

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

I. Obiekt

**BUDOWA ODCINKÓW SIECI WODOCIĄGOWEJ W ULICY SŁOWACKIEGO
I CZĘŚCIOWO W ULICY NARUTOWICZA ORAZ PRZEBUDOWA ODCINKA
KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY SŁOWACKIEGO**

II. Inwestor

**Miasto Ostrołęka
Plac gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka,**

III. Adres budowy

**Ostrołęka
działki nr: 60515/4, 61599/5, 60552/3, 62096, 60480/1, 60488/1, 60481/1, 60483/1, 60484/1,
60511/1, 60514.**

IV. Projektant

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

1. Zakres robót

Budowa odcinków sieci wodociągowej w ul. Słowackiego i częściowo w ul. Narutowicza oraz przebudowy odcinka kanalizacji sanitarnej w ul. Słowackiego. Niniejszy projekt jest powiązany z projektem przebudowy drogi wojewódzkiej nr 627 z kanalizacją deszczową - ul. Słowackiego.

2. Istniejące obiekty budowlane

Istniejąca droga oraz sieci uzbrojenia terenu, w tym:

- sieć wodociągowa,
- sieć kanalizacji sanitarnej,
- gazowa średniego ciśnienia,
- sieć elektroenergetyczna kablowa,
- sieć elektroenergetyczna napowietrzna,
- sieć teletechniczna,

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
- pożar spowodowany rozszczelnieniem sieci gazowej.

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.
- 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.
- 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: