

Bezpieczeństwo pracy na rusztowaniach

Duńska Inspekcja Pracy

Duńska Inspekcja Pracy (Arbejdstilsynet) jest organem państwowym sprawującym m.in. nadzór nad placami budowy.

Na placach budowy w Danii obowiązują duńskie przepisy bhp z przynależnymi wytycznymi.

Duńska Inspekcja Pracy jest podzielona na cztery inspektoraty – Centra Nadzoru (Tilsynscenter) i ma główną siedzibę w Kopenhadze.

W inspektoratach pracują m.in. specjaliści sektorowi, a także inspektorzy, którzy są wyspecjalizowani w branży budowlanej.

Informacje o duńskich przepisach w odniesieniu do placów budowy znaleźć można na stronie internetowej www.at.dk

Pracownicy Duńskiej Inspekcji Pracy nie władają językiem polskim. W kontaktach telefonicznych należy zatem posługiwać się językiem angielskim.

Sposób działania

Inspektorzy Duńskiej Inspekcji Pracy wizytują place budowy w celu przekonania się, czy wszyscy pracują zgodnie z przepisami obowiązującymi w Danii.

W przypadku stwierdzenia sytuacji, które nie spełniają obowiązujących przepisów, inspektorzy mają następujące możliwości:

Udzielić pouczenia: Pouczyć i dać instrukcje odnośnie sposobów wykonywania pracy spełniających wymogi duńskich przepisów.

Wydać nakaz: Nakazać zmianę nielegalnych warunków z podaniem terminu jej realizacji.

Wydać zakaz: Wstrzymać roboty w przypadku stwierdzenia bezpośredniego i znacznego zagrożenia życia i zdrowia - Twojego bądź innych osób na placu budowy.

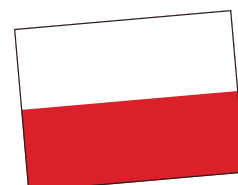
Powiadomić policję o przestępstwie: Wnieść o wszczęcie postępowania karnego z powodu rażącej niedbałości o BHP podczas realizacji prac.

Por. również następujące foldery:

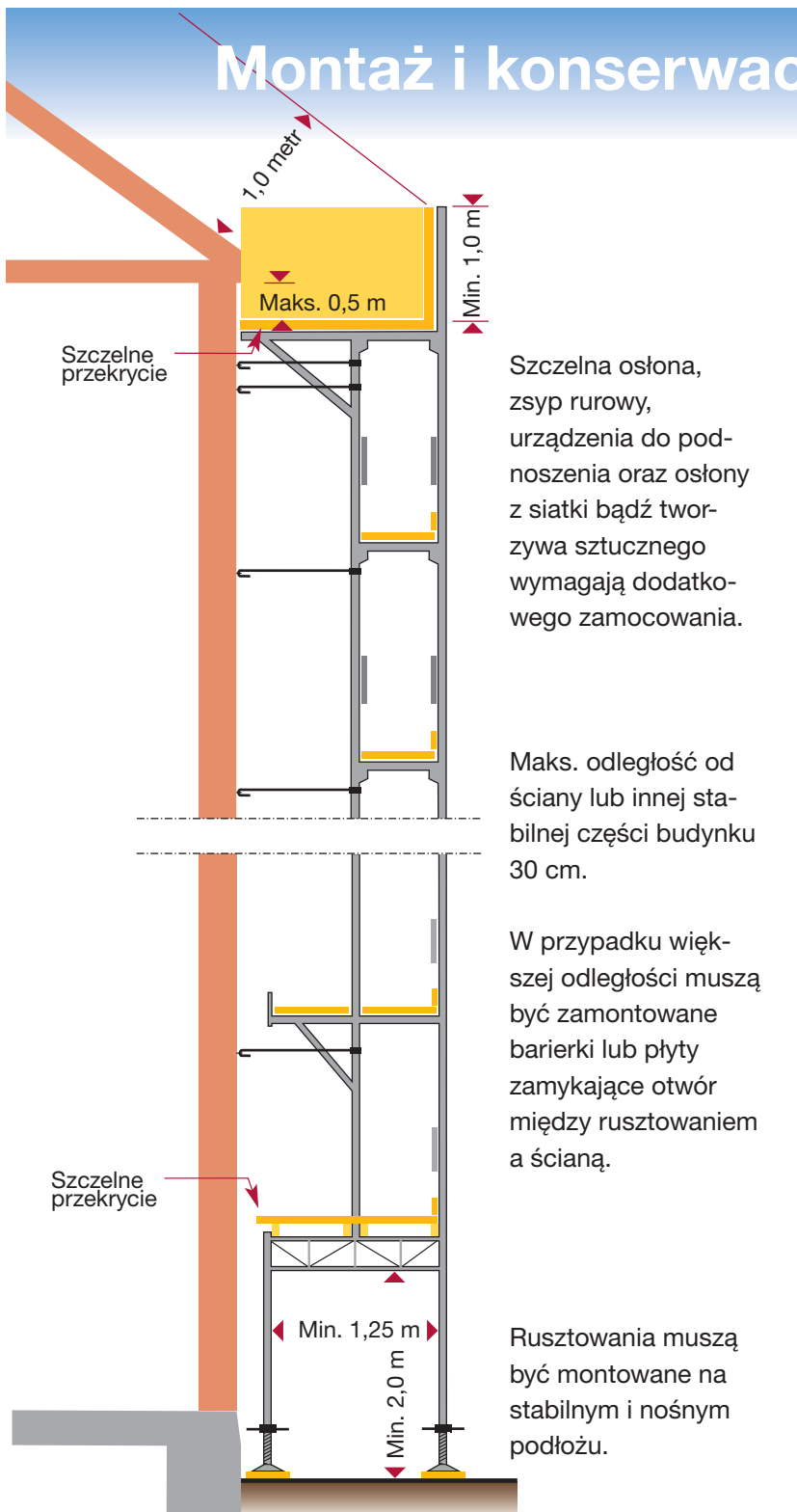
- Prace dachowe
- Prace na drabinie
- Prace rozbiórkowe
- Prace ziemne
- Sygnalizacja do porozumiewania się z operatorem dźwigu
- Środki ochrony osobistej
- Wymogi względem kwalifikacji
- Pracy z azbestem



