

# SPOTKANIA

PREZYDENTA MIASTA TORUNIA

MICHAŁA ZALESKIEGO **Z MIESZKAŃCAMI**



*#zawszedlatorunia*

WRZOSY



### Budowa ronda na skrzyżowaniu Grudziądzka / Strobanda

- Skrzyżowanie Grudziądzka / Strobanda
- Zakres: optymalizacja dokumentacji, rondo turbinowe średnicy 30 m, odcinek ul. Grudziądzkiej łączący ul. Strobanda z ul. Polną, chodniki, drogi rowerowe, oświetlenie
- Przetarg ogłoszono w lutym br.
  
- Planowany termin wykonania prac: 2024/2025

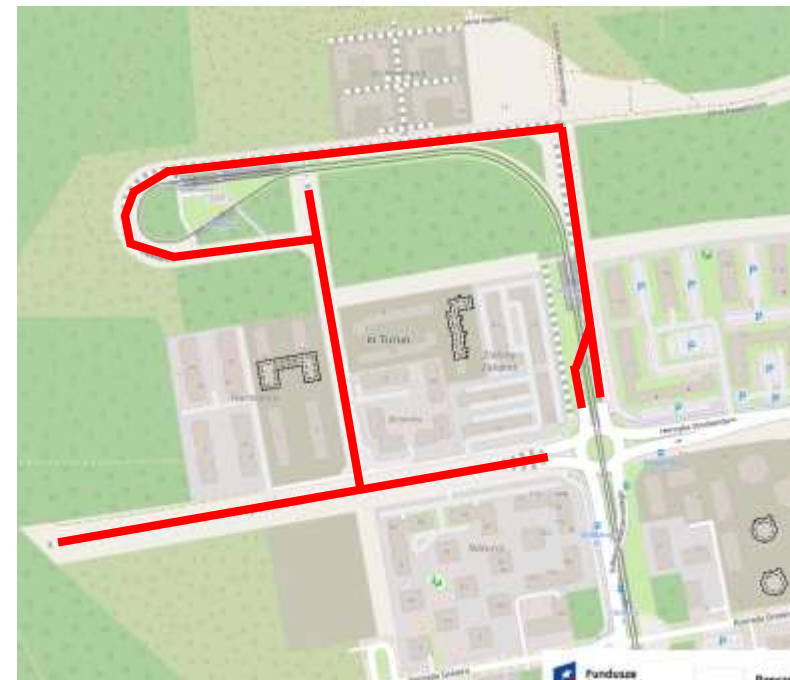






### Budowa ul. Watzenrodego, Strobanda i Heweliusza

- Ulice: Watzenrodego (314 m), Strobanda (513 m), Heweliusza (662 m) wraz z drogą dojazdową (308 m)
- Zakres: budowa nowych dróg (łącznie 1797 m): jezdnie, chodniki, drogi rowerowe, oświetlenie, infrastruktura techniczna, kanalizacja deszczowa
- Planowany koszt: 15,5 mln zł
- Planowany termin zakończenia: 2024/2025





### Budowa drogi rowerowej przy DK91 i linii kolejowej nr 207

- Od skrzyżowania Grudziądzka / Strobanda w kierunku północnym
- Zakres: droga rowerowa, oświetlenie
- Planowany koszt: 960 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: maj 2024 r.







### Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż ul. Barbarka

- Od ul. Polnej do Osady Leśnej na Barbarce
- Zakres: opracowanie dokumentacji (2024) i rozpoczęcie prac (koniec 2024): droga rowerowa o długości około 3 km, oświetlenie
- Planowany termin zakończenia: 2025 r.





### Budowa ul. Bławatkowej

- 260 m od ul. Sadowej do ul. Gryczanej
- Zakres: jezdnia, oświetlenie, infrastruktura podziemna
- Planowany koszt: 830,13 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: maj 2024 r.

