

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Przedmiot projektu

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w Łubowie dla działek zabudowy jednorodzinnej (działki nr 163/4 ÷ 163/10 i 163/14 ÷ 163/20)

2. Zakres robót budowlanych dla całej inwestycji

- wytyczenie trasy sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w terenie równinnym
- ręczne i mechaniczne wykonanie wykopów pod rurociągi
- wykonanie podłoża z materiałów sypkich
- ułożenie rurociągów z rur PCV w gotowym wykopie
- wykonanie i montaż studzienek rewizyjnych
- próba szczelności rurociągów
- mechaniczne i ręczne zasypywanie wykopów
- naprawa nawierzchni drogi

3. Wskazania przewidywanych zagrożeń występujących przy realizacji inwestycji

Przy zachowaniu obowiązujących przepisów dotyczących wykonania m. in. wykopów w zależności od kategorii gruntu i głębokości realizacja inwestycji nie powinna stworzyć zagrożenia bezpieczeństwa dla zdrowia i życia ludzi.

4. Wskazania środków technicznych i organizacyjnych zapewniających bezpieczeństwo przy prowadzeniu robót budowlanych

- planowane roboty, a w szczególności wykopy w pasie ciągów komunikacyjnych należy oznakować i właściwie zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi wymogami oraz warunkami zarządcy drogi
- zwrócić szczególną uwagę na zachowanie bezpiecznych warunków realizacji robót ziemnych, stosując odpowiednie nachylenie skarp, w przypadku wykopów wąsko przestrzennych należy wykonać zabezpieczenie ścian balami drewnianymi
- należy wykonać wykopy próbne, celem ustalenia lokalizacji urządzeń podziemnych
- prace ziemne w zasięgu urządzeń podziemnych należy wykonać sposobem ręcznym

- w razie realizacji robót ziemnych w obrębie istniejących kabli energetycznych, zaleca się wyłączenie napięcia prądu
- w trakcie realizacji robót uwzględnić treść dokonanych uzgodnień projektu m. in. z zainteresowanymi właścicielami i współwłaścicielami działek (m.in. dróg) oraz użytkownikami urządzeń podziemnych
- na terenie budowy winna znajdować się apteczka
- całość robót należy prowadzić i wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami z zakresu wykonawstwa i BHP, a w szczególności według warunków technicznych ich wykonania oraz innych wymogów określonych w załączonym opisie technicznym.

oprac. inż. Henryk Misiorek