

Y. M. K. M. S. M.
P. M. M. E. M. M.
[Signature]

BV 0082

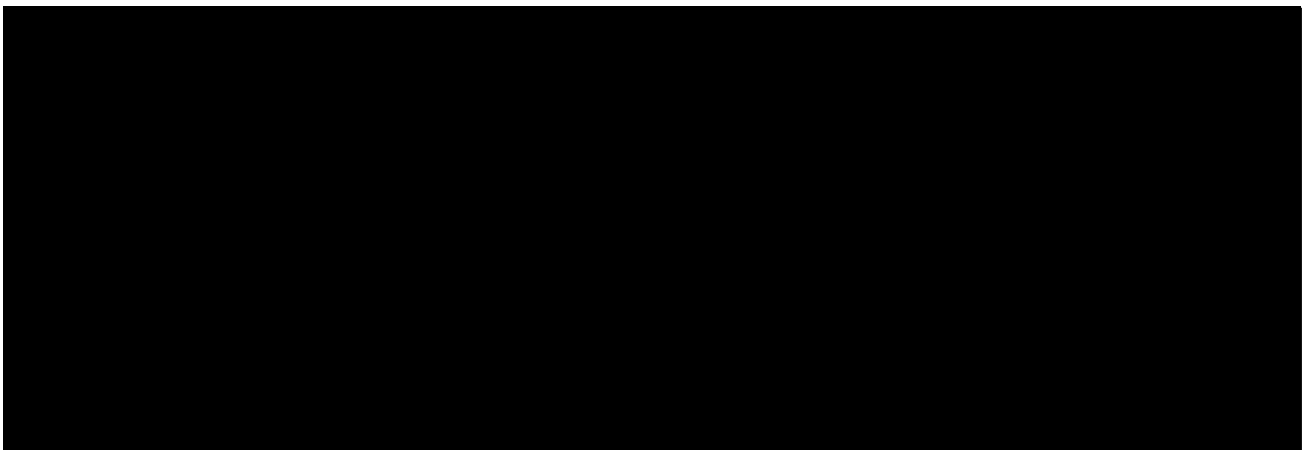
Załącznik nr 1
do Regulaminu budżetu obywatelskiego
w Toruniu, przyjętego uchwałą nr 52/19
Rady Miasta Torunia z dnia 7.02.2019 r.
z późn. zm

FORMULARZ ZGŁASZANIA PROJEKTÓW DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO W TORUNIU NA 2022 R.

UWAGA!!!

- Prosimy o czytelne wypełnienie formularza.
- Formularz można też wypełnić za pomocą Internetu, a następnie wydrukować i przynieść lub przysłać do Urzędu Miasta Torunia. Zajrzyj na www.budzet.torun.pl

A. WNIOSKODAWCA:



B. NAZWA PROJEKTU (maksymalnie 10 słów):

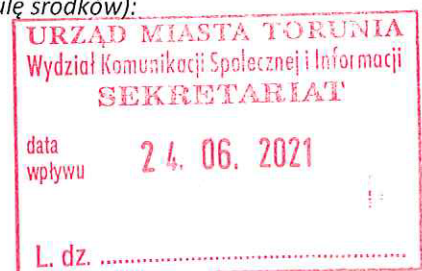
Baw się! – budowa kolorowego placu zabaw dla najmłodszych przy SP 17

C. TYP PROJEKTU (zaznacz jedną pozycję):

- projekt ogólnomiejski
 projekt lokalny

W przypadku zaznaczenia opcji „projekt lokalny” wskaż okręg (pulę środków):

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Bielawy-Grębocin | <input type="checkbox"/> Rubinkowo |
| <input type="checkbox"/> Bydgoskie | <input checked="" type="checkbox"/> Rudak |
| <input type="checkbox"/> Chełmińskie | <input type="checkbox"/> Skarpa |
| <input type="checkbox"/> Czerniewice | <input type="checkbox"/> Staromiejskie |
| <input type="checkbox"/> Jakubskie-Mokre | <input type="checkbox"/> Stawki |
| <input type="checkbox"/> Kaszczorek | <input type="checkbox"/> Wrzosey |
| <input type="checkbox"/> Podgórz | |



