

## **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu**

W czasie realizacji inwestycji należy przestrzegać wszystkich obowiązujących zasad bezpieczeństwa i higieny pracy zawartych w normach branżowych m.in.:

- 1) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy – Dz. U. Nr 129/97
- 2) Rozporządzenie MBiPMB z dnia 28.03.72 w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych Dz.U.nr 13/72.

Przy budowie projektowanej kanalizacji sanitarnej będą występowały zagrożenia związane z **głębokimi wykopami**. W celu zapewnienia bezpieczeństwa zarówno pracowników jak i osób przebywających w pobliżu prowadzonych robót należy:

- Zabezpieczyć wykopy przed wпадnięciem przez wykonanie barier ochronnych
- Zabezpieczyć ściany wykopu przez ich rozparcie
- Wykonać bezpieczne zejście do wykopów
- Zapewnić bezpieczny rozładunek ciężkich materiałów, które będą układane w wykopie np. elementy studni kanalizacyjnych, rury, elementy szalowania wykopów

Szczególną uwagę należy zwrócić na zagrożenie zdrowia i życia wynikające z prowadzenia robót liniowych i rozbiórkowo-montażowych w terenie zabudowanym:

- Składowanie materiałów zgodnie z instrukcjami producentów, w miejscach do których będzie ograniczony dostęp osób niezatrudnionych,
- Zagrożenia przy transporcie wewnętrznym ciężkich materiałów prefabrykowanych z miejsca składowania na miejsce montażu co wiąże się z koniecznością wyznaczenia strefy ruchu poza niebezpieczną strefą wykopu i przestrzegania zasad przy transporcie
- Zagrożenia występujące przy pracach prowadzonych w terenie zabudowanym, zabezpieczenie będzie polegało na wygradzeniu placu budowy, ustawieniu tablic ostrzegawczych o głębokich wykopach, ustawienie oświetlonych barier zabezpieczających wykop, przygotowanie mostków pozwalających na dojście i dojazd do posesji.

Kierownik budowy zgodnie z art.21a ust.1 i 2 ustawy Prawo Budowlane jest obowiązany przed rozpoczęciem robót sporządzić plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.