

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Podstawa: Rozporządzenie Ministra Infrastruktury / . dnia 23 czerwca 2003r (Dz. U. Nr 120 poz. I 126).

### 0 Zakres zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji.

Opracowanie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej, przepompowni ścieków przyłączy kanalizacyjnych w miejscowości Mielnik Gmina Mielnik.

Roboty budowlane muszą być wykonywane pod nadzorem, przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia budowlane. Pracownicy zatrudnieni przy wykonywaniu prac montażowych powinny mieć ważne badania lekarskie, być przeszkoleni w zakresie BHP oraz posiadać odpowiednie uprawnienia do wykonywanej pracy. Materiały zastosowane do budowy sieci muszą posiadać stosowne atesty, aprobaty techniczne i świadectwa jakości dopuszczające do stosowania w budownictwie.

Roboty wykonawcze należy rozpocząć od wykonywania przepompowni ścieków. Następnie wykonania sieci kanalizacji sanitarnej, a po jej odbiorze przyłączy kanalizacyjnych. Przy wykonywaniu poszczególnych obiektów i budowli należy zachowywać zaprojektowane rzędne. Po wykonaniu nowego układu technologicznego oraz podłączeniu zasilania do przepompowni /po wykonaniu stosownych pomiarów skuteczności porażeniowej instalacji elektrycznej/ można przełączyć istniejące ciągi kanalizacyjne zlikwidować istniejące niepotrzebne studzienki i odcinki kanalizacji.

Szczególną uwagę należy zwracać przy wykonywaniu robót w bezpośrednim sąsiedztwie linii energetycznej.

### 1.0 Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie objętym projektem znajdują się budynki mieszkalne oraz gospodarcze.

### 2.0 Wskazanie elementów zagospodarowania działki, które mogą stworzyć zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Linia napowietrzna elektryczna i istniejące uzbrojenie podziemne oraz ruch kołowy na drogach.

### 4.0 Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót, określające skale i rodzaje zagrożeń oraz miejsce ich występowania.

Podczas opadów atmosferycznych /deszcz/ oraz bezpośrednio po nich należy wstrzymać prace montażowe, a wykopu zabezpieczyć przed zalewaniem i rozmywaniem skarp.

1. Roboty montażowe należy wykonywać w wykopie suchym /odwodniony/. o ścianach szalowanych lub alternatywnie na rozkop o ścianach o bezpiecznym kącie nachylenia /min. 1:2/.

2. W przypadku odkrycia jakichkolwiek nieoznaczonych na mapie d/c projektowych przewodów lub urządzeń podziemnych należy przerwać roboty ziemne do czasu ustalenia pochodzenia tych instalacji i wyznaczenia przez użytkownika uzbrojenia, fachowego nadzoru w celu określenia dalszego bezpiecznego prowadzenia robót.

3. Podczas wykonywania robót sprzętem mechanicznym wymagane jest przestrzeganie warunku wyznaczenia strefy bezpieczeństwa gdzie przebywanie ludzi w czasie pracy sprzętu jest zabronione.

4. Wtaczanie mechanizmu obrotowego koparki przed zakończeniem napełniania łyżki jest zabronione. Przebywanie osób pomiędzy ścianą wykopu, a koparką w czasie jej postoju również jest zabronione.