D. OPIS PROJEKTU

Proszę opisać, co dokładnie ma zostać wykonane, podać główne działania związane z realizacją zadania, podać uzasadnienie dla realizacji projektu:

Rozwój dzielnicy Rudak wiąże się z wzrostem liczby mieszkańców z małymi dziećmi. Jednak istniejące w niewielkiej liczbie place zabaw na Rudaku nie wyróżniają się w żaden sposób, a czasami odstrasza wręcz stanem sprzętu. Nie ma miejsc, które skutecznie odciągnęłyby maluchy od czasu spędzonego przed tabletem czy TV. Nowoczesny plac zabaw obok którego żadne dziecko nie przejdzie obojętnie na pewno zachęci je do większej aktywności fizycznej i spędzaniu czasu na świeżym powietrzu. Na terenie szkoły obecnie znajduje się mały plac zabaw oraz boiska, nie spełnia to jednak oczekiwań wszystkich dzieci, liczba sprzętów jest niewystarczająca, częściej korzystają z niego starsze dzieci, a dodatkowo na pewno nie zachęca wizualnie do zabawy.

Zadanie polega na utworzeniu ogrodzonego niskim płotkiem placu zabaw przeznaczonego dla najmłodszych 3-6 lat dzieci, będzie to dopełnienie istniejących już placu zabaw i boisk - przeznaczonych dla starszych dzieci, pozwoli na integrację i aktywność lokalnej społeczności wraz z całymi rodzinami. Plac zabaw powstanie na matach przerostowych, na której zostaną zamontowane 4 urządzenia do zabaw: 3 bujaki na sprężynach oraz duże urządzenie wielofunkcyjne.

Zakres prac:

Ułożenie bezpiecznej nawierzchni – maty przerostowe- teren 13m*13m 17550

Ogrodzenie niskim płotkiem 52 m ok. 10 000

Urządzenie wielofunkcyjne: Chatka z przymocowaną łodzią wraz z montażem 75 000

Mała karuzela kubetek 3900

Bujak wyścigówka 3000

Zestaw zabawowy wesołe pieski 3900

Dwie ławki 1800

Kosz na śmieci 500

Razem: 115 650

E. LOKALIZACJA, MIEJSCE REALIZACJI

Ulica, numer, rejon ulic, numer działki, inne istotne informacje na temat lokalizacji

Ul. Rudacka 26-32

Działka nr 204

Plac o powierzchni 13m x 13m

F. OPIS PROJEKTU NA STRONĘ INTERNETOWĄ

Proszę podać opis projektu, który zostanie opublikowany na stronie internetowej (maksymalnie 1 200 znaków ze spacjami):

Rozwój dzielnicy Rudak wiąże się z wzrostem liczby mieszkańców z małymi dziećmi. Jednak istniejące w niewielkiej liczbie place zabaw na Rudaku nie wyróżniają się w żaden sposób, a czasami odstrasza wręcz stanem sprzętu. Nie ma miejsc, które skutecznie odciągnęłyby maluchy od czasu spędzonego przed tabletem czy TV. Nowoczesny plac zabaw obok którego żadne dziecko nie przejdzie obojętnie na pewno zachęci je do większej aktywności fizycznej i spędzaniu czasu na świeżym powietrzu. Na terenie SP 17 obecnie znajduje się mały plac zabaw oraz boiska, nie spełnia to jednak oczekiwań wszystkich dzieci, liczba sprzętów jest niewystarczająca, częściej korzystają z niego starsze dzieci, a dodatkowo na pewno nie zachęca wizualnie do zabawy. Zadanie polega na utworzeniu ogrodzonego niskim płotkiem placu zabaw przeznaczonego dla najmłodszych 3-6 lat dzieci, będzie to dopełnienie istniejących już placu zabaw i boisk - przeznaczonych dla starszych dzieci, pozwoli na integrację i aktywność lokalnej społeczności wraz z całym rodzinami. Plac zabaw powstanie na matach przerostowych, na której zostaną zamontowane 4 urządzenia do zabaw: 3 bujaki na sprężynach oraz duże urządzenie wielofunkcyjne.

