

Zgodnie z art. 21a. Ustawy prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r. kierownik budowy jest obowiązany sporządzić lub zapewnić sporządzenie, przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z informacją podaną (poniżej) przez projektanta. W/w plan należy sporządzić zgodnie z wytycznymi zawartymi w Rozporządzeniu „ Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002r w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzaju robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (Dz.U. 151/2002 poz. 1256) oraz „w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” (Dz.U. nr 120/2003 poz. 1126).

#### INFORMACJA.

Budowa kanalizacji sanitarnej oraz budowa wodociągu w miejscowości Kuryłówka wymaga:

- wykonania wykopów metodą rozkopu o pochyleniu skarp 1:0.6 lub pionowych umocnionych, o głębokościach powyżej 1.0 m.
- zmontowania rurociągów PE przy wodociągu poprzez ich połączenie metodą zgrzewania doczołowego na dnie wykopu oraz PCV łączonych na uszczelkę w przypadku kanalizacji

Przed przystąpieniem do robót kierownik budowy zobowiązany jest do opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Wszystkie roboty winny być wykonywane zgodnie z przepisami BHP. a w szczególności zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. nr 47 poz. 401 z dnia 18 luty 2003 ).

Teren prowadzonych robót na czas ich wykonywania , do momentu zasypiania wykopów powinien być ogrodzony lub oznakowany w sposób uniemożliwiający dostęp osób trzecich oraz w sposób czytelnie informujący o prowadzeniu robót w tym rejonie. Głównymi zagrożeniami przy wykonawstwie w/w robót jest:

- wykonywanie wykopów pod projektowane odcinki sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej
- roboty montażowe związane z połączeniem odcinków rurociągów oraz zasypywaniem wykopów sprzętem budowlanym

### 1. ZAKRES ROBÓT ORAZ KOLEJNOŚĆ ICH REALIZACJI.

#### 1a. ZAKRES ROBÓT

##### a) roboty ziemne

- wykopy ziemne wykonywane metodą rozkopu ze skarpami o pochyleniu skarp 1:0,6, o wymiarach dna wykopu: 0,6 m
- wykopy pionowe umocnione o wymiarach dna wykopu: 0.9 m
- zasypianie wykopów gruntem złożonym na odkładzie z ubiciem i zagęszczeniem warstwami co 30 cm

##### b). roboty montażowe związane z :

- posadowieniem rurociągów na dnie wykonanych wykopów i ich połączeniu metodą zgrzewania doczołowego oraz łączonych na uszczelkę