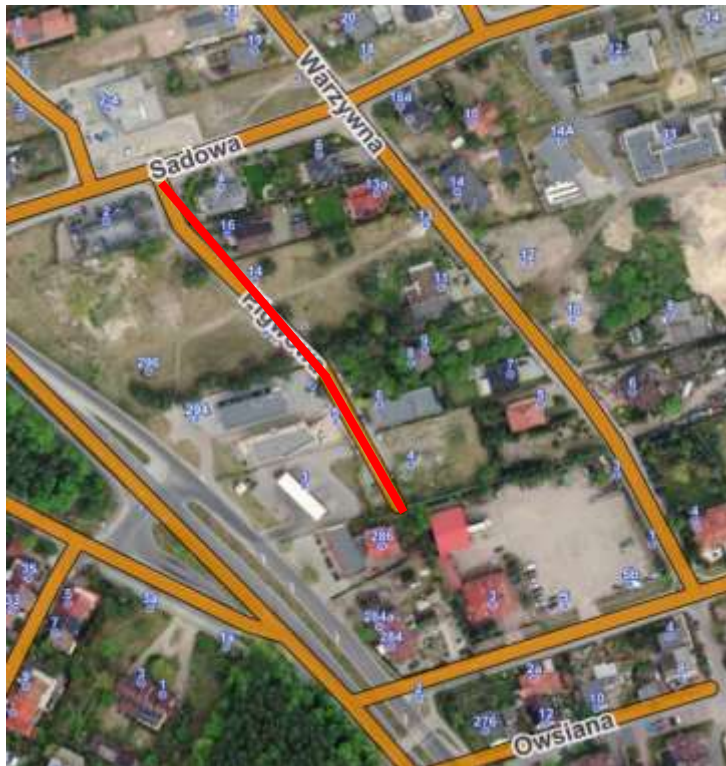






### Przebudowa ul. Pigwowej

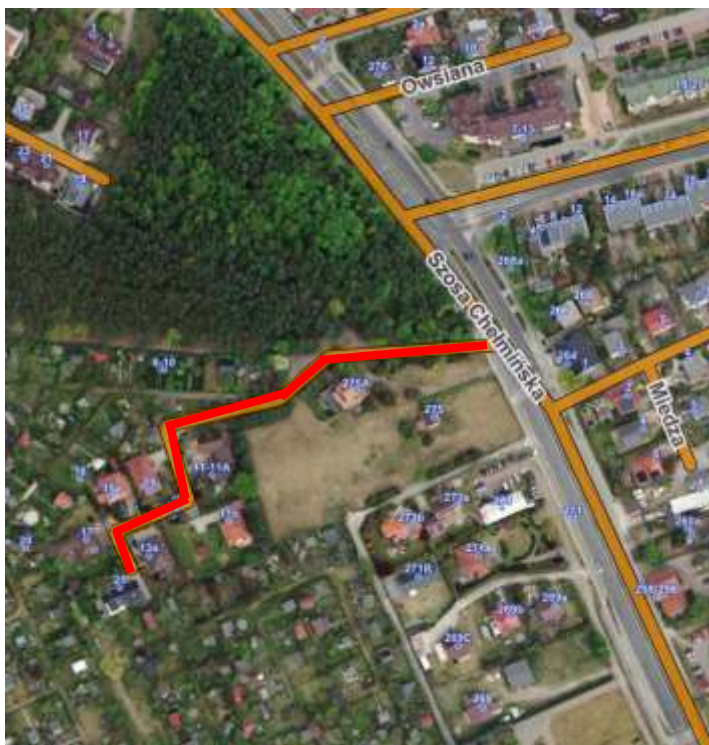
- 260 m od ul. Sadowej w kierunku płd.-wsch.
- Zakres: jezdnia, oświetlenie, infrastruktura podziemna
- Planowany koszt: 897 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: maj 2024 r.





### Rozbudowa ul. Jaskółczej

- 184 m od ul. Szosy Chełmińskiej do końca zabudowań
- Zakres: jezdnia, infrastruktura techniczna
- Planowany koszt: 828 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: listopad 2024 r.







### Budowa miejsc parkingowych na ul. Watzenrodego

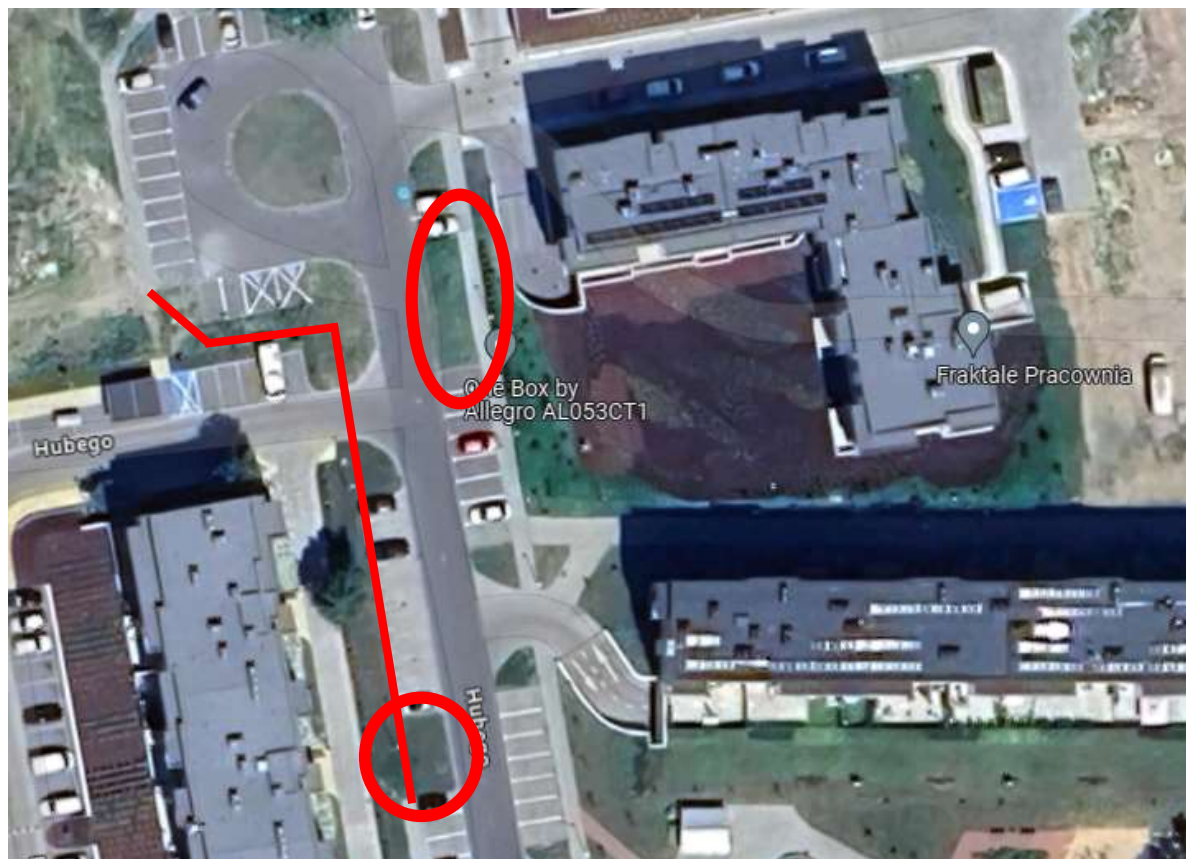
- od Watzenrodego 8 do ul. Hubego
- Zakres: budowa 45 miejsc parkingowych
- Planowany koszt: 1,34 mln zł
- Planowany termin zakończenia: listopad 2024 r.





### Budowa chodnika oraz miejsc parkingowych na ul. Hubego

- Od Hubego 41 do istniejącego chodnika
- Zakres: budowa 9 miejsc parkingowych i chodnika
- Planowany koszt: 140 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: listopad 2024 r.







