

*pe m. wójcik*  
*[Signature]*



*B0475*

URZĄD MIASTA TORUNIA  
PUNKT INFORMACYJNY  
ul. Wały gen. Sikorskiego 8  
Data *2019.06.14*  
L. dz. ....

# FORMULARZ ZGŁASZANIA PROJEKTÓW DO ZREALIZOWANIA W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO W TORUNIU 2020

## A. INFORMACJE PODSTAWOWE

- Tytuł / Nazwa projektu:**  
Bezpieczne huśtawki na Gałczyńskiego
- Lokalizacja / Miejsce realizacji:**  
Plac zabaw między blokami na ul. Gałczyńskiego 29-31 i 25-27
- Typ projektu:**  
 projekt ogólnomiejski  
 projekt lokalny: Bydgoskie
- Autor projektu:** [Redacted]

URZĄD MIASTA TORUNIA  
Wydział Komunikacji Społecznej i Informacji  
SEKRETARIAT  
data wpływu *14.06.2019*  
L. dz. ....

## B. OPIS PROJEKTU:

1. Demontaż około 40letniej zjeżdżalni i huśtawek - 1000 zł 2. Wstawienie huśtawki kombinowanej potrójnej czyli przeznaczonej dla kilkorga dzieci oraz urządzenia zwanego walcem. Huśtawka powinna posiadać dwa standardowe siedziska oraz bocianie gniazdo czyli wyjątkowe, duże siedzisko umożliwiające zabawę nawet kilkorgu dzieciom jednocześnie, komfortowe, stanowi często ulubiony element placu zabaw. Huśtawki powinny być wykonane z bezpiecznych materiałów, ładnych kolorach i być odporne na warunki atmosferyczne, ze stali i płyty hdpe. - 16 000 zł 3. Wstawienie nowej ławki i kosza na śmieci 1000 zł Obecny plac zabaw powstał kilkadziesiąt lat temu, sprzęty uległy zniszczeniu, są stare, a ich stan budzi wątpliwości w zakresie bezpieczeństwa dzieci. Ponadto chcielibyśmy aby plac był atrakcyjny dla dzieci, aby zabawa na nim stanowiła przyjemność. Połączenie różnych typów huśtawek pomaga kształtować relacje z rówieśnikami, kształtuje zachowania społeczne. Huśtanie się dostarcza wielu pozytywnych emocji, kształtuje zmysł równowagi oraz stymuluje układ nerwowy, a dodatkowo uspakaja i wycisza. Dodatkowo na całym osiedlu i w jego pobliżu nie ma bocianiego gniazda, a pozostałe huśtawki są w opłakanym stanie.

## C. SZACUNKOWY KOSZT PROJEKTU:

20000.00

## D. OPIS PROJEKTU NA STRONĘ INTERNETOWĄ:

Montaż nowych huśtawek z bocianim gniazdem, nowej ławki i kosza na śmieci.

## E. ZAŁĄCZNIKI:

- Lista poparcia dla projektu,
- Oświadczenie pomiotu zewnętrznego o współpracy,
- Mapy,
- Zdjęcia,
- Inne (np. dodatkowe ekspertyzy, rekomendacje, analizy prawne).

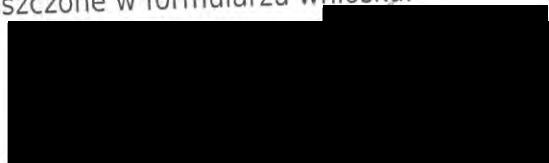
## F. Oświadczenie:

Oświadczam, że:

