



**Orzeczenie Techniczne NR ....36061/2025 .....**

<b>Zleceniodawca:</b>	Publiczna Szkoła Podstawowa im. Bł. Jana Pawła II w Płocochowie Płocochowo 72, 06-100 Płocochowo
<b>Właściciel urządzenia:</b>	j.w.
<b>Nazwa urządzenia:</b>	Przedmiotem kontroli był plac zabaw znajdujący się na terenie szkolnym wykonany w ramach rządowego projektu "Radosna Szkoła".
<b>Producent, rok:</b>	Buglo; 2014r.
<b>Wykaz urządzeń:</b>	<b>Zestaw zabawowy; Zjazd linowy; Regulamin placu zabaw.</b>
<b>Dokumenty odniesienia:</b>	Ze względu na wymóg zgodności wyposażenia z polskimi normami kontrola obejmowała swoim zakresem ocenę zgodności placów zabaw i siłowni plenerowej z następującymi dokumentami odniesienia: Art. 62 ust. 1 pkt 1, 2 ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 nr 1333) PN-EN 1176-1:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań. PN-EN 1176-2+AC:2020-01 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 2: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań huśtawek. PN-EN 1176-3:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 3: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań zjeżdżalni. PN-EN 1176-5:2020-03 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 5: Dodatkowe szczegółowe wymagania



	<p>bezpieczeństwa i metody badań karuzeli. PN-EN 1176-6+AC:2019-03 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 6: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń kołyszących. PN-EN 1176-7:2020-09 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 7: Wytyczne dotyczące montażu, kontroli, konserwacji i eksploatacji. PN-EN 1176-10:2009 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 10: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań całkowicie obudowanych urządzeń do zabawy. PN-EN 1176-11:2014-11 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie. Część 11: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań dotyczące sieci przestrzennej. PN-EN 1177+AC:2019-04 Nawierzchnie placów zabaw amortyzujące upadki – Metody wyznaczania amortyzacji uderzenia.</p>
<b>Metodyka:</b>	<p>Przeprowadzono czynności kontrolne polegające na kontroli stanu placu zabaw w sposób organoleptyczny oraz za pomocą próbników kontrolnych zgodnych z Polską normą PN-EN 1176, PN-EN 1177. Stanu urządzeń narażonych na szkodliwe wpływy warunków atmosferycznych i niszczące działanie czynników występujących podczas ich użytkowania, których uszkodzenia mogą powodować zagrożenia dla: bezpieczeństwa osób użytkujących. Wykonanie dokumentacji fotograficznej, w celu przeanalizowania z aktualnymi wymogami prawa budowlanego oraz polskich norm. Przeprowadzanie wywiadu z zarządcą placu zabaw – na temat wypadków na terenie placu zabaw, sposobu funkcjonowania i okresów użytkowania obiektu. Przygotowanie orzeczenia technicznego.</p>
<b>Posiada dokumentację:</b>	<p>Rejestr przeprowadzonych kontroli, konserwacji i napraw placu zabaw; projekt placu zabaw, certyfikaty, karty techniczne urządzeń.</p>



**Data i miejsce badań:**

05.12.2025 r., Płocochowo

**Ocena końcowa:**

Plac zabaw na terenie szkolnym- ogrodzony. Plac wyposażony jest w ławki do siedzenia oraz kosze na śmiecie elementy te pozwalają zapewnić komfort opiekunom oraz porządek. Dojście do placu jest bezpieczne. W sąsiedztwie nie występują zagrożenia, ani przeszkody. Nawierzchnia na placu zabaw bezpieczna zgodna z wytycznymi normy PN-EN 1176 i PN-EN 1177. Stan nawierzchni: technicznie ogólnie dobry. Nie stwierdza się przetarć laminatów, złamań elementów, drewna w stanie rozkładu, odkształceń. Połączenie urządzeń zgodne z normą oraz właściwe zabezpieczenie połączeń. Woda łatwo spływa z placu zabaw. Przestrzeń wewnętrzna dostępna dla dorosłych. Urządzenia montowane bezpośrednio do gruntu- stabilne. Miejscowe zapadliska w podbudowie m.in. przy zjeździe linowym. \ Trwałe zabezpieczenie szczebli w drabinkach. Plac ma znamiona użytkowania – nie zagrażające bezpieczeństwu uczestnikom zabawy. Plac zabaw zgodny z normą PN-EN 1176. Zalecenia po kontrolne przekazane zleceniodawcy przeglądu kontrolnego. Potrzeba ciągłego monitorowania stanu placu zabaw.

**Orzeczenie techniczne ważne do: 07.12.2026r.**

**Niniejsze orzeczenie ważne jest tylko w oryginale**

Uwaga: Powyższa ocena stanu technicznego w czasie badania nie dotyczy wad ukrytych, za które nie odpowiadam.

*[Signature]*  
MICH...  
mgr inż. ...  
upr. bud...

Europejskie Centrum Bezpieczeństwa  
Sportu i Rekreacji  
Andrzej Buszek  
ul. Kajetana Stefanowicza 13, 31-234 Kraków  
NIP: 8722326063 • REGON: 122647678  
tel. 502 702 134 • www.bezpieczneplace.pl

*[Signature]*  
Specjalista ds. Bezpieczeństwa Urządzeń  
Rekreacyjnych i Placów Zabaw  
mgr inż. Andrzej Buszek