

Sposób dostępu do stanowisk pracy zlokalizowanych na wysokości / w wykopie • Schemat doboru urządzeń

■ Sprzęt dozwolony
■ Sprzęt niedozwolony

W zależności od wysokości / głębokości wykopu	
>7.0m	
5.0 - 7.0m	
0 - 5.0m	

STANOWISKA PRACY NA WYSOKOŚCI			
Spręż	Drabina przystawna	Schodnia systemowa	Podnośniki nożycowe, koszowe
<p>Całkowity czas trwania zadania</p> <p>max. 1</p>	<p>Zgodnie ze specyfikacją producenta</p>		
<p>Dostęp do stanowisk pracy</p>			
<p>Całkowity czas trwania zadania</p> <p>max. 1</p>	<p>Zgodnie ze specyfikacją producenta</p>		

STANOWISKA PRACY W WYKOPIE			
Spręż	Drabina przystawna	Tymczasowe schody budowlane, schodnia	Spręż pomocniczy (trójnóg, żurawik hydrauliczny)
<p>Całkowity czas trwania zadania</p> <p>max. 1</p>	<p>Zgodnie ze specyfikacją producenta</p>		
<p>Dostęp do stanowisk pracy</p>			
<p>Całkowity czas trwania zadania</p> <p>max. 1</p>	<p>Zgodnie ze specyfikacją producenta</p>		

WYMAGANIA			
<p>Kluczowe wymagania i zasady</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poruszając się po drabinie należy stosować ochronę przed upadkiem z użyciem indywidualnego systemu ochrony - jeżeli potencjalna wysokość upadku wynosi powyżej 2 m. • Drabina przystawna służy TYLKO! wyłącznie, jako sposób dostępu iz wejście z poziomu A na poziom B. • Drabina przystawna może być zastosowana tylko tam, gdzie są przygotowane specjalne wspomaganie drabiny. • Należy zastosować odpowiednią długość wystawiała minimum 1 m ponad krawędź poziomu wyjściowego. • Wchodząc / schodząc z drabiny, pracownik musi być zwrócony twarzą do drabiny - zawsze trzeba przesiągać reguły 3-punktowej podpierała. • Drabina, jest regularnie sprawdzana - posiada aktualną naklejkę kontrolną. 	<p>• Montaż schodni musi być przeprowadzony przez osoby posiadające uprawnienia do montażu rusztowań.</p> <p>• Schodnia musi zostać odebrana przez osobę posiadającą kwalifikacje. Protokół odbioru wraz z checklistą musi znajdować się bezpośrednio na schodni.</p> <p>• Schodnia musi być wyposażona w poręczę ochronne na wysokości 1,1m, bariery ochronne pośrednie oraz deski krawężnikowe.</p> <p>• Maksymalna wysokość między wewnętrzny platformami nie może przekraczać 2,5 m.</p> <p>• Nie wolno przemieszczać schodni, jeżeli przebywa na niej pracownik.</p>	<p>• Eksploatacja podnośnika musi być zgodna z instrukcjami producenta i polskim prawem.</p> <p>Opuszczenie platformy podnośnika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wykorzystanie podnośników jako dostęp do stanowiska pracy jest dozwolone tylko wtedy, gdy udokumentowana ocena ryzyka wykaże, że jest to odpowiednia i najbezpieczniejsza metoda dostępu do miejsca pracy • Należy określić kolejność stosowania środków ochrony przed upadkiem z wysokości • Pracownik jest kompetentny / przeszkolony z zasad wykonywania pracy przy użyciu SOI. • W trakcie opuszczania platformy, pracownik musi być przez cały czas zabezpieczony sprzętem chroniącym przed upadkiem. • Przed rozpoczęciem pracy z użyciem podnośnika, opracowywany jest plan ratunkowy przed upadkiem. 	<p>• Poruszając się po drabinie należy zastosować ochronę przed upadkiem za pomocą indywidualnego systemu ochrony - jeżeli potencjalna wysokość upadku wynosi powyżej 2 m.</p> <p>• Montaż drabiny musi być zgodny aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, prawnym budowlanym przepisami BHP a także zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi drabin ewakuacyjnych.</p> <p>• Osoby korzystające z drabiny pionowej muszą być kompetentne i przeszkolone z zasad wykonywania pracy przy użyciu SOI.</p> <p>• Drabina, w tym poszczególne jej części są regularnie sprawdzane, kontrolowane - aktualny certyfikat dostępny na miejscu.</p> <p>• Przed rozpoczęciem pracy z użyciem drabiny, opracowywany jest plan ratunkowy przed upadkiem.</p>
<p>Kluczowe wymagania i zasady</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poruszając się po drabinie należy stosować ochronę przed upadkiem z użyciem indywidualnego systemu ochrony - jeżeli potencjalna wysokość upadku wynosi powyżej 2 m. • Wchodząc / schodząc z drabiny, pracownik musi być zwrócony twarzą do drabiny - zawsze trzeba przesiągać reguły 3-punktów • Drabina przystawna musi być zabezpieczona przed przemieszczaniem się w trakcie użytkowania. • Należy zastosować odpowiednią długość wystawiała minimum 1 m ponad krawędź poziomu wyjściowego. • Drabina, jest regularnie sprawdzana - posiada aktualną naklejkę kontrolną 	<p>• Montaż tymczasowych schodów budowlanych musi być przeprowadzony na podstawie zatwierdzonego projektu lub DTR.</p> <p>• Tymczasowe schody budowlane muszą być wyposażone w poręczę ochronne oraz bariery ochronne.</p> <p>• Tymczasowe schody budowlane muszą zostać odebrane przez osobę posiadającą kwalifikacje.</p> <p>• Kąt nachylenia schodów, długość i szerokość stopni musi być zgodna z normami i polskim prawem.</p> <p>• Montaż schodni musi być przeprowadzony przez osoby posiadające uprawnienia do montażu rusztowań.</p> <p>• Schodnia musi zostać odebrana przez osobę posiadającą kwalifikacje. Protokół odbioru wraz z checklistą musi znajdować się bezpośrednio na schodni.</p>	<p>• Eksploatacja sprzętu musi być zgodna z instrukcjami producenta i polskim prawem.</p> <p>• Pracownik jest przeszkolony i kompetentny.</p> <p>• Pręty/pracę z wykorzystaniem sprzętu pomocniczego, należy zabezpieczyć stalą nadzor.</p> <p>• Podczas wejścia / zejścia, należy stosować ochronę przed upadkiem za pomocą indywidualnego systemu ochrony.</p>	<p>DRUGA STRONA</p>

Poruszając się po drabinie - także w przypadku dostępu do stanowiska pracy w wykopie - należy stosować ochronę przed upadkiem z użyciem indywidualnego systemu ochrony - jeżeli potencjalna wysokość upadku wynosi powyżej 2 m.