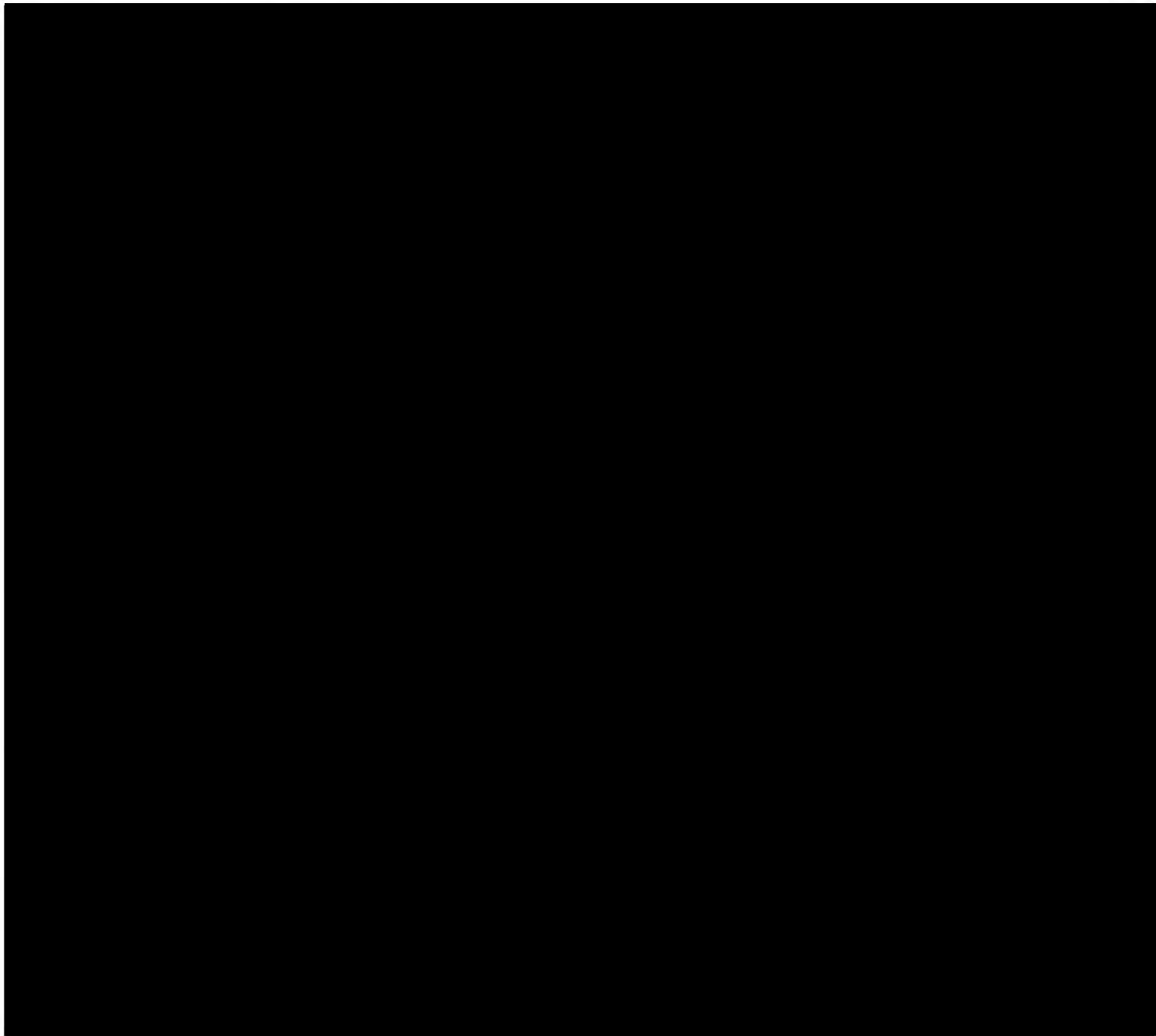
- W dniu złożenia wniosku do Budżetu obywatelskiego w Toruniu mam ukończone 18 lat;
- Dane podane w formularzu wniosku są prawdziwe i aktualne;
- Zapoznałem/am się i akceptuję Regulamin budżetu obywatelskiego w Toruniu;
- Zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych w procedurze Budżetu obywatelskiego w Toruniu, której treść została wyświetlona podczas procesu rejestracji oraz przesłana mailem wraz z linkiem aktywnym oraz jest dostępna na końcu tego formularza;
- Ponoszę odpowiedzialność prawną za dane i informacje zamieszczone w formularzu wniosku.