G. SZACUNKOWY KOSZT PROJEKTU

Proszę podać szacunkowy koszt realizacji projektu, z podziałem na poszczególne elementy składowe:

Ułożenie bezpiecznej nawierzchni – maty przerostowe- teren 13m*13m	17550	
Ogrodzenie niskim drewnianym płotkiem 52 m ok.	10 000	
Urządzenie wielofunkcyjne: Chatka z przymocowaną łodzią wraz z montażem	75 000	
Mała karuzela kubetek	3900	
Bujak wyścigówka	3000	
Zestaw zabawowy wesołe pieski	3900	
Dwie ławki	1800	
Kosz na śmieci	500	Razem: 115 650

H. ZAŁĄCZNIKI

Lista poparcia dla projektu (obowiązkowe)

Oświadczenie podmiotu zewnętrznego o współpracy, (patrz §13 ust.4 pkt 4 Regulaminu) *

Mapy**

Zdjęcia**

Inne (np. dodatkowe ekspertyzy, rekomendacje, analizy prawne)**

Wybrane

* Jeśli realizacja wymaga współpracy z podmiotem zewnętrznym

** Informacja nieobowiązkowa

I. OŚWIADCZENIA

1. Dla wnioskodawców, którzy w momencie składania wniosku ukończyli 18. rok życia

Oświadczam, że:

- 1) W dniu złożenia wniosku do Budżetu obywatelskiego w Toruniu mam ukończone 18 lat;
- 2) Dane podane w formularzu wniosku są prawdziwe i aktualne;
- 3) Zapoznałem/am się i akceptuję Regulamin budżetu obywatelskiego w Toruniu;
- 4) Zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych w procedurze Budżetu obywatelskiego w Toruniu, znajdującą się na ostatniej stronie formularza wniosku;
- 5) Ponoszę odpowiedzialność prawną za dane i informacje zamieszczone w formularzu wniosku.

Toruń,

Data:

22.06.2021.

2. Dla rodzica / opiekuna prawnego osoby małoletniej składającej projekt, która w momencie składania wniosku nie ukończyła 18. roku życia