### Budowa miejsc parkingowych przy ul. Fortecznej 8

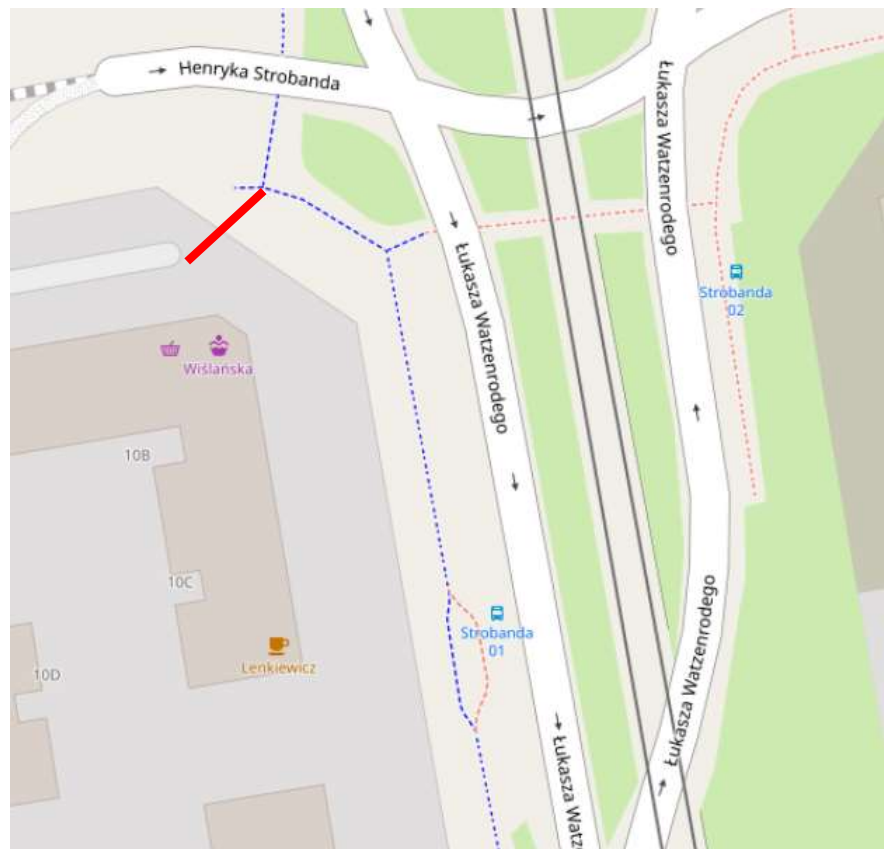
- budowa 5 miejsc parkingowych typu Kiss & Ride
- Planowany koszt: 200 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: wrzesień 2024 r.





### Budowa dojścia do ul. Strobanda 10-10G

- Zakres: budowa chodnika wraz ze schodami
- Planowany koszt: 22 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: wrzesień 2024 r.

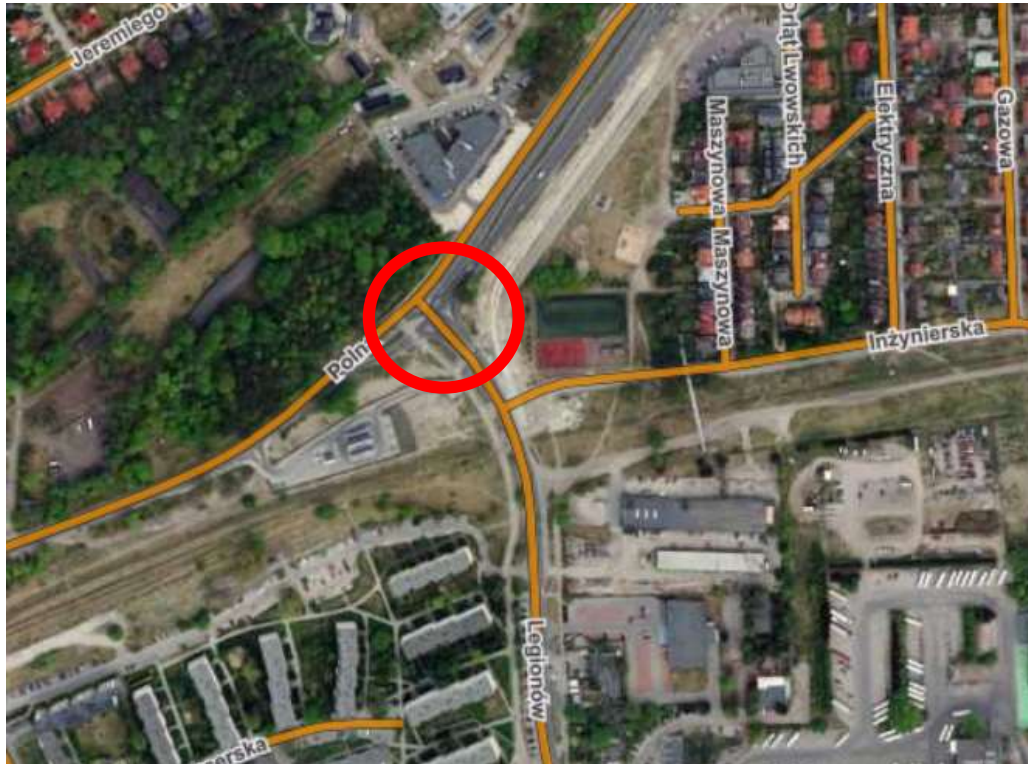






### Budowa ronda na skrzyżowaniu ulic Polna / Legionów

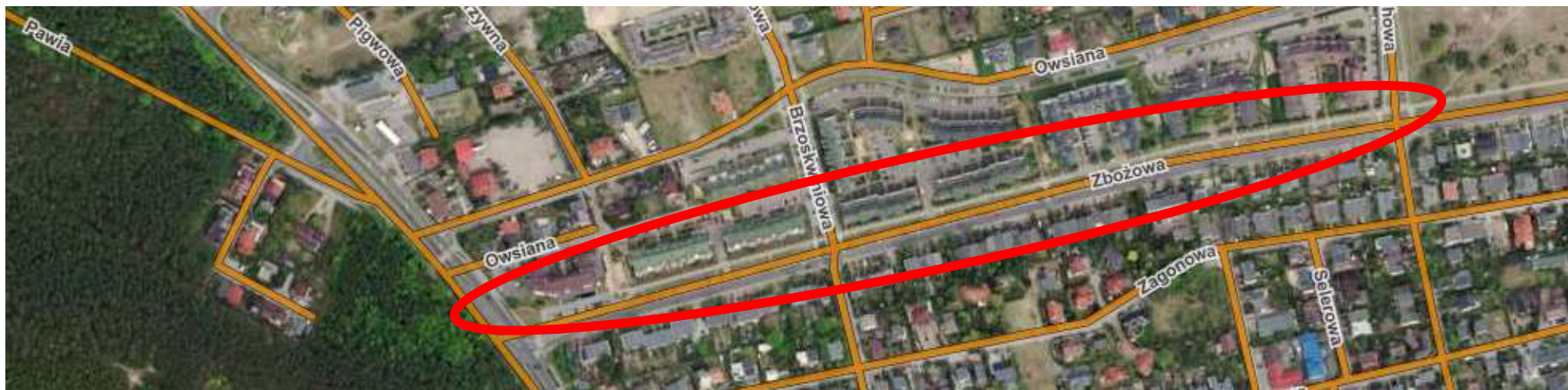
- Skrzyżowanie Polna / Legionów
- Zakres: przebudowa skrzyżowania na rondo
- Planowany koszt: 750 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: grudzień 2024 r.





