu,
- upadek demontowanych bądź montowanych elementów,
- naruszenie istniejących instalacji,
- osunięcie istniejących fundamentów podczas prac ziemnych wykonywanych w ich bezpośrednim sąsiedztwie,
- zalanie wykopów wodą gruntową lub opadową,
- osunięcie się gruntu w wykopie,
- uderzenie pojazdu.

Rozpoczynając prace budowlane należy mieć na uwadze fakt, iż będą one prowadzone w ciągu drogi publicznej. W związku z powyższym należy bezwzględnie przestrzegać wszelkich zasad bhp i obowiązujących przepisów mających na celu ochronę nie tylko pracowników, ale również osób postronnych. Dotyczy to w szczególności: wygrodzenia terenu budowy, odpowiedniej lokalizacji składowisk materiałów i wyrobów, sprawnej komunikacji pracowników i dostawy materiałów na budowę, urządzenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych dla pracowników.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników

Instruktaż pracowników należy przeprowadzać przed rozpoczęciem każdego rodzaju robót oraz każdej zmiany roboczej.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych

- Teren budowy należy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych, ogrodzić i oznakować.
- Wytyczyć i oznakować drogi dojazdowe.

- Wyznaczyć miejsca składowania elementów budowlanych i rozbiórkowych.
- Sposób bezpiecznego wykonywania robót ziemnych należy dostosować do rodzaju gruntu oraz stopnia jego nawodnienia.
- Sposób bezpiecznego wykonywania robót w sąsiedztwie sieci uzbrojenia terenu uzgodnić z właścicielem sieci.
- Wszyscy pracownicy prowadzący pracę muszą posiadać:
 - -ważne badania lekarskie,
 - -ukończone szkolenie BHP,
 - -odpowiednią odzież i obuwie oraz sprzęt ochrony osobistej.
- Załączenie i odłączenie źródeł energii elektrycznej może się odbywać na podstawie pisemnej decyzji osoby do tego upoważnionej.
- Maszyny i urządzenia mogą obsługiwać wyłącznie pracownicy z odpowiednimi uprawnieniami i upoważnieniami.
- Szerokość dróg komunikacyjnych na placu budowy powinna być dostosowana do używanych środków transportowych.
- Niedopuszczalne jest stosowanie ognia otwartego przy podgrzewaniu masy bitumicznej będącej w zbiornikach lub cysternach maszyn roboczych.
- Urządzenia do zagęszczania gruntu, asfaltu, piasku i żwiru, w szczególności ubijaki, zagęszczarki ciężkie i ze spryskiwaczem, walce okołkowane, walce wibracyjne, używa się zgodnie z zasadami określonymi w instrukcjach obsługi.
- Zgarnianie gruntu na pochyłościach lub stokach przy użyciu maszyn roboczych, w szczególności zgarniarek, wykonuje się zgodnie z zasadami określonymi w dokumentacji techniczno ruchowej tych maszyn.
- Pracownicy są zobowiązani do noszenia kasków ochronnych.
- Przejścia niebezpieczne należy oznakować.
- Należy opracować i wprowadzić system powiadamiania o wypadkach lub zagrożeniach i udzielania pomocy oraz wzywania pogotowia lekarskiego.
- Kierownik budowy winien opracować plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.
- Należy komisyjnie sprawdzić zagospodarowanie placu budowy, a zwłaszcza :
 - -ogrodzenie terenu,
 - -doprowadzenie energii elektrycznej,
 - -oświetlenie,
 - -pomieszczenia sanitarne.
- W trakcie prowadzenia prac budowlanych należy przestrzegać obowiązujących przepisów BHP.

Opracował: