

PROTOKÓŁ
z okresowej kontroli stanu technicznego placu zabaw

Adres **PRZEDSZKOLE NR 52 ul. Kustronia 10 3 20-241 Lublin**

ZAKRES KONTROLI OBEJMUJE SPRAWDZENIE:
stanu technicznego placu zabaw, w tym urządzeń zabawowych

Data kontroli	28. 07. 2023r
----------------------	---------------

OSOBA PRZEPROWADZAJĄCA KONTROLĘ

Imię i nazwisko	Agnieszka Zarzeka Agnieszka Margol
-----------------	---

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PLACU ZABAW

Rodzaje urządzeń	karuzela bujaki sprężynowe, drewniana konstrukcja ze ślizgiem , drabinka, lokomotywa drewniana, zabawki dydaktyczne
Rodzaj materiałów użytych do produkcji urządzeń	drewno, stal, aluminium, tworzywa sztuczne
Rodzaj nawierzchni	Nawierzchnia placu zabaw składa się z podłoża naturalnego- trawy oraz części wylewnej.
Rodzaj nawierzchni pod urządzeniami	prawidłowa, spełniająca wymagania
Sposób mocowania urządzeń w gruncie (zabetonowane, zabetonowane w kotwach stalowych, wkopane)	Urządzenia są trwale związane z podłożem, aby zapobiec przesuwaniu urządzeń i zachowane są wokół nich strefy bezpieczeństwa. Urządzenia zamocowane prawidłowo (zabetonowane, wkopane, zabetonowane w kotwach stalowych)
Rodzaj ogrodzenia	Ogrodzenie metalowe kompletne. Podmurówka ogrodzenia posiada liczne pęknięcia.

USTALENIA PO SPRAWDZENIU STANU TECHNICZNEGO

Przedmiot sprawdzenia	Określenie stanu technicznego
dojścia do placu	prawidłowe
konstrukcja belek, okrągłaków oraz ich odkształcenia	prawidłowe
połączenia śrubowe	prawidłowe
powierzchnia elementów drewnianych	stan dobry
warstwa impregnatu elementów drewnianych	w normie
fundamenty, w tym sprawdzenie ich wystawiania ponad teren	w normie
nawierzchnia	w normie .
elementy metalowe, z uwzględnieniem stanu warstwy powłoki: (ocynkowanej lub lakierowanej)	stan dobry
części połączeń przegubowych, zawiesi siedzisk huśtawek i grubości ogniw łańcuchów	prawidłowe
blachy przy ślizgach	odpowiednio zabezpieczone
połączenia ślizgów z konstrukcjami	prawidłowe
nakrętki/gwinty, czy wystające nie stwarzają zagrożenia	odpowiednio zabezpieczone

łożyska w huśtawkach, karuzelach	odpowiednio zabezpieczone
elementy do chwytania, np. czy nie obracają się	stan prawidłowy
ogrodzenia	stan prawidłowy
konstrukcja furtek wejściowych i mechanizmy zamykania	stan prawidłowy
ławki, znajdujące się na placu zabaw	stan prawidłowy
stan i ilość piasku w piaskownicy	Piaskownica wyłączona z eksploatacji. Zaplanowano wymianę piachu.

USTALENIA INNE

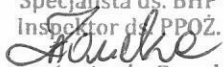
czy została umieszczona tablica informacyjna	<i>tak</i>
czy nawierzchnia jest właściwa dla wszystkich elementów wyposażenia	<i>Prawidłowa</i>
czy na nawierzchni nie występują niespodziewane przeszkody, czy jest wolna od zanieczyszczeń	<i>tak</i>
czy i przy jakich elementach stwierdzono ostre zakończenia	<i>Nie stwierdzono</i>
czy stwierdzono drewno/sklejkę rozszczepiające się/rozwarstwiająca się lub w stanie rozkładu, a jeśli tak, to których elementów	<i>Nie stwierdzono</i>
czy występuje korozja na elementach metalowych, a jeśli tak to na jakich urządzeniach	<i>Nie stwierdzono</i>
czy istnieją zagrożenia zakleszczenia: głowy i szyi, odzieży, palca, nogi, stopy lub ręki, a jeśli tak to na jakich urządzeniach	<i>Nie stwierdzono</i>
czy stwierdzono potłuczone szkło lub inne zanieczyszczenia	<i>Nie stwierdzono</i>

Na terenie Placu zabaw oceniono stan techniczny i poziom bezpieczeństwa powierzchni gruntu (czystość, wystające elementy). Zwrócono szczególną uwagę na stan strefy upadku przy poszczególnych urządzeniach.

Zalecenia

- 1) Nawierzchnia placu zabaw składająca się z asfaltu posiada liczne nierówności i pęknięcia do wymiany.
- 2) Murki, gazony na terenie placu zabaw do rozbiórki.
- 3) Podmurówka ogrodzenia przedszkola wymaga remontu.

Oświadczam, iż ustalenia zawarte w protokole są zgodne ze stanem faktycznym:

Specjalista ds. BHP
 Inspektor ds. PPOŻ.

 mgr Agnieszka Zarzeka
 (czytelny podpis osoby przeprowadzającej kontrolę)