



# Zasady ratujące życie

## Planuję i przeprowadzam:

- jestem przekonany, że stworzyłem zespół dysponujący odpowiednią wiedzą, kwalifikacjami i doświadczeniem;
- upewniłem się, że wszyscy zaangażowani są poinformowani i zrozumieli przeprowadzoną przeze mnie ocenę ryzyka;
- upewniłem się, że plan platformy jest oceniony pod względem ryzyka w celu zapewnienia bezpiecznego miejsca pracy;
- upewniłem się, że każda osoba ma zapewnione bezpieczeństwo i zrozumiała swoje obowiązki;
- zaaranżowałem dla zespołu wystarczająco dużo czasu do przeprowadzenia planów, oceny ryzyka i Analizy Bezpieczeństwa Pracy (SJA);
- upewniłem się, że zespół ma odpowiedni i zatwierdzony sprzęt do wykonywania zadań;
- upewniłem się, że używana jest odzież o intensywnej widzialności kategorii 2\* okrywająca tułów

## Biorę udział i wykonuję:

- znam przydział obowiązków służbowych i w jaki sposób wykonać je bezpiecznie;
- używam obowiązkowego wyposażenia ochronnego w odniesieniu do występujących zagrożeń;
- używam odzieży o intensywnej widzialności kategorii 2\* okrywającej tułów;
- informuję i podejmuję działania, gdy widzę ryzyko wystąpienia niebezpiecznych sytuacji;
- jestem czujny i obecny oraz korzystam z telefonu komórkowego tylko w bezpiecznych strefach;

\* EN ISO 20471



### Konflikt człowiek i maszyna

#### Zagrożenia w pracy kierownika:

- zawsze upewniam się, że uczestnicy projektu są zaznajomieni z obszarami niewidocznymi w lusterkach maszyny;
- zapewniam bezpieczne przejścia na placu budowy;
- wydałem polecenie korzystania z pomocy pomocnika podczas cofania tam, gdzie istnieje możliwość kolizji.

#### Zagrożenia w pracy pracownika:

- zawsze zatrzymuję się co najmniej dziesięć metrów od maszyny i czekam na kontakt wzrokowy i sygnał od operatora przed wejściem do obszaru roboczego;
- jestem zaznajomiony/ zaznajomiona z obszarami niewidocznymi w lusterkach maszyny;
- zawsze korzystam z pomocy pomocnika podczas cofania, gdy istnieje możliwość kolizji.



### Upadek z wysokości

#### Zagrożenia w pracy kierownika:

- zawsze upewniam się, że zespół rozważył i w miarę możliwości, priorytetowo używa barier zapobiegania upadkom, a nie rozwiązania polegające na wychwytywaniu opadów;
- zaaranżowałem dla zespołu wystarczająco dużo czasu do przeprowadzenia planów, oceny ryzyka i Analizy Bezpieczeństwa Pracy (SJA).

#### Zagrożenia w pracy pracownika:

- zawsze zabezpieczam się, kiedy pracuję na wysokości;
- nigdy nie przekraczam zapór i barier;
- uczestniczę w Analizie Bezpieczeństwa Pracy przed przystąpieniem do pracy na wysokości i wykonuję pracę zgodnie z ustaleniami.



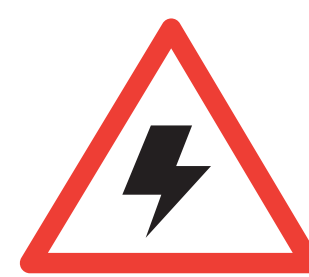
### Spadające przedmioty

#### Zagrożenia w pracy kierownika:

- zawsze utrzymuję porządek na placu budowy;
- udzielam operatorowi dźwigu pozwolenia i wsparcia we wstrzymaniu niebezpiecznych operacji podnoszenia.

#### Zagrożenia w pracy pracownika:

- nigdy nie pozwalam, aby przedmioty luźno leżały;
- zawsze znajduję się w bezpiecznej strefie i nigdy nie wchodzę pod wiszące ładunki;
- nigdy nie przekraczam zapór i barier;
- zatrzymuję wszystkie operacje podnoszenia, które są niepewne;
- zawsze zabezpieczam ładunek przed podniesieniem.



### Kontakt z napięciem elektrycznym

#### Zagrożenia w pracy kierownika:

- nigdy nie rozpoczynam pracy bez przeglądu wszystkich czynników ryzyka związanych z napięciem elektrycznym;
- informuję wszystkich o czynnikach ryzyka związanych z napięciem elektrycznym;
- utrzymuję porządek w miejscu pracy;
- przestrzegam procedur kontrolnych i konserwacyjnych urządzeń elektrycznych.

#### Zagrożenia w pracy pracownika:

- sam nie naprawiam urządzeń elektrycznych, ale informuję elektryków o usterekach i wadach;
- zachowuję porządek po wykonaniu pracy i rozłączam kable;
- stosuję się do przepisów bezpieczeństwa i nigdy nie przekraczam zapory.



### Uszkodzenie konstrukcji

#### Zagrożenia w pracy kierownika:

- dysponuję wysokiej jakości planem montażu;
- ludzie nie powinni pracować na dwóch leżących poniżej piętrach od miejsca montażu;
- posiadamy sprzęt do bezpiecznego montażu i rozbiórki.

#### Zagrożenia w pracy pracownika:

- zawsze postępuję zgodnie z planem montażu;
- zawsze upewniam się, że obszary poniżej miejsca montażu są zabezpieczone przed montażem elementów i rozbiórką;
- upewniam się, że sprawdziłem plany i podparcie elementów oraz sprawdzam ustawienia wzmocnień na bieżąco.



### Wybuch

#### Gaz

#### Zagrożenia w pracy kierownika:

- Upewniam się, że tlen i łatwopalne gazy są przechowywane oddzielnie, w odległości co najmniej 5 metrów.
- Upewniam się, że nie jest przechowywane więcej gazu niż jest to konieczne do produkcji.
- Określiłem wymagania dotyczące użycia nawianianego tlenu.

#### Zagrożenia w pracy pracownika:

- Zawsze kontroluję węże i złącza pod kątem usterek i zużycia.
- Po użyciu butli z gazem zawsze zakręcam zawór
- Zawsze upewniam się, że butle z gazem są przechowywane w dobrze wentylowanym miejscu i zabezpieczone przed przewróceniem - nigdy nie pomieszczeniach.

#### Materiał wybuchowy

#### Zagrożenia w pracy kierownika:

- Rozumiem odpowiedzialność, jaką ponoszę podczas prac wyburzeniowych zgodnie z przepisami dotyczącymi postępowania z materiałami wybuchowymi.
- Zażądałem oceny ryzyka i planu rozbiórki od wykonawcy prac rozbiórkowych
- Wymagam wstrzymania prac i nowej oceny ryzyka, gdy zachodzą zmiany.

#### Zagrożenia w pracy pracownika:

- Wykonuję prace wyburzeniowe zgodnie z planem wyburzeniowym i rozbiórkowym i wymagam wstrzymania prac, gdy zachodzą zmiany.
- Zachowuję porządek i czystość na palcie z materiałem wybuchowym
- Upewniam się, że strzałowy przeprowadził kontrolę czy nie pozostały niezdetonowane ładunki wybuchowe.

Myślę BHP, wypowiadam się i podejmuję działania!