

**UCHWAŁA NR LXXIII/712/23  
RADY MIEJSKIEJ W PABIANICACH**

z dnia 20 grudnia 2023 r.

**w sprawie uchwalenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych  
i Kanalizacyjnych dla Miasta Pabianic na lata 2024-2027**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 poz. 40, 572, 1463, 1688) w związku z art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537, 1688), uchwała się co następuje:

**§ 1.** Uchwała się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych dla Miasta Pabianic na lata 2024-2027 stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Traci moc Uchwała Nr XLIII/457/22 z dnia 27 grudnia 2022 r w sprawie uchwalenia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych dla miasta Pabianic na lata 2022-2024.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Pabianic i Prezesowi Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Pabianicach.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Pabianicach

**Krzysztof Rąkowski**

**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych dla Miasta Pabianic na lata 2024-2027**

**SPIS TREŚCI**

**I. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych**

- a) Usługi dostawy wody.
- b) Usługi kanalizacyjne.
- c) Wpływ Planu na zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych

**II. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne**

- a) Przedsięwzięcia modernizacyjne - produkcja i dystrybucja wody
- b) Przedsięwzięcia rozwojowe – produkcja i dystrybucja wody
- c) Przedsięwzięcia modernizacyjne – odbiór i przesył ścieków
- d) Przedsięwzięcia rozwojowe – odbiór i przesył ścieków

**III. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie ścieków.**

**IV. Nakłady inwestycyjne i sposób finansowania planowanych inwestycji w poszczególnych latach**

**V. Planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych**

**Załączniki:**

Nr 1 PRZEDSIĘWZIĘCIA MODERNIZACYJNE - PRODUKCJA I DYSTRYBUCJA WODY

Nr 2 PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWE - PRODUKCJA I DYSTRYBUCJA WODY

Nr 3 PRZEDSIĘWZIĘCIA MODERNIZACYJNE - ODBIÓR I PRZESYŁ ŚCIEKÓW

Nr 4 PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWE - ODBIÓR I PRZESYŁ ŚCIEKÓW

## **Wprowadzenie**

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych zwany dalej Planem przedstawia założenia inwestycyjne na infrastrukturę wodociągową i kanalizacyjną na terenie Gminy Miejskiej Pabianice przewidziane do realizacji w latach 2024-2027.

Podstawą prawną jest Ustawa z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, zwana dalej Ustawą, która nakłada obowiązek opracowania wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych.

Plan oparty jest na następujących dokumentach:

- Strategii Rozwoju Miasta Pabianice na lata 2023-2030
- Miejskowych planach zagospodarowania przestrzennego Gminy Miejskiej Pabianice,
- Uchwały nr XXXIV/1134/20 Rady Miejskiej w Łodzi z dnia 24 grudnia w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Łódź,
- Decyzji nr 1/2006 Prezydenta Miasta Pabianic w sprawie udzielenia ZWiK Sp. z o.o. zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Zgodnie z Ustawą Plan określa:

1. Planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych;
2. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach;
3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie ścieków;
4. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach;
5. Sposób finansowania planowanych inwestycji;
6. Planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

Plan jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w strategii, ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz zapisami udzielonego zezwolenia na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Na podstawie planu wieloletniego będą opracowywane roczne plany inwestycyjne przedsiębiorstwa. Wieloletni plan rozwoju i modernizacji będzie również załącznikiem do wniosku o zatwierdzenie taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, zgodnie z zapisem art. 24b ust. 6 pkt 2 Ustawy.

### **I. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych**

#### **a) Usługi dostawy wody.**

Do zakresu usług wodociągowych należą następujące elementy:

- Wydobycie wody surowej z górnokredowych ujęć głębinowych Hermanów – Jutrzkowice oraz Chechło – Dobroń. Obecnie eksploatowanych jest 7 otworów studziennych o łącznej wydajności średniodobowej ok. 9 tys. m<sup>3</sup>/dobę. Praca każdej ze studni jest monitorowana, a system bezpieczeństwa chroni przed ingerencją osób trzecich.