.....14.06.2019v.....

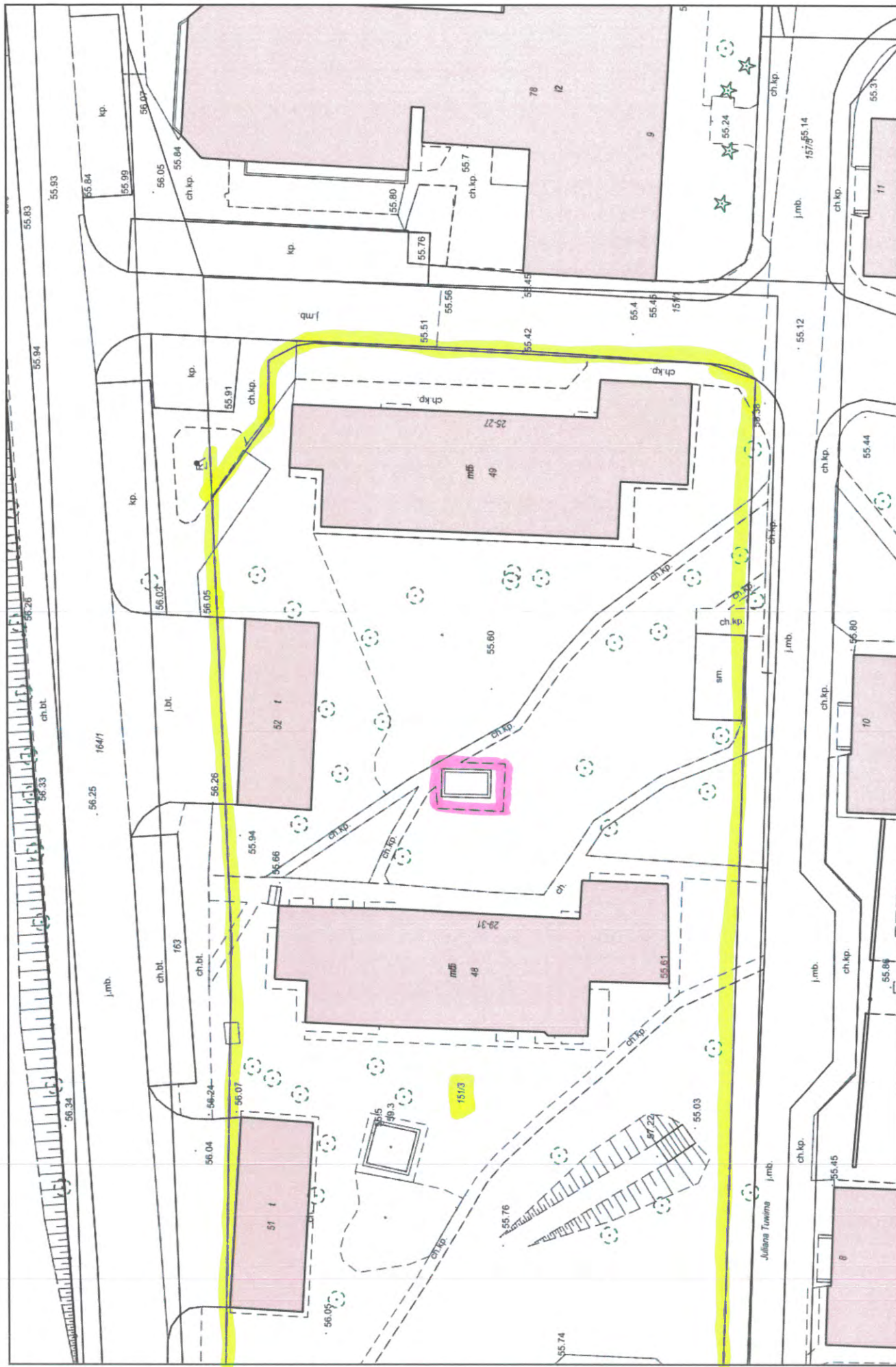
Data

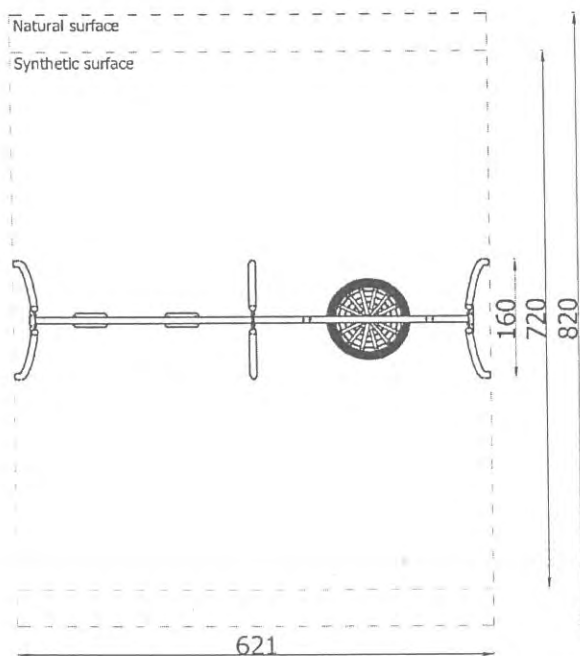
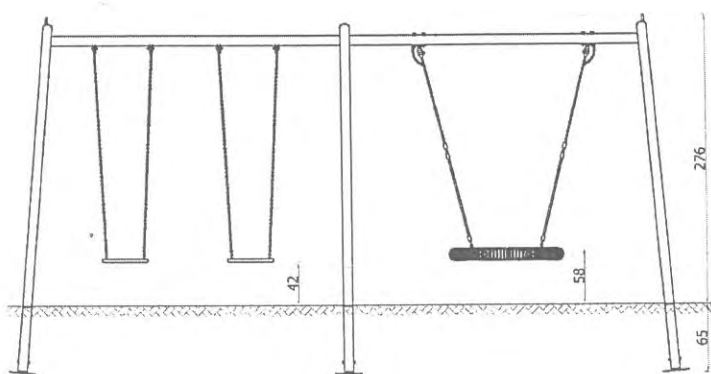


\*1351-624-0\*



### Wydruk mapy z systemu WebEWID





OPIS URZĄDZENIA

Tradycyjna huśtawka pochodząca z serii Action4Kids wykonana z materiałów najwyższej jakości, przeznaczona dla kilkorga dzieci. Posiada dwa standardowe siedziska oraz bocianie gniazdo. Połączenie różnych typów zawiesi pomaga kształtować relacje z rówieśnikami, kształtuje zachowania społeczne. Huśtanie się dostarcza wielu pozytywnych emocji, kształtuje zmysł równowagi oraz stymuluje układ nerwowy, a dodatkowo uspokaja i wycisza.

Dopuszczalna liczba użytkowników	4	Przedział wiekowy	3+
----------------------------------	---	-------------------	----

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

Symbol	A	B	C
Wysokość swobodnego upadku [m]	1,49		
Pole powierzchni [m <sup>2</sup> ]	51,0		
Obwód [m]	29,0		

MATERIAŁY

Urządzenie posadowione 65 cm poniżej poziomu gruntu.  
 Konstrukcja nośna wykonana z rury stalowej okrągłej 88,9 i mm.  
 Formatki z polietylenu wysokociśnieniowego (HDPE).  
 Łączniki i zaślepki odporne na warunki atmosferyczne.  
 Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie i lakierowanie proszkowe.

Konstruktor: RK

Data: 27-04-2016