Duńska Inspekcja Pracy
Telefon 70 12 12 88
E-mail: at@at.dk
Strona domowa: www.at.dk



Montaż i konserwacja rusztowań



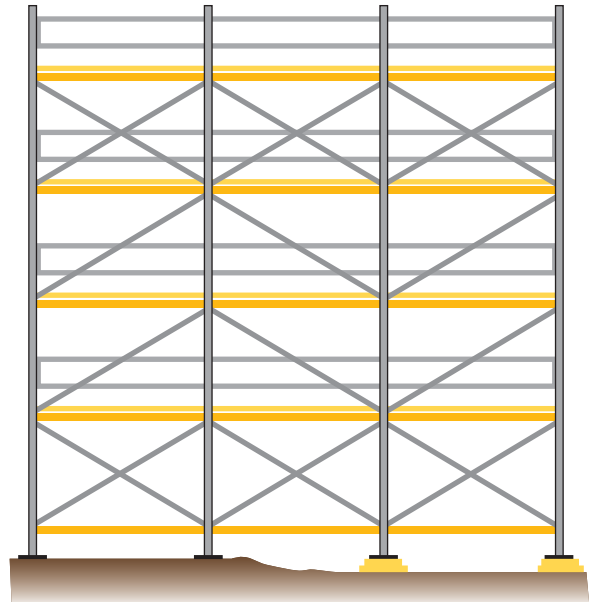
Szczelna osłona, zsypanie rurowy, urządzenia do podnoszenia oraz osłony z siatki bądź tworzywa sztucznego wymagają dodatkowego zamocowania.

Maks. odległość od ściany lub innej stabilnej części budynku 30 cm.

W przypadku większej odległości muszą być zamontowane barierki lub płyty zamykające otwór między rusztowaniem a ścianą.

Rusztowania muszą być montowane na stabilnym i nośnym podłożu.

Rusztowania o wysokości powyżej 2 m muszą być wyposażone w barierki z listew poziomych na wysokości ręki, kolana i stopy. Rusztowania muszą być usztywnione skośnie.



Jeśli rusztowanie stoi na klockach, ich wysokość nie może przekraczać 20 cm

Rusztowania o wysokości przekraczającej 3 m montowane są wyłącznie pod nadzorem odpowiednio wykwalifikowanej osoby; prace wykonują pracownicy, którzy przeszli odpowiednie szkolenie.

Na miejscu montażu musi być dostępna instrukcja montażowa.

Rusztowania ruchome (na kółkach) muszą być zabezpieczone przed przewróceniem zgodnie z instrukcją montażową.

Kółka rusztowań muszą być zaopatrzone w urządzenia blokujące i być zabezpieczone przed wypadaniem.

Wszystkie zamocowane rusztowania muszą być wyposażone w tabliczki z określeniem klasy rusztowania i jego przeznaczenia.

W zależności od konstrukcji rusztowania i jego zastosowania wszystkie rusztowania muszą być wyposażone w bezpieczne drogi dostępu, takie jak schody lub drabinki.