### Budowa oświetlenia na ul. Zbożowej

- na odcinku od Szosy Chełmińskiej do ul. Czeremchowej
- Zakres: 26 punktów oświetleniowych
- Planowany koszt: 250 tys. zł
- Planowany termin zakończenia: listopad 2024 r.

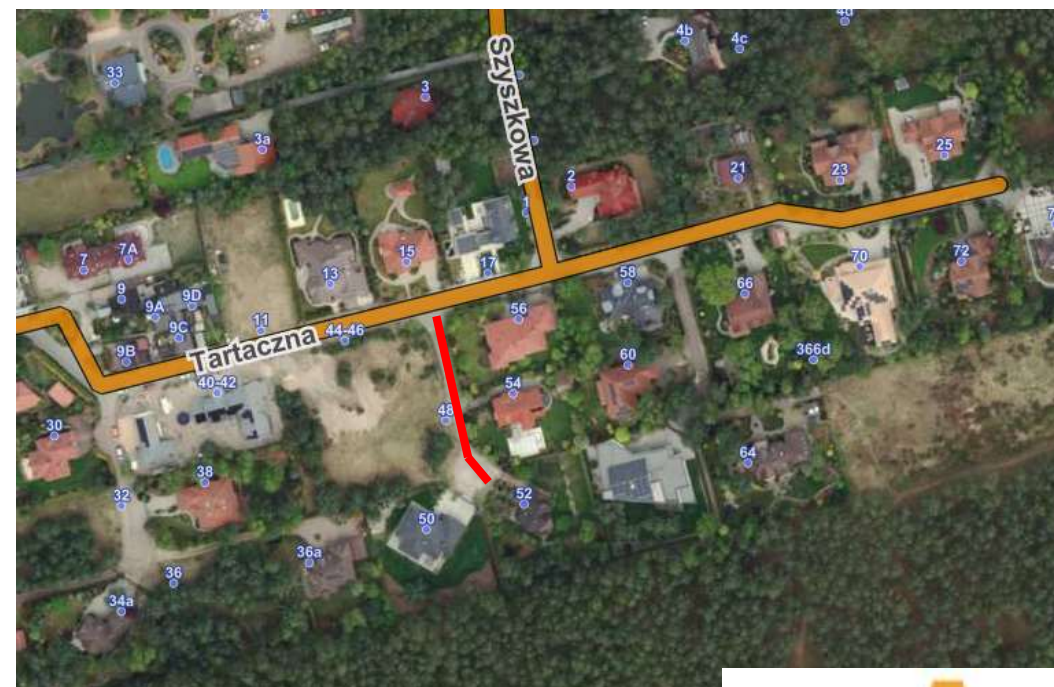






### Dokumentacje:

- rondo na skrzyżowaniu ulic Polna / Forteczna
- sięgacz ul. Tartacznej (do posesji nr 48-54)





## Zadania zrealizowane w roku 2023



- Budowa miejsc parkingowych przy ul. Chabrowej – koszt 650,3 tys. zł
- Budowa ścieżki pieszo-rowerowej łączącej JAR z ul. Forteczną – koszt 290,5 tys. zł
- Modernizacja oświetlenia na ul. Szosa Chełmińska – koszt 388,85 tys. zł
- Oświetlenie ciągu pieszo-rowerowego przy ul. Zbożowej – koszt 122 tys. zł
- Remont chodnika na ul. Migdałowej – koszt 200 tys. zł







## Zadania zrealizowane w roku 2023

- Oświetlenie drogi rowerowej przy ul. Droga Przysiecka (w kier. Barbarki) – koszt 57 tys. zł
- Dokumentacja dla przebudowy ulic Bławatkowej i Pigwowej – koszt 57 tys. zł
- Dokumentacja dla budowy miejsc parkingowych przy ul. Watzenrodego – koszt 158,67 tys. zł
- Budowa przejścia od PM nr 18 do Stawu Kapitana – koszt 48 tys. zł
- Dokumentacja dla przebudowy ul. Jaskólczej – koszt 67,5 tys. zł





### Budowa szkoły podstawowej na osiedlu JAR przy ul. Grasera

- Budowa I etapu szkoły z 21 salami lekcyjnymi i niezbędnym zagospodarowaniem terenu
- Koszt: 37 mln zł + wyposażenie
- Termin realizacji: 18 miesięcy



Teren pod budowę szkoły

Przedszkole Miejskie Nr 18







# WRZOSY

## Inwestycje i remonty

### Budowa szkoły podstawowej na osiedlu JAR przy ul. Grasera







### Budowa szkoły podstawowej na osiedlu JAR przy ul. Gräsera







### Zwiększamy bezpieczeństwo na osiedlu JAR

- Montaż ośmiu słupów i lamp typu LED
- Koszt: 80 tys. zł
- Termin realizacji: maj – lipiec 2024 r.





