



# PROFIL RYZYKA NA BUDOWACH

**Narzędzia:** taczki, łopata, miotła

**Produkty:** kamień, płyty, drewno, odpady budowlane

## Ryzyka:

- Fizyczny wysiłek.
- Dźwiganie ( donoszenie materiału ).
- Niebezpieczne otoczenie ( spadające przedmioty, potknięcia ).
- Hałas.
- Kurz.
- Jeżdżące maszyny.

## Informacja specyfiki ryzyka:

Definicja	Przedsięwzięcia / środki ochrony	Obowiązek doglądu zdrowia
Skargi fizyczne	Używaj odpowiednich pomocy ( taczki, podnośnik ), zmieniaj czynności, dbaj o odpowiednia odzież zwłaszcza na powietrzu.	Tak
Dźwiganie	Max podnosić 25kg, zmieniaj czynności, za długo nie podnoś ponad długość ciała.	Tak
Kurz	Dobra wentylacja, maski FFP3 lub P2.	Tak
Hałas powyżej 85dB(A)	Ochrona słuchu zalecana od 80dB(A), obowiązkowo od 85dB(A).	Tak
Jeżdżące maszyny	Uważaj na koparki, samochody. Unikaj tras ruchu maszyn. Zabezpieczenie.	Tak

## Przedsięwzięcia prewencyjne:

- Noś kask ochronny, rękawice robocze.
- Gdzie możliwe zmieniaj czynności przy ciężkiej pracy.
- Trasy utrzymywać w czystości i opróżniać.
- Zabezpieczenie trasy przy maszynach.
- Narzędzia z aprobatą, bezpieczne i dobrze utrzymane.
- Wyraźne instrukcje dotyczące pracy, projektu i lokalizacji.

## Obowiązkowe środki ochrony osobistej:

- ➡ Buty robocze S3.
- ➡ Kombinezon.
- ➡ Kask ochronny.
- ➡ Rękawice ochronne.
- ➡ Okulary ochronne.
- ➡ Maska FFP3 lub P2.