



Prudnik

**ANALIZA
STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY PRUDNIK
ZA ROK 2024**

PRUDNIK, KWIECIEŃ 2025

- na podstawie rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi,
- innych dostępnych danych o czynnikach wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

2.1. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH, BIOODPADÓW STANOWIĄCYCH ODPADY KOMUNALNE ORAZ PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I POZOSTAŁOŚCI Z PROCESU MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH:

Zgodnie z ustawą o odpadach (t.j. Dz. U. 2023, poz. 1587) przez przetwarzanie rozumie się procesy odzysku lub unieszkodliwiania, w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie.

Na terenie gminy brak jest możliwości przetwarzania powstających na nieruchomościach odpadów komunalnych.

W związku z powyższym odpady zostały przekazane do 4 instalacji komunalnych:

- Regionalnego Centrum Gospodarki Odpadami w Domaszkowicach,
- „Czysty Region” Sp. z o.o. w Kędzierzynie-Koźlu,
- FCC Śląsk Sp. z o.o. w Zabrze,
- „Naprzód” Sp. z o.o. w Rydyłtowach.

2.1.1. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH:

Łączna ilość powstałych na terenie gminy niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych wyniosła 6 188,51 Mg, z czego:

- 6 028,83 Mg pochodzi z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych,
- 159,68 Mg stanowią odpady z cmentarzy.

W stosunku do roku poprzedniego nastąpił wzrost ilości wytworzonych odpadów o 360,00 Mg.

Całość odpadu została przekazana do następujących instalacji komunalnych:

Tabela nr 1.

Lp	Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	Ilość w Mg
1	Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa, Domaszkowice	6 148,58
2	„Naprzód” Sp. z o.o. Zakład zagospodarowania odpadów Dzierżysław	22,38
3	„Czysty Region” Sp. z o.o. ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	9,84
4	FCC Śląsk Sp. z o.o. ul. Lecha 10, 41-800 Zabrze	7,71
5	Razem:	6 188,51

2.1.2. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA BIOODPADÓW STANOWIĄCYCH ODPADY KOMUNALNE:

W roku 2024 na terenie gminy zostało odebranych 891,83 Mg odpadów ulegających biodegradacji – ilość zbliżona do powstałej w 2023 roku.

W związku z nadal funkcjonującymi limitami dla gmin w zakresie dostarczania odpadów ulegających biodegradacji do instalacji komunalnej w Domaszkowicach część odpadu została przekazana do instalacji Związku Międzygminnego „Czysty Region” w Kędzierzynie-Koźlu.

Na obu instalacjach zagospodarowaniu poddano całość powstałej w roku 2024 frakcji odpadu. Zagospodarowaniu poddano także odpady magazynowane z 2021 w ilości 526,69 Mg. Łącznie zagospodarowano 1 418,52 Mg odpadu.

Pochodzące z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych oraz punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych odpady zostały przekazane i zagospodarowane na instalacjach:

Tabela nr 2.

Lp	Kompostownia odpadów zielonych	Ilość w Mg
1	Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa, Domaszkowice	440,73
2	„Czysty Region” Sp. z o.o. ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	449,43
3	FCC Śląsk Sp. z o.o. ul. Lecha 10, 41-800 Zabrze	1,67
4	„Naprzód” Sp. z o.o. Zakład zagospodarowania odpadów Dzierżysław	526,69
5	Razem:	1 418,52

Od roku 2023 na terenie gminy funkcjonuje ulga dla właścicieli nieruchomości jednorodzinnych kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym, z której w 2024 korzystało 87 właścicieli nieruchomości (w 2024 dołączyło 42). Wg metodologii obliczeń stosowanej dla potrzeb gminnego sprawozdania z realizacji zadań w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi wynika, że dzięki wprowadzonej uldze 30,36 Mg odpadów ulegających biodegradacji zostało zagospodarowanych przez właścicieli na nieruchomościach, tym samym zmniejszając koszty zagospodarowania odpadu przez gminę o kwotę 22 303,67 zł.