- Uzdatnianie wody – odbywa się w 2 stacjach uzdatniania, tzn. SUW Jutrzkowicka i SUW Zagajnikowa, mających obecnie zdolność produkcyjną średniodobową ok. 9 tys. m<sup>3</sup>/dobę, co pokrywa obecne i planowane potrzeby miasta. W zakresie uzdatniania wody stosowane metody, tzn.: napowietrzanie, odżelazianie oraz odmanganianie w filtrach pośpiesznych, są

metodami wystarczającymi do podawania wody o jakości zgodnej z obowiązującymi normami.

Ciągły monitoring jakości wody wtłaczanej do sieci, prowadzony jest przez Laboratorium Działu Ochrony Środowiska naszego ZWiK Sp. z o.o. W ramach tych prac prowadzone są niezbędne badania jakości wody, w tym:

a) Zawartość chloru, żelaza – 2 razy w tygodniu;

b) Pozostałe wskaźniki określone w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi – w terminach przeglądów ustalonych z Powiatową Stacją Sanitarno – Epidemiologiczną w Pabianicach - ok. 25 razy w roku;

- Dostarczanie do klientów wody spełniającej wymagania określone przez Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. „w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi”

Jakość wody potwierdzają kontrole realizowane przy współpracy z Powiatowym Inspektorem Sanitarnym. Monitoring jakościowy prowadzony jest w całym systemie dostarczania wody, począwszy od ujęć wód głębinowych, zbiorników retencyjnych, a kończąc na sieci wodociągowej i punktach odbiorów wody;

- Eksploatacja sieci wodociągowej - ZWiK Sp. z o.o. eksploatuje 172,06 km sieci wodociągowej;

- Zapewnienie sprawności hydrantów przeciwpożarowych zlokalizowanych na sieci wodociągowej.

### **b) Usługi kanalizacyjne.**

Zakres usług kanalizacyjnych to:

- Odbiór ścieków od klientów zgodnie z zawartymi umowami.

- Eksploatacja sieci kanalizacyjnej wraz z przepompowniami ścieków. ZWiK Sp. z o.o. eksploatuje 160,74 km sieci kanalizacyjnej i 6 przepompowni.

Gmina Miejska Pabianice nie posiada własnej oczyszczalni. Ścieki z Pabianic, podobnie jak pozostałych gmin z Aglomeracji Łódź, odprowadzane są do Grupowej Oczyszczalni Ścieków ZWiK Sp. z o.o. w Łodzi.

Ponadto, w ramach działalności prowadzonej przez ZWiK Sp. z o.o., wykonywane są badania ilości i jakości ścieków odprowadzanych przez zakłady pracy. Ich podstawowym celem jest kontrola i mobilizowanie naszych klientów, dostarczających ścieki przemysłowe, do ciągłej poprawy ich jakości, co ma duże znaczenie w wyliczeniach kalkulacji ceny za oczyszczanie ścieków corocznie przedstawianej przez ZWiK Sp. z o.o. w Łodzi.

### **c) Wpływ Planu na zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych**

Realizacja Planu przyczyni się do uzyskania następujących celów:

- poprawę standardu i warunków życia mieszkańców Gminy Miejskiej Pabianice poprzez zwiększenie ilości osób korzystających z usług wodociągowych i kanalizacyjnych,

- poprawę jakości dostarczanej wody pitnej, rozwojowi ciągłego monitoringu oraz unowocześnianiu technologii jej uzdatniania,

- zapewnienie niezawodności dostaw wody i odbioru ścieków, dzięki wymianie i modernizacji elementów automatyki,

- spełnienie wymogów krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych w zakresie podłączania nieruchomości do sieci kanalizacyjnej i likwidacji zbiorników bezodpływowych,

## **II. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne**

#### **a) Przedsięwzięcia modernizacyjne - produkcja i dystrybucja wody**

W bieżącym planie rozwoju w zakresie poprawy jakości wody oraz obniżenia kosztów jej produkcji przewidziane są zakupy urządzeń, pomp oraz modernizację automatyki, elementów sterowania i innych urządzeń niezbędnych dla utrzymania prawidłowej eksploatacji stacji wodociągowych oraz studni głębinowych.

Działania modernizacyjne będą miały bezpośredni wpływ na racjonalizację kosztów eksploatacji systemu wodociągowego, w tym również ograniczenia strat wody w sieci. Ważnym elementem tego systemu będzie kontynuacja wdrażania zdalnego odczytu, rejestracji danych z wodomierzy głównych oraz kontynuację wdrażania systemu GIS.

