

- uszkodzenie ciała pracowników w wyniku zetknięcia się z pracującym sprzętem
- wpadnięcie pod przejeżdżające pojazdy – praca w sąsiedztwie ruchu

5. Sposoby prowadzenia Instruktaży pracowników

Przed przystąpieniem do realizacji robót, zgodnie z projektem uprawniona osoba wykonawcy, winna przeszkolić operatorów sprzętu na stanowiskach pracy i robotników ze szczególnym zwróceniem uwagi na:

- zasady postępowania w przypadku zagrożenia,
- zasady wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych,
- zabezpieczenie przed skutkami zagrożeń,
- stosowania środków ochrony indywidualnej

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwu

Prowadzenie robót pod ruchem i robót instalacyjnych na drodze, a w szczególności w obrębie skrzyżowań z drogami utwardzonymi wymagają:

- utrzymania ruchu na wszystkich drogach, zgodnie z projektem czasowej organizacji ruchu,
- wygrodzenia i zabezpieczenia robót w czasie trwania budowy zgodnie z uzgodnionym projektem organizacji na czas budowy,
- przed przystąpieniem do robót wykonawca obwieści publicznie o ich rozpoczęciu,
- stosowania przepisów i norm dotyczących ochrony środowiska na terenie wokół budowy,
- teren budowy i wykopy należy utrzymywać w stanie bez wód stojących,
- materiały budowlane łatwopalne składować w miejscach zabezpieczonych przed dostępem osób trzecich,
- nie należy dopuszczać do użycia materiałów szkodliwych dla otoczenia,
- chronić istniejące instalacje nad i podziemne, będące własnością publiczną i prywatną, usytuowane w pasie drogowym,
- nie dopuszczać do wykonywania pracy przez personel w warunkach szkodliwych i niebezpiecznych dla zdrowia, nie spełniających wymagań BHP,
- utrzymania urządzeń zabezpieczających i socjalnych, zapewnienia odzieży ochronnej oraz sprzętu dla ochrony zdrowia i życia osób zatrudnionych na czas trwania budowy.

Zgodnie z wymaganiami ustawy – Prawo Budowlane **Kierownik Budowy** jest obowiązany przed przystąpieniem do prac budowlanych sporządzić „Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia”, zwany dalej „Planem bioz”, odpowiadający wymaganiom rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia