

**ZAKRES AKREDYTACJI  
JEDNOSTKI INSPEKCYJNEJ TYPU C  
SCOPE OF ACCREDITATION FOR INSPECTOR BODY TYPE C  
Nr/No AK 032**

wydany przez / issued by  
**POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI**  
01-382 Warszawa, ul. Szczętkarska 42

Wydanie/Issue 2 z/of 17.01.2020

**Akredytacja zawieszona w całości zakresu na wniosek podmiotu  
od 01.09.2021 r. do 28.02.2022 r.**  
Accreditation voluntarily suspended at the request of the body in the full scope  
from 01.09.2021 to 28.02.2022

 <p>AK 032</p>	<p>Nazwa i adres jednostki inspekcyjnej Name and address of inspection body</p> <p><b>GŁÓWNY OŚRODEK CERTYFIKACJI I NADZORU Sp. z o.o.</b> <b>ul. Powstańców Listopadowych 29c/9</b> <b>35-606 Rzeszów</b></p>
<p><b>Rodzaj inspekcji / Type of inspection:</b></p>	
<p>ID                      Inspekcje dozorowe / Supervisory inspections</p>	

Wersja strony/Page version: A

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI  
WYROBÓW I OSÓB**

**KRZYSZTOF WOŹNIAK**

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AK 032 z dnia 25.03.2019 r.  
Cykl akredytacji od 25.03.2019 r. do 24.03.2023 r.  
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

This document is an annex to accreditation certificate No AK 032 of 25.03.2019  
Accreditation cycle from 25.03.2019 to 24.03.2023  
The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

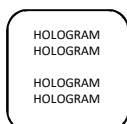
Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
ID.18	Inspekcje dozorowe	Place zabaw i siłownie plenerowe	<p>P04, wydanie 3 z 28.04.2018 r. Inspekcje obiektów – placów zabaw i siłowni plenerowych.</p> <p>PN-EN 1176-1:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.</p> <p>PN-EN 1176-2:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 2: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań huśtawek.</p> <p>PN-EN 1176-3:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 3: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań zjeżdżalni.</p> <p>PN-EN 1176-4:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 4: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań kolejek linowych.</p> <p>PN-EN 1176-5:2009 PN-EN 1176-5:2009/Ap1:2013-08 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 5: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań karuzeli.</p> <p>PN-EN 1176-6:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 6: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń kołyszących.</p> <p>PN-EN 1176-7:2009 PN-EN 1176-7:2009/Ap1:2013-08 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 7: Wytyczne instalowania, kontroli, konserwacji i eksploatacji.</p> <p>PN-EN 1176-10:2009 PN-EN 1176-10:2009/Ap1:2013-08 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 10: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań całkowicie obudowanych urządzeń do zabawy.</p> <p>PN-EN 1176-11:2014-11 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 11: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań dotyczące sieci przestrzennej.</p> <p>PN-EN 1177:2009 Nawierzchnie placów zabaw amortyzujące upadki -- Wyznaczanie krytycznej wysokości upadki.</p> <p>PN-EN 16630:2015-06 Wyposażenie siłowni plenerowych zainstalowane na stałe -- Wymagania bezpieczeństwa i metody badań.</p>

Wersja strony: A

## Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AK 032

Status zmian: wersja pierwotna – A

AKREDYTACJA ZAWIESZONA



Zatwierdzam status zmian  
KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI  
WYROBÓW I OSÓB

**KRZYSZTOF WOŹNIAK**  
dnia: 17.01.2020 r.