Z uwagi na wystarczające możliwości produkcji wody w stosunku do sprzedaży, nie przewiduje się w najbliższych latach inwestycji w zakresie rozbudowy zdolności produkcyjnych stacji uzdatniania wody.

Przewidywany zakres oraz koszty realizacji zawiera załącznik nr 1.

#### **b) Przedsięwzięcia rozwojowe – produkcja i dystrybucja wody**

W chwili obecnej zdecydowana większość nieruchomości znajdujących się na terenie miasta ma możliwość korzystania z sieci wodociągowej. Powstają jednak nowe rejon, które podlegają rozbudowie i w związku z tym, konieczna jest budowa nowych sieci.

W załączniku nr 2 przedstawiono szczegółowy wykaz ulic, dla których w latach 2024-2027 przewidziana jest budowa wodociągów. Załącznik zawiera również kwoty przewidziane na realizację prac oraz ich źródła pochodzenia.

Przy układaniu planu ustalono, iż kolejność realizacji będzie uzależniona od następujących warunków:

1. Zabezpieczenie dostaw wody terenom zamieszkałym.
2. Zabezpieczenie dostaw wody terenom, na których powstają nowe budynki.

Ponadto realizacja poszczególnych zadań będzie zależała również od stanu prawnego terenów, przez które przewidziano trasy wodociągów. Kwestia ta może mieć istotne znaczenie dla tworzenia pierścieniowych układów wodociągowych, gwarantujących właściwe przepływy wody i w związku z tym, jej dobrą jakość.

#### **c) Przedsięwzięcia modernizacyjne – odbiór i przesył ścieków**

W zakresie modernizacji sieci kanalizacyjnej przewidziane są następujące zadania: „Modernizacja przepompowni ścieków oraz punktów pomiarowych”.

W ramach w/w zadania przewiduje się zakup nowych pomp, osprzętu automatyki, elementów sterowania i innych urządzeń mających na celu podniesienie jakości i bezpieczeństwa pracy tych obiektów.

Przewidywany zakres oraz koszty realizacji zawiera załącznik nr 3.

#### **d) Przedsięwzięcia rozwojowe – odbiór i przesył ścieków**

W załączniku nr 4 przedstawiono szczegółowy wykaz ulic, dla których w latach 2024-2027 przewidziana jest budowa kanałów oraz kwoty przewidziane na realizację prac oraz ich źródła pochodzenia.

W w/w ulicach istnieje zabudowa mieszkaniowa w stopniu umożliwiającym uzyskanie dofinansowania z zewnętrznych funduszy (FEnIKS).

### **III. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie ścieków.**

Działania te skierowane są na zmniejszenie strat wody, zarówno podczas produkcji na stacjach uzdatniania, jak i w sieci wodociągowej oraz ograniczenie ilości wód przypadkowych w sieci kanalizacyjnej.

#### Działania racjonalizujące zużycie wody to:

1. Monitorowanie i ciągła rozbudowa systemu działania obiektów (studni i stacji uzdatniania) oraz sieci wodociągowej (pomiar ciśnienia);
2. Ograniczanie ilości awarii wodociągowych poprzez stabilizację ciśnienia (dobór wielkości II stopnia pomp, montaż przemienników częstotliwości tzw. falowników, montaż odpowietrzników, itp.);
3. Budowę wodociągów w systemie pierścieniowym oraz spinających istniejące wodociągi rozgałęźne;
4. Analiza strat wody w produkcji i dystrybucji, w tym przeprowadzanie prac konserwacyjnych polegających na wymianie nieszczelnych zasuw i hydrantów;
5. Sukcesywna wymiana wodomierzy na nowe o wysokiej klasie pomiarowej, wyposażone w nakładki zdalnego odczytu umożliwiające wykrycie nieszczelności, kradzieży czy nielegalnej ingerencji.

