

W przypadku pytań lub wątpliwości skontaktuj się z najbliższym specjalistą BHP lub wejdź na: [www.skanska.pl/bhp](http://www.skanska.pl/bhp), [one.skanska/bhp](mailto:one.skanska/bhp)

## Prace tymczasowe i rozbiórkowe

# 16.

Standard pracy

Standard ten:

- zawiera wymagania wynikające z prawa i norm polskich oraz wewnętrznych uregulowań Skanska S.A.
- jest obligatoryjny dla wszystkich jednostek Skanska S.A.
- pomaga zapewnić bezpieczne i skuteczne praktyki podczas prac.

**Standard ten zawiera minimum wymagań, jakie należy spełnić dla zapewnienia bezpieczeństwa podczas prac tymczasowych, rozbiórkowych i demontażowych.**

**Prace tymczasowe są prowadzone na budowach w ramach robót stałych objętych określonym zakresem. Ich wykonanie warunkuje realizację zadania zgodnie z przyjętą technologią, harmonogramem, sztuką budowlaną i bezpieczeństwem. Do prac tymczasowych zaliczamy także czynności zmierzające do usuwania usterek powstałych w trakcie robót stałych. Systemy, metody i oprzyrządowanie stosowane podczas prac tymczasowych generują wysokie zagrożenia, które są często przyczyną wypadków śmiertelnych.**

- Prace tymczasowe dotyczą w szczególności robót związanych z realizacją:
  - systemów szalunkowych do ścian i płyt
  - systemów szalunkowych do wykonywania konstrukcji betonowych na miejscu wbudowania
  - systemów wsporczych do ścian głębokich wykopów
  - systemów wsporczych konstrukcji mostów, wiaduktów i innych obiektów inżynierskich
  - platform roboczych do ciężkich maszyn samojezdnych, w tym żurawi i wiertnic do palowania
  - systemów rusztowaniowych
  - systemów do bliskiego transportu pionowego, wykonywanego z pomocą montowanych na budowach i eksploatowanych okresowo żurawi, dźwigów budowlanych, wind towarowych i osobowo-towarowych.
- Prace tymczasowe, rozbiórkowe i demontaże ze względu na charakter zagrożeń należą do szczególnie niebezpiecznych.
- Prace rozbiórkowe są zazwyczaj prowadzone metodami ręcznymi przez obalenie lub wyburzenie.
- Podczas demontażu należy zachować takie same warunki bezpieczeństwa jak przy montażu, ale w kolejności odwrotnej, ustalonej w programie robót.
- Rozbiórkom lub demontażom mogą także podlegać części obiektów realizowanych w trybie nowego zadania, a powstałe w wyniku błędnych działań lub zmian projektowych.
- Wszelkie prace tymczasowe, rozbiórkowe lub demontażowe należy planować od strony bezpieczeństwa pracy.
- Plan Bezpieczeństwa, Ochrony Zdrowia i Środowiska (Plan BOZiŚ) powinien zawierać wykaz prac tymczasowych, rozbiórkowych oraz demontażowych przewidzianych do realizacji w ramach planowanego zadania budowlanego.
- Oferta na wykonanie prac tymczasowych powinna zawierać szczegółowe harmonogramy ich prowadzenia oraz ustalenia odnośnie wykonawcy tych prac.
- Dla wszystkich prac tymczasowych, rozbiórkowych i demontażowych należy zidentyfikować zagrożenia i ocenić ryzyko oraz przyjąć i wdrożyć środki do ich likwidacji lub ograniczenia do akceptowalnego poziomu.
- Prace tymczasowe, rozbiórkowe i demontażowe należy prowadzić w oparciu o szczegółową Instrukcję Bezpiecznego Wykonywania Robót (IBWR) przygotowaną z wykorzystaniem Oceny Ryzyka dla Zadania oraz dokumentacji projektowej.
- Prace tymczasowe, rozbiórkowe i demontażowe mogą być prowadzone wyłącznie w oparciu o pozwolenie pisemne, przygotowane w trybie ustalonym w Skanska S.A.
- Montaż i demontaż elementów systemów stosowanych przy pracach tymczasowych wyszczególnionych w punkcie 1 można wykonywać w trybie pozwoleń jak w punkcie 11.
- Obszary prowadzenia prac tymczasowych należy obejmować monitorowaniem stanu elementów systemów.

14. Wszystkie osoby wykonujące prace tymczasowe, rozbiórkowe lub demontażowe powinny posiadać wymagane szkolenia BHP i badania lekarskie. Muszą być także zapoznane z Oceną Ryzyka dla Zadania oraz IBWR.
15. Kierownik budowy powinien ustalić przejrzysty system nadzoru BHP nad pracami tymczasowymi, rozbiórkowymi i demontażami, powierzając go osobom z odpowiednimi kwalifikacjami, uprawnieniami i szkoleniami.
16. Osoby nadzorujące prace tymczasowe powinny posiadać pełną wiedzę, kwalifikacje, uprawnienia oraz doświadczenie w zakresie stosowanych technologii, oprzyrządowania oraz bezpiecznych metod pracy.
17. W sąsiedztwie prac tymczasowych, rozbiórkowych oraz demontażowych należy wyznaczyć strefy niebezpieczne.
18. Wszystkich nowo zatrudnionych na budowie, niezależnie od szkoleń stanowiskowych i okresowych BHP, należy poddać szkoleniu informacyjnemu BHP.
19. W Skanska S.A. obowiązują standardy szczegółowe dla każdego z rodzaju prac tymczasowych, rozbiórkowych i demontażowych.