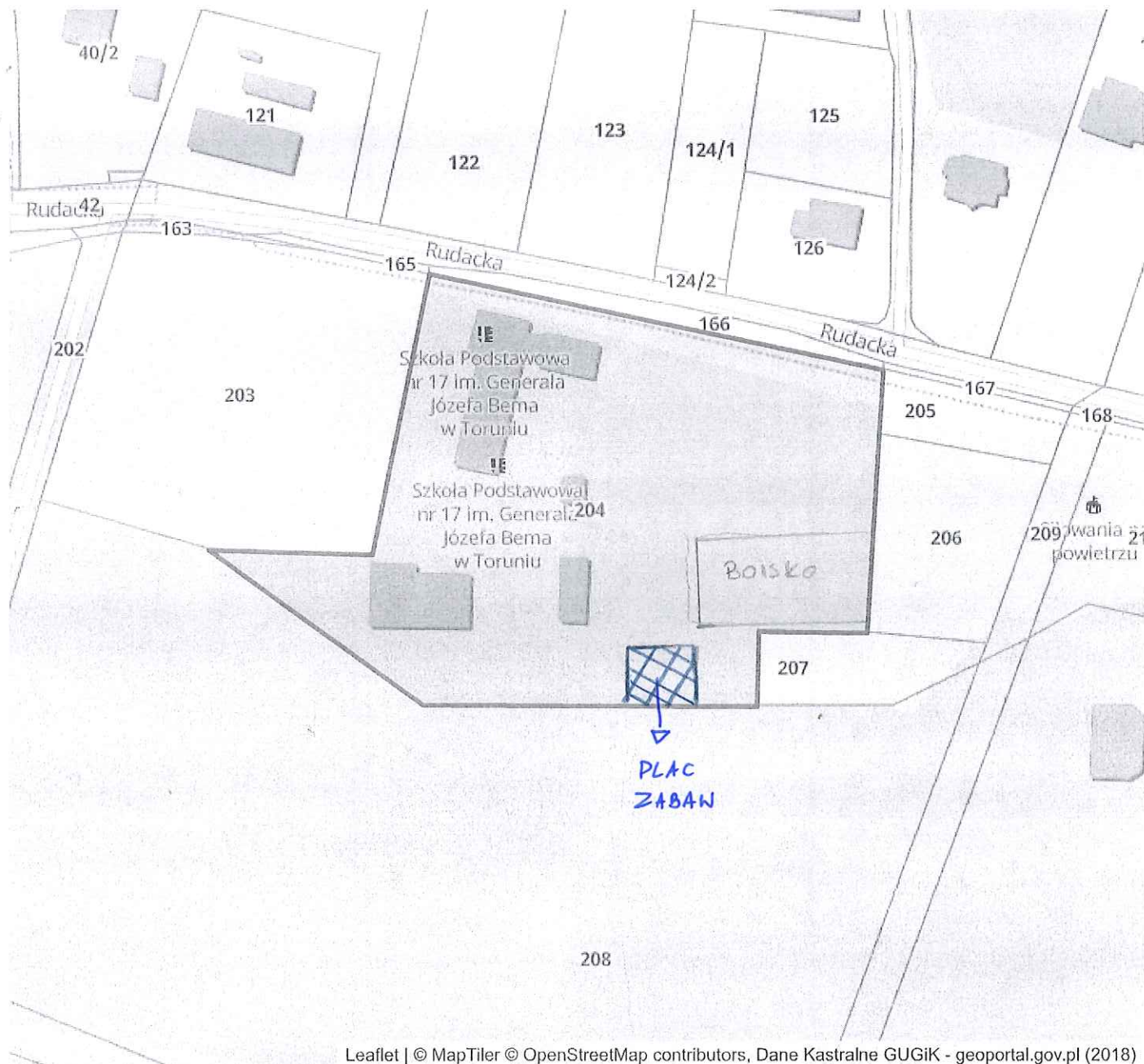
Oświadczam, że:

- 1) Jestem rodzicem / opiekunem prawnym osoby składającej niniejszy projekt w ramach Budżetu obywatelskiego w Toruniu;
- 2) Akceptuję udział mojego dziecka / podopiecznego w procedurze Budżetu obywatelskiego w Toruniu;
- 3) Zapoznałem/am się z treścią projektu składanego przez moje dziecko / podopiecznego;
- 4) Potwierdzam prawdziwość i aktualność danych, które zostały podane w formularzu;
- 5) Zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych w procedurze Budżetu obywatelskiego w Toruniu, znajdującą się na ostatniej stronie formularza wniosku;
- 6) Ponoszę odpowiedzialność prawną za wszelkie dane zamieszczone w formularzu wniosku.

Toruń,

Data:

Czytelny podpis składającego wniosek:



Leaflet | © MapTiler © OpenStreetMap contributors, Dane Kastralne GUGiK - geoportal.gov.pl (2018)

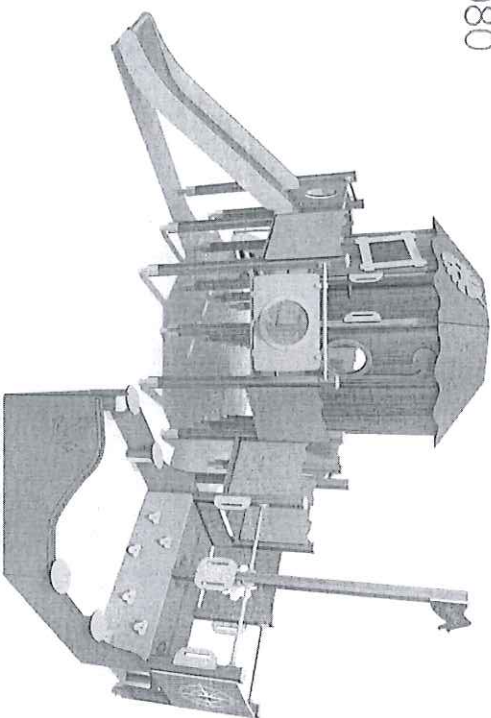


046301_1.0067.AR_1.204

9214 m², obręb 0067, woj kujawsko-pomorskie powiat Toruń, gmina Toruń (gmina miejska)