#### Działania racjonalizujące odprowadzanie ścieków to:

1. Monitoring i przeglądy telewizyjne sieci kanalizacyjnej pod kątem zarówno poprawności konstrukcji, jak i szczelności.
2. Doszczelnianie odcinków kanalizacji, na których stwierdzono uszkodzenia rur lub przecieki na złączach poprzez montaż tzw. „rękawów”.
3. Kontrole nieruchomości pod kątem poprawności odprowadzania ścieków i eliminowanie nieprawidłowości polegających na odprowadzaniu wód deszczowych do kanalizacji sanitarnej, ale również na odprowadzaniu ścieków sanitarnych do kanalizacji deszczowej.
4. Monitorowanie i ciągła rozbudowa systemu działania obiektów (przepompownie ścieków i punkty pomiarowe na sieci).
5. Ciągły dozór nad prawidłowością funkcjonowania układu pomiarowego mierzącego ilość i jakość ścieków odprowadzanych do łódzkiego systemu kanalizacyjnego.
6. Rozdział ścieków w zlewni kanalizacji ogólnospławnej poprzez budowę nowych kanałów deszczowych.
7. Kontrola jakości ścieków odprowadzanych do kanalizacji.

#### **IV. Nakłady inwestycyjne i sposób finansowania planowanych inwestycji w poszczególnych latach**

Wszystkie wydatki przewidziane w planie na przedsięwzięcia modernizacyjne oraz rozwojowe w zakresie sieci wodociągowej poniesione będą przez eksploatatora sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, czyli ZWiK Sp. z o.o. Wyjątkiem jest sieć wodociągowa w ul. Mostowej, gdzie inwestycja finansowana będzie przez podmiot zewnętrzny.

Wszystkie wydatki przewidziane w planie na przedsięwzięcia modernizacyjne w zakresie sieci kanalizacyjnej poniesione będą przez eksploatatora sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, czyli ZWiK Sp. z o.o. Natomiast wydatki przewidziane w planie na przedsięwzięcia rozwojowe w zakresie sieci kanalizacyjnej uwzględniają dofinansowanie z Funduszy Europejskich na Infrastrukturę Klimat Środowisko (FEnIKS) przy udziale własnym ZWiK Sp. z o.o.

Poniżej przedstawione jest zestawienie finansowania w poszczególnych latach.

Rok	2024	2025	2026	2027
ZWiK	694 000	948 000	1 130 000	723 000
Program FEnIKS	351 000	1 092 000	1 755 000	1 027 000
Inwestor prywatny	120 000	120 000	0	0

Razem	1 165 000	2 160 000	2 885 000	1 750 000
-------	-----------	-----------	-----------	-----------

## **V. Planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych**

Gmina Miejska Pabianice wchodzi w skład Aglomeracji Łódź, która została wyznaczona Uchwałą nr XXXIV/1134/20 Rady Miejskiej w Łodzi z dnia 24 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Łódź. Całkowity RLM aglomeracji wynosi 811629.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami aglomeracja Łódź, w skład której zalicza się również Gmina Miejska Pabianice, powinna spełniać następujące warunki:

1. być wyposażona w sieć kanalizacyjną gwarantującą zbieranie co najmniej 98% ładunku zanieczyszczeń z obszaru aglomeracji wyrażonego w równoważnej liczbie mieszkańców;

2. ładunek zanieczyszczeń niezebrany siecią kanalizacyjną, o której mowa w pkt 1:

a) w przypadku, gdy stanowi nie więcej niż 2% ładunku zanieczyszczeń z obszaru aglomeracji – jest mniejszy niż 2000 równoważnej liczby mieszkańców oraz

b) jest oczyszczany w innych systemach oczyszczania ścieków, zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak dla całej aglomeracji;

3. zapewniać wydajność oczyszczalni ścieków pozwalającą odebrać całość ładunku zanieczyszczeń powstających w aglomeracji wyrażonego w równoważnej liczbie mieszkańców oraz

4. stosować technologię oczyszczania ścieków z aglomeracji gwarantującą osiągnięcie wymaganych przepisami powszechnie obowiązującymi standardów oczyszczania ścieków dla oczyszczalni ścieków w aglomeracji o określonej wielkości wyrażonej równoważną liczbą mieszkańców.

Ponieważ Gmina Miejska Pabianice odprowadza ścieki do Grupowej Oczyszczalni Ścieków w Łodzi, warunki przedstawione w pkt 3 i 4 pozostają do zrealizowania po stronie miasta Łódź.

Po stronie Gminy Miejskiej Pabianice pozostaje wyposażenie obszaru aglomeracyjnego w zbiorcze sieci kanalizacyjne umożliwiające zbieranie co najmniej 98% ładunku zanieczyszczeń. Dla osiągnięcia tego celu prowadzone są następujące działania:

W ramach działań Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Pabianicach, na podstawie Art. 5a i Art. 5.1.2 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, które dotyczą m.in. obowiązku przyłączenia nieruchomości do sieci kanalizacyjnej miejskiej, prowadzone są kontrole nieruchomości wyposażonych w zbiorniki bezodpływowe.