### Remonty bieżące w jednostkach oświatowych

#### 1. Przedszkole Miejskie nr 18

- Zakres: montaż altany/zadaszenia terenowego
- Koszt: 30 tys. zł

#### 2. Szkoła Podstawowa nr 9

- Zakres: remont węzłów sanitarnych
- Koszt: 200 tys. zł

#### 3. Zespół Szkół Muzycznych

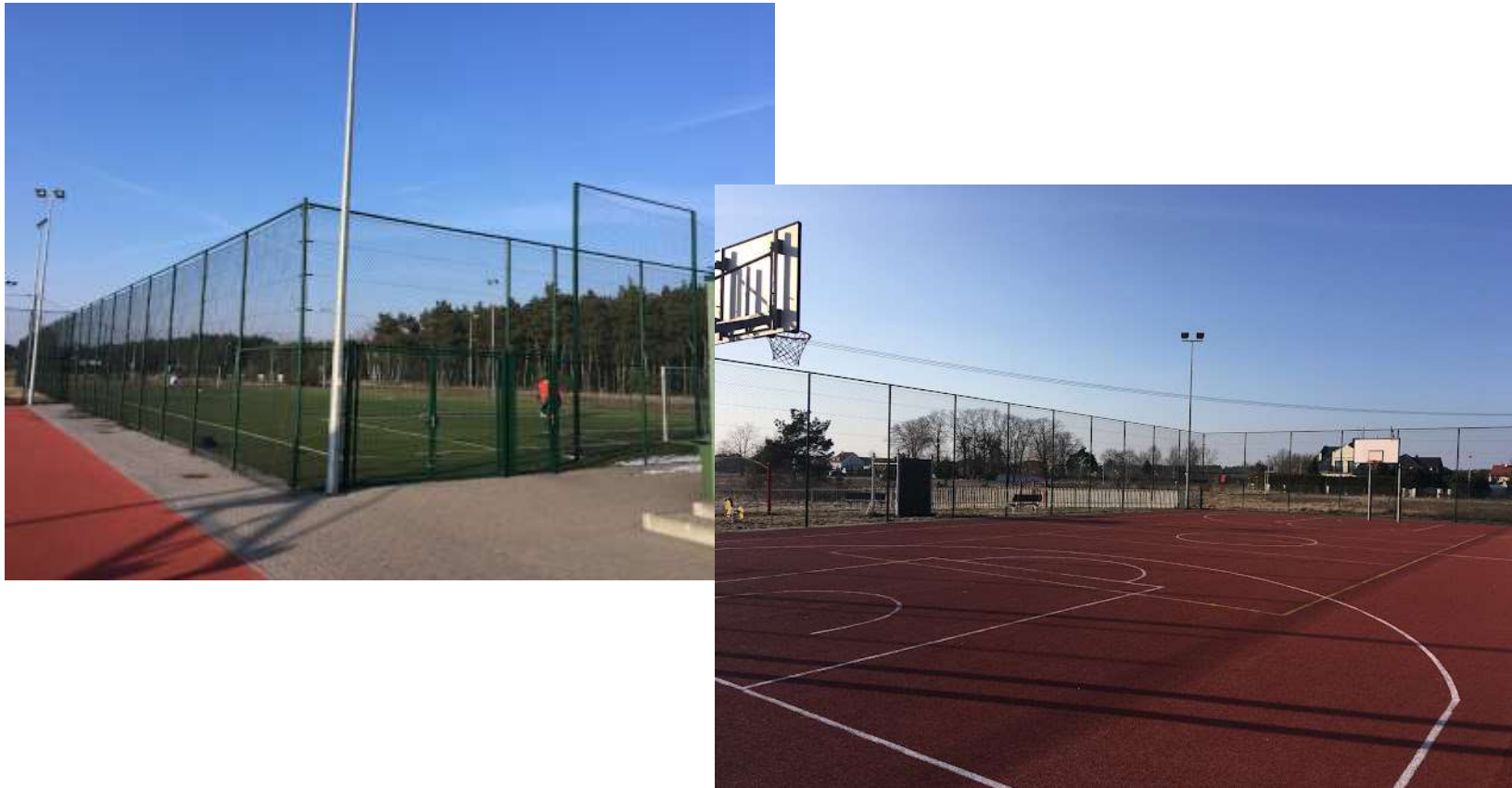
- Zakres: remont i dostosowanie stołówki
- Koszt: 119 tys. zł







## Modernizacja Kompleksów Sportowych "Moje Boisko - ORLIK 2012,, - kompleks ul. Ugory 103-109



- Wymiana nawierzchni i oświetlenia
- Remont i wymiana wyposażenia
- Szacowany koszt: 1 mln zł
- Termin zakończenia: 30.10.2024 r.





### Zadania zrealizowane w 2023 r.

Modernizacja placu zabaw i placu rowerowego,  
Szkoła Podstawowa Nr 9

Koszt: 300 tys. zł







### Zadania zrealizowane w 2023 r.

Budowa toru przeszkód typu street workout, ul. Hubego 15/15

Koszt: 93 tys. zł





## **Zadania zrealizowane w 2023 r. - remonty bieżące w jednostkach oświatowych**

### **1. Przedszkole Miejskie nr 18**

- Zakres: malowanie korytarzy i części wspólnych
- Koszt: 10 tys. zł



### **2. Szkoła Podstawowa nr 9**

- Zakres: wymiana nagrzewnic w sali gimnastycznej, wymiana stolarki drzwiowej, remont schodów zewnętrznych
- Koszt: 56 tys. zł

### **3. Zespół Szkół Muzycznych**

- Zakres: naprawa klapy dymowej w budynku Sali Koncertowej, wymiana opraw na typu LED
- Koszt: 30 tys. zł







## Utrzymanie terenów zieleni

**Prawie 7,4 mln zł** na utrzymanie terenów zieleni w 2024 r., w tym także na Wrzosach.

Zakres obejmuje m.in.: pielęgnację zieleni, oczyszczanie terenów parków i skwerów, utrzymanie małej architektury.





### **Utrzymanie i bieżące naprawy na miejskich placach zabaw i siłowniach plenerowych. Szacowany koszt – ok. 0,5 mln zł**

#### **Na Wrzosach znajduje się:**

- 6 placów zabaw ( Zbożowa, Słowicza, Watzenrodego, Polna, Chmielna ).
- 6 siłowni plenerowych ( Sadowa, Chmielna, Słowicza, Zbożowa/Owsiana, Watzenrodego, Hubego ).
- 4 wybiegi dla psów ( Watzenrodego, Polna 9, Owsiana 92-94).

#### **Zadania obejmują:**

Wymianę starych urządzeń na wybranych miejskich placach zabaw (III kwartał).

Wymianę piasku w piaskownicach na wszystkich miejskich placach zabaw (do końca kwietnia).