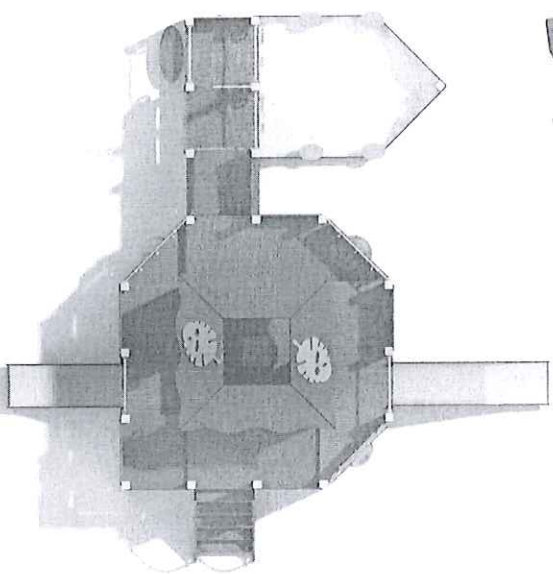
Buglio®

8080



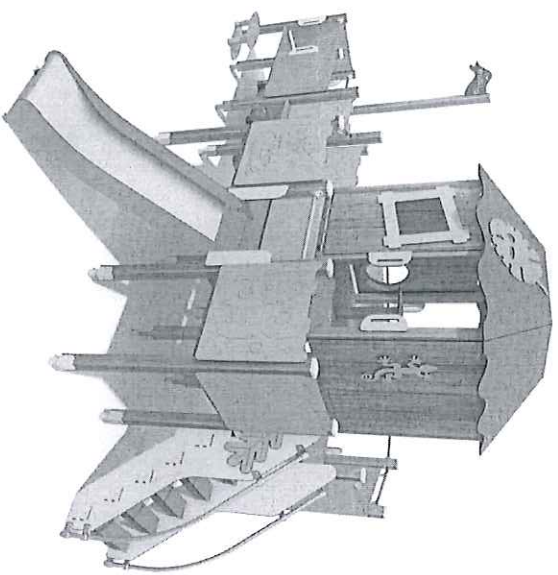
Buglio®

8080



OPIS PRODUKTU

Wymiary: 662 x 664 cm
 Szerokość bezpoziomoleżniaka: 1067 x 924 cm
 Wysokość odkocinka: 347 cm
 Wysokość swoobodnego upadku: 130 cm
 Dostępność części zastawowych: TAK
 Produkci zgodni z PN-EN 1176 i EN 12017-12, 12A i
 Przewodni: wiekowy: 3 - 12

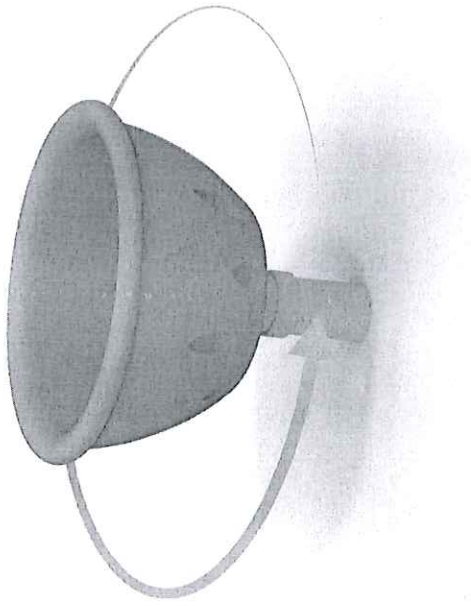


Kategoria	Opis	Minimalna grubość warstwy (mm)
Keja	Przeznaczona na kciuki, drzewo gładkie, niepalne, kompozytowa, 20-25 mm, od 50 mm	300
Włochy	Przeznaczony do chwytania, drzewo niepalne, kompozytowa, 20-25 mm, od 50 mm	300
Przebieg lub Złoty	Wysokość: 200 mm, od 5-20 mm	300
Włochy i inne części	Wysokość: 200 mm, od 5-20 mm	300

