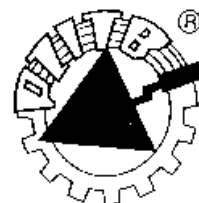


POLSKI ZWIĄZEK INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW
BUDOWNICTWA
OŚRODEK SZKOLENIA I RZECZOZNAWSTWA
ŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA



ZAŚWIADCZENIE

14/ONLINE/2022

Pan/i

Palka Sławomir

Nr członkowski **SLK/BO/0916/19**

był/a uczestnikiem jednodniowego seminarium
w dniach **27.04.2022r.**

o tematyce:

PLACE ZABAW, RÓWNIEŻ WODNE – NORMY, PROJEKTOWANIE, BEZPIECZEŃSTWO Z UWZGLĘDNIENIEM COVID - 19

organizowanych przez Ośrodek Szkolenia i Rzeczoznawstwa
Katowickiego Oddziału PZITB oraz dofinansowanego przez Śląską
Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa w Katowicach w ramach
programu doskonalenia zawodowego członków Izby.

Zastępca Przewodniczącego Rady
Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa

/-/ inż. Andrzej Nowak



Dyrektor Ośrodka
Szkolenia i Rzeczoznawstwa
Katowickiego Oddziału PZITB

/-/ mgr inż. Krystyna Styrzczała

Katowice, dnia 27.04.2022r.

WYKŁADOWCA : mgr inż. Małgorzata Mazur

1. Zagadnienia ogólne
2. Wymagania polskich przepisów
3. Prawa i obowiązki organizatorów w zakresie urządzania placu, bezpiecznego użytkowania i jego utrzymania.
4. Zakres regulacji ujęty polską normą pn-en 1176-7:2009
5. Dostawy, montaż (instalowanie urządzeń)
6. Na placu zabaw – rodzaje urządzeń i ich usytuowanie
7. Kontrola i utrzymanie
8. Zakres regulacji ujęty polską normą pn-en 1177:2009
9. Nawierzchnie placów zabaw amortyzujących upadki
10. Ogólne zasady odpowiedzialności wynikające
11. Z prowadzenia działalności związanej
12. Z funkcjonowaniem placu zabaw
13. Wskazówki praktyczne