## **Park kieszonkowy „Szwajcarski Zakątek”**

**Lokalizacja:** przy ul. Zagonowej/Narcyzowej

**Zakres:**

- wykonanie alejek mineralno-gruntowych, zbiorników wodnych z wodotryskami, elementów małej architektury, energooszczędnego oświetlenia, automatycznego systemu nawadniania,
- Nasadzenia drzew, krzewów, traw ozdobnych, bylin, pnączy, roślin cebulowych i polnych

**Koszt zadania: 578 tys. zł.**

**Termin realizacji:** wrzesień 2022 – maj 2023 r.





### Rewitalizacja terenu poprzez nasadzenie krzewów miododajnych w pasie zieleni ul. Słowiczej – Budżet Obywatelski



**Lokalizacja:** ul. Słowicza

**Zakres:**

- Zaprawianie dołów i częściowa wymiana gruntu.
- Wykonanie nasadzeń krzewów w pasie przydrożnym na odcinku 200 m

**Termin realizacji:** III-IV kwartał 2024 r.

**Szacowany koszt:** 105 tys. zł







### Nasadzenia dzikiej róży i krzewów miododajnych wzdłuż Szosy Chełmińskiej

**Budżet Obywatelski**



**Lokalizacja:**

ul. Szosa Chełmińska od ul. Polnej do ul. Warzywnej.

**Zakres:** kontynuacja zadania rozpoczętych w 2022 r. nasadzeń krzewów (głównie róży pomarszczonej) w pasie rozdziału ul. Szosa Chełmińska.

**Termin realizacji:** III-IV kwartał 2024 r.

**Szacowany koszt:** 210 tys. zł





## Zielony korytarz wzdłuż ul. Szosa Chełmińska



### Lokalizacja:

pasy zewnętrzne ul. Szosa Chełmińska  
odcinek ul. Polna – ul. Zagonowa

### Projekt zakłada:

- przygotowanie terenu wraz z wymianą gleby na rabatach.
- wykonanie nasadzeń roślin niskich: róża, tawuła, irga, rozplenica oraz drzew: lipa drobnolistna, klon kulisty.

**Planowany termin:** III-IV kwartał 2024 r.

**Szacunkowy koszt:** 650 tys. zł

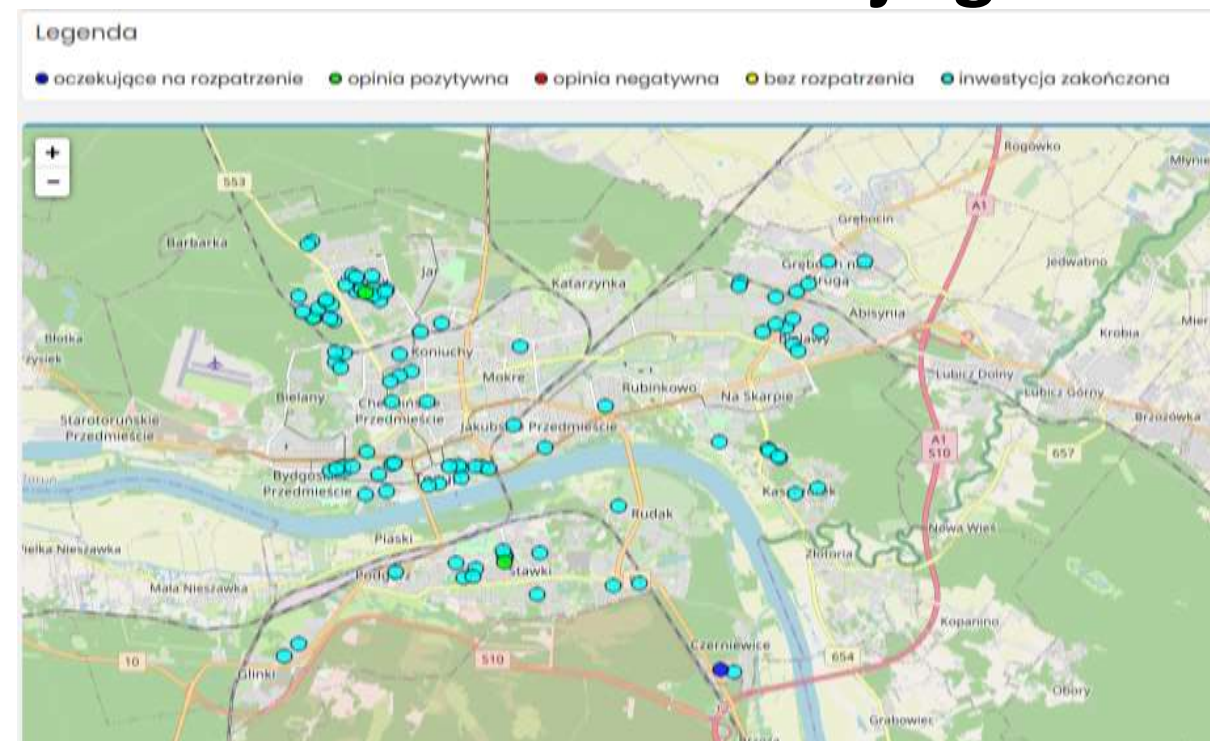






### Walka z niską emisją - dotacja gminna

- **2 mln zł na miejskie dotacje** do wymiany pieca węglowego na ogrzewanie bardziej ekologiczne. Ciągłe składanie wniosków.
- Zakres dotacji: wymiana kotła węglowego na ekologiczne źródła ciepła: np. miejską sieć ciepłowniczą, ogrzewanie gazowe lub elektryczne.
- W 2023 roku zlikwidowano 157 pieców kaflowych i 160 kotłów c.o. Wyplącono 213 dotacji na kwotę 2,03 mln zł.





### Niska emisja – dotacje z NFOŚ iGW

W Wydziale Środowiska i Ekologii w ramach porozumienia został uruchomiony punkt konsultacyjno-informacyjny do obsługi zarówno programu „Ciepłe Mieszkanie” jak i programu „Czyste Powietrze”.

Mieszkańcy Torunia mogą skorzystać z pomocy pracowników WŚiE w zakresie:

- składania wniosków o dofinansowanie
- składania wniosków o płatność
- uzyskać bezpłatnie niezbędne informacje na temat programu, zasad ubiegania się o dofinansowanie czy wymaganych dokumentów.







## Mała retencja – dotacja gminna

- **200 tys. zł na dotacje** dla mieszkańców w programie zatrzymywania wód opadowych (mała retencja).
- O dofinansowanie mogą ubiegać się osoby fizyczne, wspólnoty mieszkaniowe, osoby prawne, a także przedsiębiorcy (osoby prowadzące działalność gospodarczą), posiadający tytuł prawny do nieruchomości.