Ponadto ZWiK Sp. z o.o. prowadzi program „Przyłącz się”, w ramach którego płatność za wykonanie przyłącza wybudowanego przez ZWiK na zlecenie właściciela nieruchomości, rozkładana jest na raty. Dzięki temu nowi klienci korzystający z usługi odbioru ścieków likwidując szamba równocześnie ponoszą niższe koszty (wywóz samochodami asenizacyjnymi jest ok 5 razy większy niż odprowadzania do kanalizacji) a z oszczędności są w stanie spłacić znaczną część rat za wybudowane przyłącze.

Trzecim działaniem jest rozbudowa sieci kanalizacyjnej. W omawianym Planie wskazano inwestycje dotyczące budowy nowych odcinków sieci kanalizacyjnej, które stworzą możliwości podłączenia nowym odbiorcom i przyczynią się do likwidacji często nieszczelnych szamb. Realizacja nowych sieci przewidziana jest w rejonie objętym Aglomeracją Łódź wytyczoną zgodnie z zaleceniami Krajowego Planu Oczyszczania Ścieków Komunalnych (KPOŚK). Budowa nowych kanałów umożliwi osiągnięcie wymogów odbioru ścieków określonych KPOŚK.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Pabianicach

**Krzysztof Rąkowski**



**Przedsięwzięcia modernizacyjne - produkcja i dystrybucja wody**

	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>
<b>Modernizacja stacji uzdatniania wody</b>				
Modernizacja instalacji technologicznej. Zakupy urządzeń, pomp systemów sterowania, automatyki itp.	30 000	30 000	30 000	30 000
<b>Suma nakładów</b>	<b>30 000</b>	<b>30 000</b>	<b>30 000</b>	<b>30 000</b>
Środki własne ZWiK Sp. z o.o.	30 000	30 000	30 000	30 000

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Pabianicach

**Krzysztof Rąkowski**

**Przedsięwzięcia rozwojowe - produkcja i dystrybucja wody**

	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>
ul. Morełowa	150 000			
ul. Torowa łopatką	240 000	120 000		
ul. Mostowa	120 000	120 000		
ul. Lwowska	50 000			
ul. Jaworowa	15 000			
ul. Zielna		40 000		
ul. Partyzancka (Spinka przy Lutomińskiej)		150 000		
ul. Wołyńiaków			90 000	
ul. Krzywa			45 000	
ul. Sienna				120 000
<b>Suma nakładów</b>	<b>575 000</b>	<b>430 000</b>	<b>135 000</b>	<b>120 000</b>
Środki własne ZWiK Sp. z o.o.	455 000	310 000	135 000	120 000
Inwestor prywatny	120 000	120 000		

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Pabianicach

**Krzysztof Rąkowski**

**Przedsięwzięcia modernizacyjne - odbiór i przesył ścieków**

	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>
Modernizacja przepompowni ścieków oraz punktów pomiarowych	20 000	20 000	20 000	20 000
<b>Suma nakładów</b>	<b>20 000</b>	<b>20 000</b>	<b>20 000</b>	<b>20 000</b>
Środki własne ZWiK Sp. z o.o.	20 000	20 000	20 000	20 000

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Pabianicach

**Krzysztof Rąkowski**

**Przedsięwzięcia rozwojowe - odbiór i przesył ścieków**

	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>
ul. Bracka	160 000			
ul. Cmentarna	380 000			
ul. Sempołowskiej		380 000		
ul. Warszawska (Duży Skręt)		1 300 000		
ul. Rzgowska				
ul. Nastrojowa			2 000 000	
ul. Bystra				
ul. Familijna			700 000	
ul. Pawia bis				440 000
ul. Grabowa				400 000
ul. Małą				220 000
ul. Lawendowa				120 000
ul. Zaradzyńska				400 000
<b>Suma nakładów</b>	<b>540 000</b>	<b>1 680 000</b>	<b>2 700 000</b>	<b>1 580 000</b>
Środki własne ZWiK Sp. z o.o.	189 000	588 000	945 000	553 000
FEnIKS	351 000	1 092 000	1 755 000	1 027 000

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Pabianicach

**Krzysztof Rąkowski**