

IV.

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

- potknięcie bądź poślizgnięcie,
- kontakt z przedmiotem będącym w ruchu,
- rozzerwanie się części narzędzi ręcznych,
- najechanie przez środki transportu drogowego,
- uderzenie przez części ruchome i wirujące,
- uderzenie o nieruchome przedmioty,
- porażenie prądem
- hałas,
- zaproszenie oczu,
- wibracje.

V.

Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych

a) Środki ochrony osobistej

Pracownicy wykonujący roboty w pasie drogowym zobowiązani są chodzić w kamizelkach ostrzegawczych. Konieczność używania innych ochron indywidualnych określa bezpośredni przełożony pracownika przed skierowaniem do konkretnej pracy.

b) Zabezpieczenie wykonalstwa robót

Teren budowy powinien być oznakowany tak, aby zwracał uwagę uczestników komunikacji na placu budowy oraz skłaniał ich do ostrożnego zachowania. Prowadzeni robót nie może powodować zakłóceń ruchu drogowego. Roboty ziemne i konstrukcyjne – wzduż ciągu komunikacyjnego – należy ograniczyć czasowo do minimum. Wykopy zabezpieczyć barierami ochronnymi lub taśmą z PE.

mgr inż. Krzysztof Faron
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 1471/2011

mgr inż. Anna Busnarczyk
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 1471/2011