

Handwritten signatures and scribbles in the top left corner.



URZĄD MIASTA TORUNIA
Wydział Komunikacji Społecznej i Informacji
SEKRETARIAT
data wpływu 22.03.2016
L. dz. *B. J. J.*

**FORMULARZ ZGŁASZANIA PROJEKTÓW
DO ZREALIZOWANIA W RAMACH BUDŻETU PARTYCYPACYJNEGO W TORUNIU NA 2017 R.**

UWAGI!!!

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

A. INFORMACJE PODSTAWOWE

• **Tytuł projektu:**

Remont łączącej, wykonanej już częściowo ul. Strzałowej z ul. Podgórską wraz z budową chodnika, montażem oświetlenia i elementami kanalizacji deszczowej. Posadzenie krzewostanu na miejscach wydzielonych z parkowania pojazdów przy wybudowanym parkingu przy bloku Strzałowa 1 i 3.

• **Lokalizacja:**

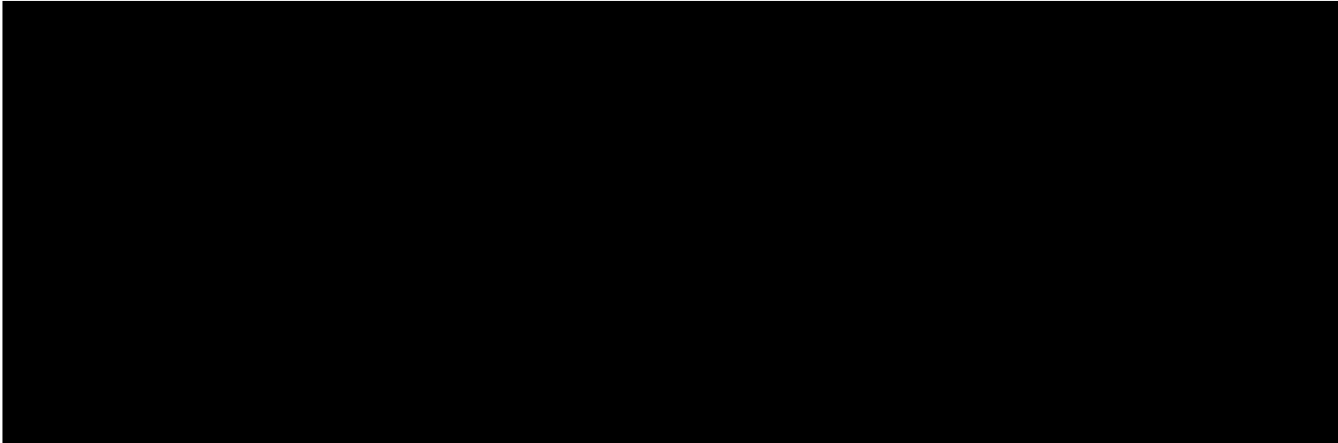
Dzielnica Rudak, Ulica Strzałowa 1 do ul. Podgórskiej

• **Typ projektu (zaznacz jedną pozycję):**

projekt ogólnomiejski

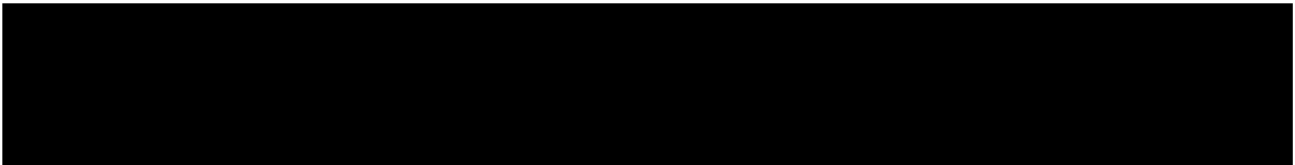
projekt lokalny (część miasta - okręg):**RUDAK**.....

• **Autor projektu:**



• **Oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych:**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury budżetu partycypacyjnego przez Urząd Miasta Torunia zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz.U. 2015, poz. 2135 z późn. zm.). Administratorem danych osobowych jest Prezydent Miasta Torunia z siedzibą w Toruniu, ul. Wały gen. Sikorskiego 8. **Uwaga! W przypadku niezaznaczenia pola znakiem X, wniosek będzie nieważny.**



B. OPIS PROJEKTU

Proszę opisać, co dokładnie ma zostać wykonane oraz wskazać główne działania związane z realizacją zadania:

Dokończenie częściowo wykonanego remontu w ramach budżetu partycypacyjnego 2015 roku ul. Strzałowej łączącej się z ul. Podgórską i przebiegającą przez osiedle mieszkaniowe Strzałowa 1,3,5 oraz Łódzka 1, oraz wykonanie na nowym odcinku chodnika. Odcinek tej drogi jest wykonany z płyt betonowych, które zostały zdemontowane podczas remontu ul. Strzałowej i wykorzystane do ułożenia drogi. Droga ta jest nierówna z licznymi progami, pełna głębokich wyrw, co powoduje powstawanie oczek wodnych po opadach deszczu jak i zakrytych pułapek po opadach śniegu. Tak zakryte dziury są powodem licznych, drobnych uszkodzeń pojazdów mieszkańców intensywnie korzystających z tego odcinka drogi. Droga ta jest pozbawiona oświetlenia, co w okresie jesienno-zimowym, zwłaszcza po zapadnięciu zmroku bardzo utrudnia piesze poruszanie się po niej, oraz stwarza zagrożenie ze strony agresywnych i natarczywych osób spożywających alkohol przy pawilonie „Paluszek” mieszczącego się przy tym fragmencie nieoświetlonej drogi. Ten odcinek jest intensywnie wykorzystywany do przemieszczania się mieszkańców naszego i sąsiednich osiedli na przystanki komunikacji publicznej mieszczące się przy ul. Łódzkiej i Podgórskiej, oraz udających się na dworzec kolejowy Toruń Główny.

Posadzenie krzewostanu na granicach wybudowanych miejsc parkingowych w ramach projektu 2015 r., przy bloku Strzałowa 1, 3. Kierowcy parkują na terenach, które zostały bardzo ładnie przygotowane dla terenów zielonych, lecz bez braku jakiegokolwiek zabezpieczenia są nadal wykorzystywane do parkowania pojazdów co powoduje zniszczenia i powstawanie kolein na tych terenach.

C. OPIS PROJEKTU NA STRONĘ INTERNETOWĄ

Proszę napisać opis projektu, który zostanie opublikowany na stronie internetowej (maksymalnie 1200 znaków ze spacjami):

Remont ul. Strzałowej od bloku Strzałowa 1 do ul. Podgórskiej, budowa chodnika oraz montaż kanalizacji deszczowej i oświetlenia na tej drodze. Posadzenie krzewostanu w granicach drogi i miejsc parkingowych przy blokach Strzałowa 1 i 3.

D. SZACUNKOWY KOSZT PROJEKTU

Proszę podać szacunkowy koszt realizacji projektu, jeżeli jest znany:

.....
.....
.....

E. ZAŁĄCZNIKI

Lista poparcia dla projektu

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

Mapy**

Zdjęcia**

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

** Jeśli realizacja wymaga współpracy z podmiotem zewnętrznym*

*** Informacja nieobowiązkowa*

/-/



Image © 2016 DigitalGlobe
© 2016 Google

Google

Data uzyskana obrazu: 4/2/2014 52°59'59.71"N 18°37'22.65"E wys. 315 m. wysokość punktu wizeru

2004