Niniejszy produkt przeznaczony jest do użytku w obszarach przeznaczonych do rekreacji i zabaw.
 Nie należy go użytkować w sposób niezgodny z przeznaczeniem.
 Wszelkie zmiany konstrukcyjne mogą być wprowadzane tylko w formie dodatkowych rysunków technicznych.
 Wszelkie zmiany konstrukcyjne mogą być wprowadzane tylko w formie dodatkowych rysunków technicznych.
 Wszelkie zmiany konstrukcyjne mogą być wprowadzane tylko w formie dodatkowych rysunków technicznych.

Buglò

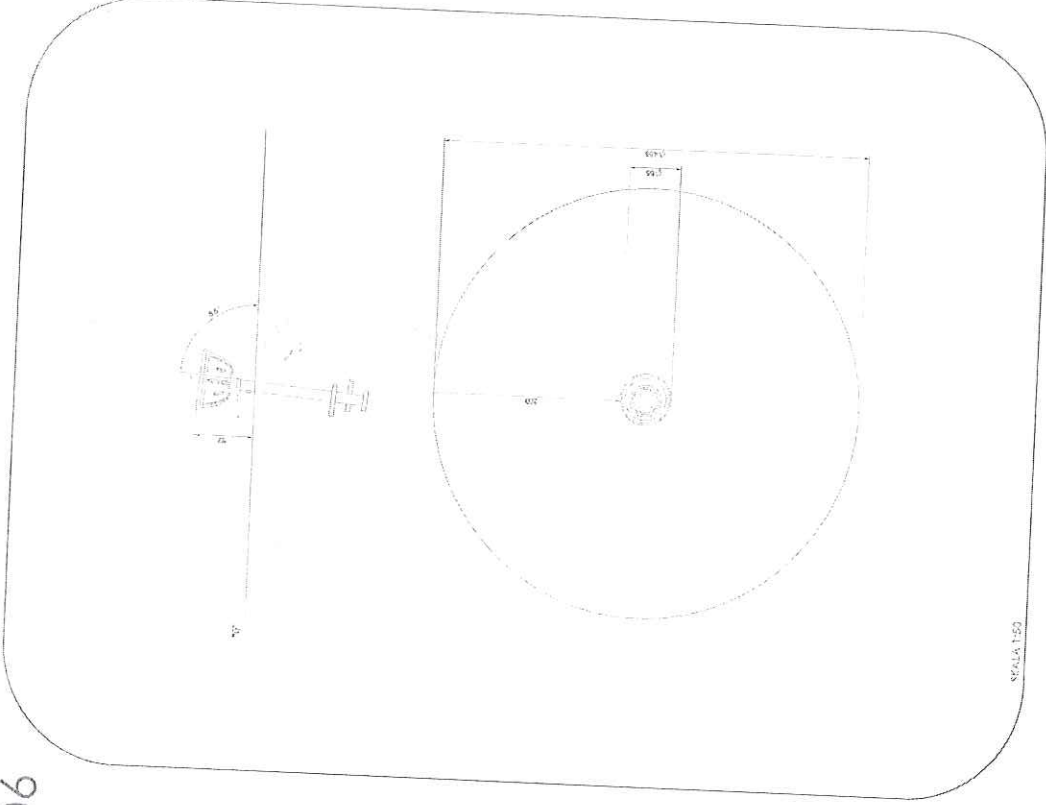
4006



SOCCIALBUCCIA

Buglò

4006



MATERIAŁY:

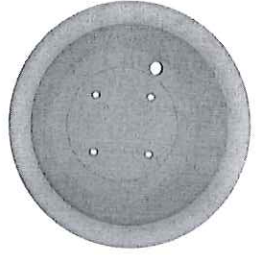
KONSTRUKCJA STAŁOWA;
KOBRYNA POCZCZONIA;
MALOWANIE POŚCICONO

SIERDZIO KARZEZI
Z POLYURENU
KONWALNE ROZCIĄCIE
SZEROKA: 100CM; 100CM



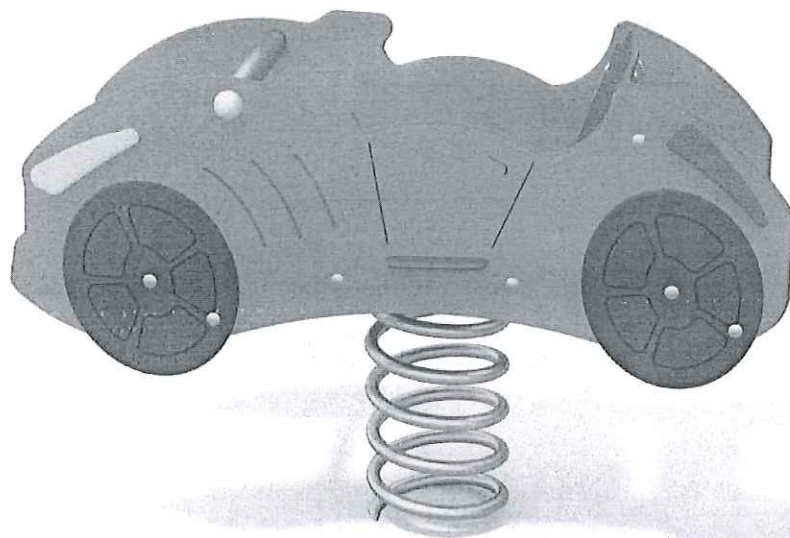
INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	54 x 54 cm
Szerokość	45,5 x 45,5 cm
Powierzchnia szkleny bezpieczeństwa	1,7 m ²
Wysokość całkowita	52 cm
Wysokość swobodnego wypału	52 cm
Ilość użyłtowników	1
Przebieg egzaminacji PH-EN 1174-1:2017:12	TAK
Dotyczy: część zapalających	TAK
Przebieg egzaminacji	3-12
Przebieg egzaminacji zgodny z PN-EN 1174-1:2017:12	TAK



Buglo®

5016



ZABAWA



INTEGRACJA

OPIS PRODUKTU

Wymiary: 38 x 98 cm
 Strefa bezpieczeństwa: 238 x 358 cm
 Wysokość całkowita: 66 cm
 Wysokość swobodnego upadku: 50 cm

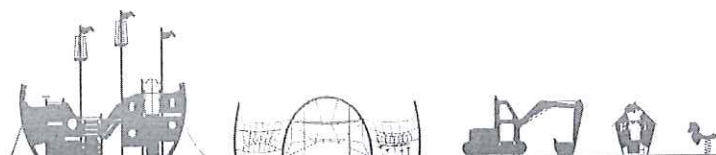
Największy element: cały produkt (120 cm)
 Najcięższy element: 32 kg

Dostępność części zapasowych: TAK
 Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12: TAK
 Przedział wiekowy: 1 - 12

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu 5016 norma PN-EN 1176-1:2017-12 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

Material	Opis	Minimalna grubość warstwy mm
Beton		
Nawierzchnia bitumiczna		
Wartstwa górna głoby		
Dam		
Kora	Rozdrobniona kora drzew iglastych, wielkość kawałków od 20 mm do 80 mm	300
Wióry	Drewno rozdrobnione mechaniczne (nie materiały drewnopochodne), bez kory i liści, wielkość od 5 mm do 30 mm	300
Płasek lub Żwir	Wielkość ziaren od 0,25 mm do 8 mm	300
Materiały syntetyczne	Materiały syntetyczne z atestem stosowania dla wys. swob. upadku \geq 500 mm	

Nawierzchnię należy konserwować poprzez uzupełnianie poziomu materiałów sypkich oraz usuwanie z nawierzchni twardych ciał obcych. Największe zagrożenie stanowi rozbite szkło.



