

Ze względu na konieczność wykonania określonego typu robot budowlanych (m.in. praca na wysokości) oraz wykorzystania maszyn i urządzeń technologicznych mogących w razie niewłaściwego użytkowania spowodować zagrożenie dla osób wykonujących prace budowlane, jak i spowodować niebezpieczeństwo osób postronnych, należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie miejsca realizacji prac budowlanych przed dostępem osób trzecich oraz dokonać niezbędnego (przewidzianych m.in. przepisami BHP) czynności w celu przeskolenia technicznego oraz właściwej organizacji placu budowy z wykorzystaniem wszystkich dostępnych środków ostrożności mających na celu eliminację wszelkich możliwych zagrożeń.

**5) Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;**

W każdym z powyższych okoliczności należy przeprowadzić wszelkie wymagane prawem szkolenia pracowników wykonujących roboty budowlane, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów BHP w porozumieniu z dostawcami (producentami) wykorzystywanych technologii (materiałów, urządzeń) budowlanych.

**6) Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

Organizacja miejsca budowy zapewnić musi dogodność komunikacyjną umożliwiającą sprawną ewakuację ze stref potencjalnego zagrożenia zdrowia (oraz ich sąsiedztwa). Należy zwrócić uwagę na zastosowanie wszelkich wymaganych prawem urządzeń i zabezpieczeń gwarantujących bezpieczeństwo wykonywania oraz komunikacji ewakuacyjnej pracowników, w tym urządzenia zabezpieczające (przeciwpożarowe.), oznaczenia i szkolenie informacyjne.

mgr inż. arch.  
**DOROTA SZCZYGIĘL**  
.....  
uprawnienia budowlane bez ograniczeń do  
projektowania w specjalności architektonicznej  
nr 675/01, sl. 1-165

mgr inż. arch.  
**OLGA SIOPSISIŃSKA**  
.....  
uprawnienia budowlane bez ograniczeń do  
projektowania w specjalności architektonicznej  
nr 13/07/SŁOKK SL-1232

mgr inż. arch.  
**JANUSZ SZOŁVINKA**  
.....  
mgr inż. arch.  
.....  
Przemysław Józefusz  
43-300 Bielsko-Biała  
ul. Bzowska 11, Boczna 37  
NIP 547-184-06-37, REGON 072694890