

INFORMACJA
dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
dla projektowanej budowy dróg osiedlowych w Pogwizdowie,
ulica Krakowska i ulica Gdańska

I. Podstawa opracowania.

Obowiązek sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) regulują następujące przepisy:

- Ustawa z 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2003 r. nr 207, poz. 2016), (Zmiany: Dz.U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 23 czerwca 2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 120, poz.1126)

Obowiązek sporządzenia planu BIOZ przed rozpoczęciem budowy spoczywa na kierowniku budowy.

II. Zakres robót dla całego zamierzenia inwestycyjnego.

II.1 Budowa ulicy Krakowskiej o długości 316 i ul.Gdańskiej o długości 380,54 m wraz z łącznikami Nr 1 i nr 2

II.2 Wykonanie kanalizacji deszczowej o łącznej długości 654,7 mb. z odprowadzeniem do istniejącej kanalizacji deszczowej w ul. Zagrodowej.

II.3 Wykonanie oświetlenia ulicznego i przebudowa kolidujących fragmentów istniejącej linii napowietrznej

II.4 Przebudowa napowietrznej linii teletechnicznej o długości 220 mb

II.5 Przebudowa fragmentów istniejącego uzbrojenia podziemnego / wodociąg, gaz, przyłącze kanal. sanit./, kolidującego z projektowaną kanalizacją deszczową

II.6 Oznakowanie pionowe i poziome.

III. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Projektowany zakres robót będzie wykonywany na terenie zabudowanym, przy zachowaniu ograniczonej ciągłości ruchu i dojazdów do istniejących posesji. Dojścia do budynków muszą być zagwarantowane.

Obiekty budowlane t.j. istniejące uzbrojenie podziemne i naziemne – włązy rewizyjne istniejącej kanalizacji sanitarnej , zawory wodociągowe, hydranty, pokrywy zaworów przyłączy gazowych, komory linii teletechnicznych , będą regulowane w stosunku do nowej niwelety drogi.

IV. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i ludzi.

Szczegółowy zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust.2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, przy realizacji projektowanego zadania obejmuje w przypadku:

1) roboty budowlane, których charakter, organizacja i miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności:

- wykonywania wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m. oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0 m.
- przejść rurociągów pod przeszkodami metodami: tunelową, przecisku lub podobnymi
- roboty ziemne związane z przemieszczaniem lub zagęszczaniem gruntu
- roboty wykonywane przy użyciu dźwigów
- roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych, w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów mniejszej niż:
 - 3,0 m. – dla linii o napięciu znamionowym nieprzekraczającym 1kV,
 - 5,0 m. – dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, lecz nieprzekraczającym 15 kV
- budowa sieci telekomunikacyjnych
- budowa linii oświetleniowej i przebudowa fragmentów istn. Linii napowietrznych energetycznych
- robót budowlanych prowadzonych przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych – roboty których masa przekracza 1,0 t.

2/ robót budowlanych, przy prowadzeniu których występują czynniki biologiczne zagrażające bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi:

- roboty prowadzone w temperaturze poniżej -10°C