Producent:

Buglo Place Zabaw Sp. z o.o. Sp.k.
 ul. BoWiD 4
 75-209 Koszalin

Dział handlowy:

buglo@buglo.pl

539 975 645

/BugloPlaygrounds

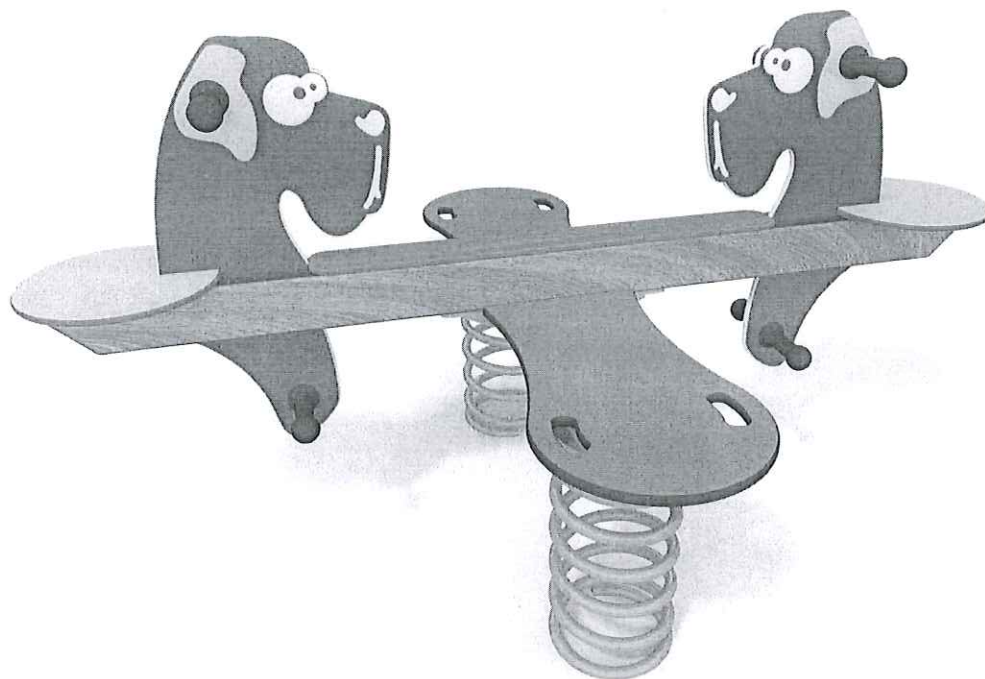
/bugloplaygrounds

www.buglo.pl



Buglo®

5020



ZABAWA



INTEGRACJA

OPIS PRODUKTU

Wymiary: 122 x 179 cm
 Strefa bezpieczeństwa: 323 x 380 cm
 Wysokość całkowita: 89 cm
 Wysokość swobodnego upadku: 55 cm

Największy element: całość - 89 x 179 x 122 cm
 Najcięższy element: całość - 62 kg

Dostępność części zapasowych: TAK
 Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009: TAK
 Przedział wiekowy: 1 - 12

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu norma PN-EN 1176-1:2009 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek.

Material	Opis	Minimalna grubość warstwy mm
Beton		
Nawierzchnia bitumiczna		
Wartstwa górna gleby		
Dań		
Kora	Rozdrobniona kora drzew iglastych, wielkość kawałków od 20 mm do 80 mm	300
Wióry	Drewno rozdrobnione mechaniczne (nie materiały drewnopochodne), bez kory i liści, wielkość od 5 mm do 30 mm	300
Piasek	Wielkość ziaren od 0,2 mm do 2 mm	300
Żwir	Wielkość ziaren od 2 mm do 8mm	300
Materiały syntetyczne	Materiały syntetyczne z atestem stosowania dla wys. swob. upadku → 550 mm	

Nawierzchnie należy konserwować poprzez uzupełnianie poziomu materiałów sypkich oraz usuwanie z nawierzchni twardych ciał obcych. Największe zagrożenie stanowi rozbite szkło.



www.buglo.pl

ul. Zwycięstwa 276
75-653 Koszalin

buglo@buglo.pl

tel. 94 34 316 11