### Mała retencja – dotacja gminna

#### Zadania objęte dofinansowaniem:

- 1) trwale związany z nieruchomością naziemny, zamknięty, wolnostojący zbiornik na wody opadowe i roztopowe z dachu o pojemności minimum 200 l wraz z instalacją do podłączenia rynny,
- 2) podziemny zbiornik na wody opadowe i roztopowe wraz z instalacją do podłączenia do rynny,
- 3) system bioretencji, służący do zagospodarowania zgromadzonych wód opadowych np. ogrody deszczowe, muldy chłonne, oczka wodne, zasilane wodą opadową,
- 4) system nawadniania terenów zielonych, terenów zadrzewionych i ogrodów za pomocą wody zebranej podczas opadu.







## Edukacja ekologiczna

- **240 tys. zł** na edukację ekologiczną realizowaną we współpracy z organizacjami pozarządowymi.





# Opłaty – Gmina Miasta Toruń

# Porównanie stawek opłat w miastach



## Zwolnienie z części opłaty:

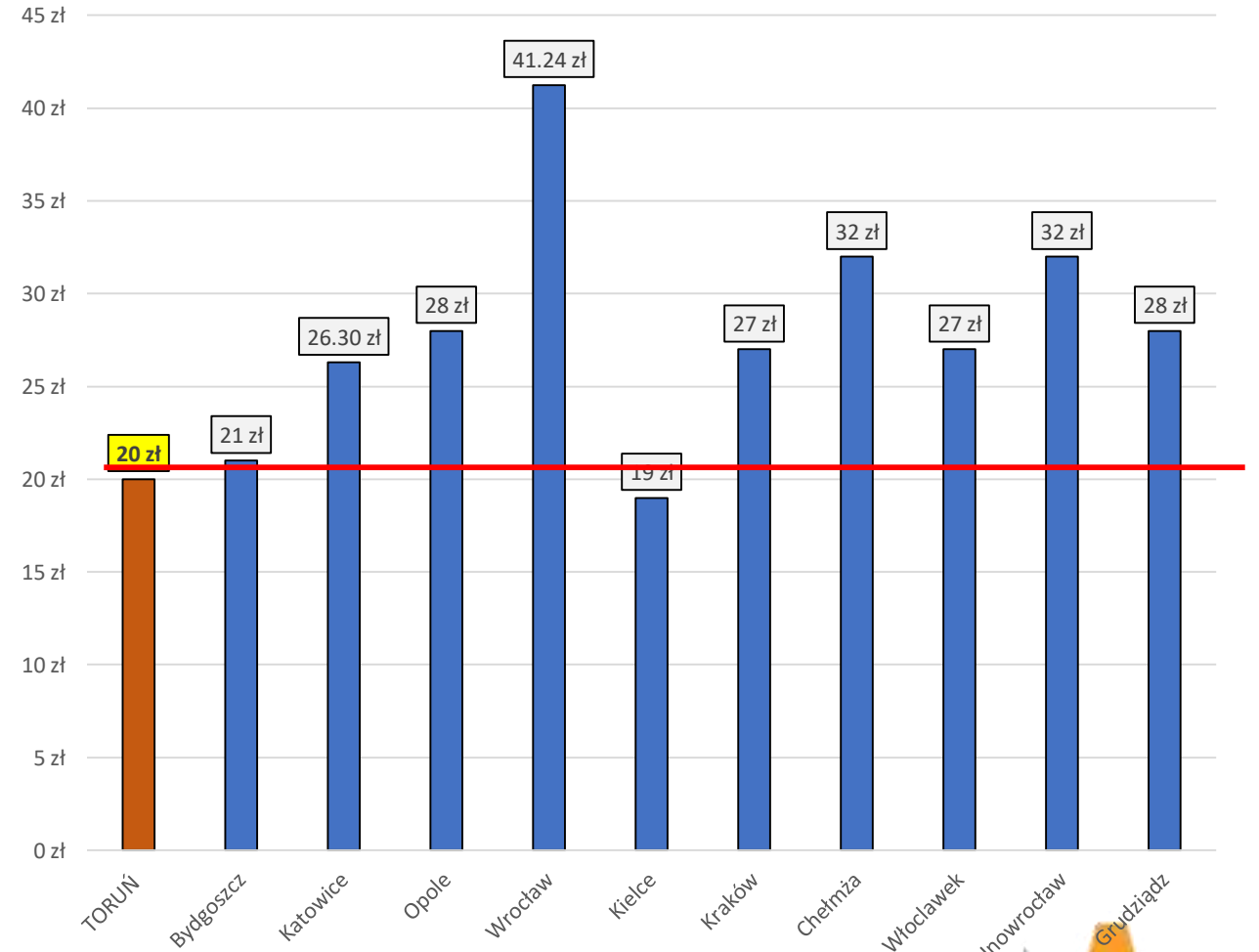


**KOMPOSTOWNIK**  
obniżamy opłatę  
o 2 zł za jedną osobę



**RODZINY WIELODZIETNE**  
preferencyjna stawka  
80 zł za całą rodzinę

KARTA DUŻEJ RODZINY  
rodzina.gov.pl







# „Koszyk usług”

	Zabudowa jednorodzinna	Zabudowa wielorodzinna (minimum)
<b>ODPADY ZMIESZANE</b>	1 raz na tydzień	2 razy na tydzień
<b>METALE I TWORZYWA SZTUCZNE</b>	1 raz na miesiąc (od X-III) 2 razy na miesiąc (od IV do IX)	1 raz na tydzień
<b>BIOODPADY</b>	1 raz w tygodniu (od IV–XI) co 2 tygodnie (od XII–III)	1 raz w tygodniu (od IV–XI) co 2 tygodnie (od XII–III)
<b>PAPIER</b>	1 raz na miesiąc	1 raz na tydzień
<b>SZKŁO</b>	1 raz na miesiąc	1 raz na 2 tygodnie
<b>ODPADY WIELKOGABARYTOWE</b>	4 razy w roku	1 raz na miesiąc (od X-III) 2 razy w miesiącu (od IV do IX)





