

# ZAŚWIADCZENIE

Pan  
Piotr Kozek

uczestniczył w szkoleniu

Projektowanie, instalowanie  
i konserwacja systemów zabezpieczenia  
elektronicznego w muzeach i obiektach  
zabytkowych – szkolenie uzupełniające

przygotowanym przez  
Narodowy Instytut Muzeów

Warszawa, 17- 19 października 2023 r.

MICHAŁ DZIUBA



KIEROWNIK KURSU

BARTOSZ SKALDAWSKI



ZASTĘPCA DYREKTORA  
NARODOWEGO INSTYTUTU MUZEÓW

**Narodowy  
Instytut  
Muzeów**

---



**Projektowanie, instalowanie i konserwacja systemów zabezpieczenia  
elektronicznego w muzeach i obiektach zabytkowych – szkolenie  
uzupełniające  
17- 19.10.2023 r.**

**Prowadzący:**

Przedstawiciele Narodowego Instytutu Muzeów: Krzysztof Osiewicz, Michał Dziuba, Magdalena Piorunek, Artur Sterkowicz.

Prowadzący zewnętrzni: Jarosław Borkowski – Kierownik Działu Ochrony i Obrony Cywilnej, Muzeum Wojska Polskiego w Warszawie; Artur Bogusz – Kierownik Działu Bezpieczeństwa, Muzeum Historii Polski; Mieczysław Kuras – Kierownik Działu Bezpieczeństwa, Muzeum Józefa Piłsudskiego w Sulejówku.

Moderacja: Michał Dziuba (NIM).

**Program:**

- Przestępczość przeciwko muzeom i zabytkom w latach 2018-2022
- Zabezpieczenia mechaniczno-budowlane w muzeach i obiektach zabytkowych. Korelacja ze środkami ochrony elektronicznej
- CMZM – aktualne podejście do magazynowania i obsługi zbiorów. Problemy i wyzwania w zakresie bezpieczeństwa na etapie projektowania
- Integracja rozbudowanych systemów bezpieczeństwa w dużych muzeach
- Doświadczenia ze współpracy międzynarodowej. Ochrona muzeów za granicą – Japonia
- Zagrożenia terrorystyczne a ochrona obiektów muzealnych. Stopnie gotowości alarmowych a systemy zabezpieczeń
- Omówienie zagadnień charakterystyki nowo wybudowanego obiektu i zagadnień związanych z bezpieczeństwem Muzeum Wojska Polskiego
- Kompleksowy system zabezpieczeń na przykładzie rozwiązań inwestycyjnych w nowo wybudowanym Muzeum Wojska Polskiego – wizytacja
- Omówienie zagadnień charakterystyki nowo wybudowanego obiektu i zagadnień związanych z bezpieczeństwem Muzeum Historii Polski
- Kompleksowy system zabezpieczeń na przykładzie rozwiązań inwestycyjnych w nowo wybudowanym Muzeum Historii Polski – wizytacja
- Muzeum Józefa Piłsudskiego w Sulejówku – Bezpieczeństwo obiektu w toku eksploatacji nowoczesnego budynku muzealnego