



# Certyfikat kompetencji

## w zakresie kontroli Sprzętu Ochrony Indywidualnej (SOI) do prac na wysokości

Kandydat uczestniczył w szkoleniu w dniach: **xx – xx. xx. 2010**, podczas którego zapoznał się z procedurami kontroli następujących kategorii SOI: łączników, upręży, bloczków, kasków, lonży, lin i przyrządów do lin (zaciskowych, zjazdowych, asekuracyjnych). Szkolenie zakończył pozytywnym zaliczeniem egzaminu, obejmującego testy teoretyczne oraz praktykę procedur kontrolnych.

### Teoria

Test teoretyczny miał na celu wykazanie wiedzy kandydata w zakresie prawodawstwa, przepisów i zasad odnoszących się do doboru, zarządzania i kontroli SOI stosowanego do prac na wysokości.

### Praktyka

Praktyczny test polegał na wykonaniu kontroli wybranych, reprezentatywnych SOI, określenie ich stanu oraz wskazanie prawidłowego względem nich postępowania.

### Potwierdzenie certyfikacji

**P. Jan Kowalski** wykazał się zadowalającym poziomem kompetencji, co potwierdza niniejszy certyfikat.

<b>Trener prowadzący</b>	<b>Janina Wrzak</b>		
	<i>nazwisko</i>	<i>podpis</i>	<i>data</i>
<b>Trener weryfikujący</b>	<b>Jakub Nowak</b>		
	<i>nazwisko</i>	<i>podpis</i>	<i>data</i>

Kompetentny kontroler, zgodnie z niniejszym certyfikatem, to:

Osoba w pełni rozumiejąca potencjalne zagrożenia związane z używaniem sprzętu wysokościowego, z odpowiednią, teoretyczną i praktyczną wiedzą i doświadczeniem związanym ze sprzętem\*, umożliwiającą:

- kontrolę i wykrycie uszkodzeń i "słabych punktów" sprzętu
- określenie znaczenia uszkodzeń i zużycia sprzętu dla bezpieczeństwa i dalszego użytkowania, będąca w stanie podjąć odpowiednie względem takiego sprzętu postępowanie.

\* (który jest generalnie choć nie zawsze klasyfikowany jako SOI lub sprzęt do podnoszenia).