System Gospodarowania Odpadami  
**TORUŃ**

# WŁAŚCIWIE SEGREGUJ BIOODPADY

**WRZUCAMY:**

- RESZTKI JEDZENIA: OWOCE, WARZYWA, STARE PIECZYWO, OBIERKI
- FUSY PO KAWIE I HERBACIE
- ZEPSUTE OWOCE I WARZYWA
- SKORUPKI JAJ
- ODPADY ZIELONE
- ŁUPINY, ZIARNA I PESTKI
- RESZTKI KWIATÓW CIĘTYCH I DONICZKOWYCH

**WRZUCAMY LUZEM, BEZ FOLIÓWKI**

@ODPADYTORUN

**WWW.ODPADY.TORUN.PL**

**NIE WRZUCAMY:**

- × MIĘSA, KOŚCI, OŚCI I NABIAŁU
- × PŁYT WIÓROWYCH I MDF
- × ODCHODÓW ZWIERZĄT
- × OLEJU JADALNEGO
- × LEKÓW
- × DREWNA IMPREGNOWANEGO



System  
Gospodarowania  
Odpadami  
**TORUŃ**

## Bioodpady – frakcja kluczowa dla poziomów recyklingu

**BIOodpady  
w BIOworkach!**



❖ Edukacja przy boksach  
śmietnikowych







System Gospodarowania Odpadami  
**TORUŃ**

## WŁAŚCIWIE SEGREGUJ METALE I TWORZYWA SZTUCZNE

**WRZUCAMY:**

- BUTELKI PET PO NAPOJACH
- KARTONY PO MLEKU I NAPOJACH
- OPAKOWANIA PO PRODUKTACH SPOŻYWCZYCH
- WORKI, REKLAMÓWKI, FOLIE
- OPAKOWANIA PO CHEMII GOSPODARCZEJ I KOSMETYKACH
- CZYSTY STYROPIAN OPAKOWANIOWY
- PUSZKI STAŁOWE I ALUMINIOWE
- ZAKRĘTKI I KAPSLE

OPRÓŻNIAMY Z RESZTEK,  
NIE MYJEMY, ZGNIATAMY

[WWW.ODPADY.TORUN.PL](https://www.odpady.torun.pl)

**NIE WRZUCAMY:**

- × BUTELEK PO OLEJU
- × ZUŻYTYCH BATERII I AKUMULATORÓW
- × ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO
- × OPAKOWAŃ PO FARBACH I LAKIERACH

[@ODPADYTORUN](https://www.facebook.com/ODPADYTORUN)



## Metale i tworzywa sztuczne – frakcja kluczowa dla poziomów recyklingu

### NIE WIESZ, GDZIE WRZUCIĆ DANY ODPAD?

Sprawdź w wyszukiwarce na [www.odpady.torun.pl](https://www.odpady.torun.pl)

Styropi

**Sprawdź**

Styropian i polistyren pochodzący z opakowań

Tacki po produktach spożywczych wykonane ze styropianu





System  
Gospodarowania  
Odpadami  
**TORUŃ**

## WŁAŚCIWIE SEGREGUJ PAPIER

### WRZUCAMY:



PAPIER

@ODPADYTORUN

[WWW.ODPADY.TORUN.PL](http://WWW.ODPADY.TORUN.PL)

### NIE WRZUCAMY:

- × KARTONÓW PO MLEKU I NAPOJACH
- × JEDNORAZOWYCH ŚRODKÓW HIGIENICZNYCH
- × ZATŁUSZCZONYCH OPAKOWAŃ
- × NACZYŃ JEDNORAZOWYCH
- × PAPIERU POWLEKANEGO I KALKI
- × TAPET



System  
Gospodarowania  
Odpadami  
**TORUŃ**

# Papier – frakcja ważna edukacyjnie



7 edycja konkursu dla szkół  
z pulą nagród dla laureatów 282 000 zł  
(w 6 edycji: 220 000 zł)

SPOTKANIA PREZYDENTA TORUNIA Z MIESZKAŃCAMI 2024







System  
Gospodarowania  
Odpadami  
**TORUŃ**

## WŁAŚCIWIE SEGREGUJ SZKŁO

WRZUCAMY:

SZKŁO



SZKLANE BUTELKI PO NAPOJACH



SZKLANE SŁOIKI PO ŻYWNOCII



SZKLANE OPAKOWANIA  
PO KOSMETYKACH



OPRÓŻNIJ, NIE MYJ PRZED  
WRZUCENIEM!

@ODPADYTORUN

[WWW.ODPADY.TORUN.PL](http://WWW.ODPADY.TORUN.PL)

NIE WRZUCAMY:

- × SZKŁA STOŁOWEGO - ZARODKOPORNEGO
- × CERAMIKI, DOKŁADKI
- × SZYB OGRZEWYCH I ZBRZOJONYCH
- × SZYB SAMOCHODOWYCH

- × LUSTER I WITRAŻY
- × FAJANSU I PORCELANY
- × SZKŁA KRYSZTAŁOWEGO
- × SZKLANYCH OPAKOWAŃ PO LEKACH,  
OLEJACH, ROZPUSTZALNIKACH
- × TERMOMETRÓW

- × ŻARÓWEK I ŚWIETŁÓWEK
- × MONITORÓW I LAMP  
TELEWIZYJNYCH
- × ZNACZY Z ZAWARTOŚCIĄ  
WOSKU

# Punkty Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych



**PSZOK ul. Kociewska 35**  
**PSZOK ul. Dwernickiego 15-15A**  
**pon. - pt. - w godz. 10.00 - 18.00**  
**soboty - w godz. 10.00 - 14.00**





# Poziomy odzysku i recyklingu odpadów komunalnych

	Poziom wymagany	Poziom osiągnięty
Od 2035 roku	65%	
2026 rok	56%	<b>Bardzo duże wyzwanie dla gminy</b>
2025 rok	55%	
2024 rok	45%	
2023 rok	35%	
2022 rok	25%	<b>25,93%</b>
2021 rok	20%	<b>26,46%</b>

= masa odpadów komunalnych poddanych recyklingowi / masę wytworzonych odpadów (masę całego strumienia odpadów)

Ile produkujemy odpadów w Toruniu?

**2022 r. - 365 kg/os.**

**2023 r. - 351 kg/os. (↓ 14 kg)**





# SPOTKANIA

PREZYDENTA MIASTA TORUNIA

MICHAŁA ZALESKIEGO **Z MIESZKAŃCAMI**



*#zawszedlatorunia*

WRZOSY