2.2. **POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI.**

W roku 2024 nie realizowano zadań inwestycyjnych związanych z zagospodarowaniem odpadów komunalnych.

Biorąc pod uwagę ilość wytwarzanych odpadów komunalnych na terenie gminy oraz mając na uwadze optymalizację kosztów związanych z funkcjonowaniem gminnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi i możliwość pozyskania

środków z funduszy zewnętrznych planowana jest budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych celem umożliwienia mieszkańcom pozbywania się zebranych selektywnie odpadów komunalnych oraz odpadów problemowych. W związku z powyższym opracowany został projekt pn. „Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych – dokumentacja” za kwotę 91 635,00 zł.

2.3. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH W PODZIALE NA WPŁYWY, WYDATKI I NADWYŻKI Z OPŁAT ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI:

Realizując zapisy art. 6 r ust 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina jest zobowiązana pokryć koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, które obejmują:

- odbieranie, transport, zbieranie, odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych,
- tworzenie i utrzymanie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- obsługę administracyjną systemu,
- edukację ekologiczną w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi,
- wyposażenia nieruchomości w pojemniki lub worki do zbierania odpadów komunalnych oraz koszty utrzymania pojemników w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym,
- usunięcia odpadów komunalnych z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania i magazynowania.

Łączna ilość odebranych odpadów komunalnych wyniosła 8 361,69 Mg, z czego:

- 8 161,07 Mg zostało odebranych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i mieszanych,
- 200,627 Mg – stanowią odpady z punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych.

W porównaniu do roku 2023 ilość wytworzonych odpadów uległa zwiększeniu o 283,79 Mg, co jest skutkiem powodzi, która nastąpiła we wrześniu 2024.

Najbardziej znaczący wzrost dotyczy następujących frakcji odpadów komunalnych:

- zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych o 216,27 Mg,
- tworzyw sztucznych o 82,39 Mg.

Zmniejszeniu natomiast uległa ilość odebranej frakcji popiołu o 67,34 Mg.

Koszty poniesione na sfinansowanie systemu gospodarki odpadami komunalnymi wyniosły 7 619 059,28 zł i o 909 616,22 zł przekroczyły kwotę uzyskanych dochodów, która wyniosła 6 709 443,06 zł.

Zasadnicze znaczenie na zwiększenie kosztów funkcjonowania systemu ma ilość wytworzonych odpadów oraz 5 % wzrost cen przyjęcia odpadów na instalacjach komunalnych.

Dochody i wydatki budżetu Gminy Prudnik za rok 2024 r. z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Tabela nr 3:

Lp.	Treść	Kwota
1	Dochody z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi	6 709 443,06
2	Wydatki poniesione na funkcjonowanie systemu gospodarki odpadami, w tym:	7 619 059,28
	- odbieranie, transport, zbieranie, odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych	7 253 000,24
	- tworzenia i utrzymania punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych	32 709,75
	- obsługi administracyjnej systemu	333 349,29
3	Nadwyżka na rok 2024 (z lat 2020-2022)	909 616,22

2.4. LICZBA MIESZKAŃCÓW:

Z deklaracji złożonych przez właścicieli nieruchomości wynika, że systemem gospodarki odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31.12.2024 r. było objętych 20 939 osób.

W roku 2024 zostało złożonych 1 869 deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, w wyniku czego zwiększeniu o 483 uległa liczba osób ujętych w systemie w porównaniu do roku 2023 (20 456 osób). Liczba osób zameldowanych na terenie gminy Prudnik na koniec roku 2024 wyniosła 23 956 i utrzymała się na poziomie zbliżonym do roku poprzedniego. Różnica pomiędzy liczbą osób zameldowanych na terenie gminy, osób faktycznie zamieszkałych na terenie gminy, a liczbą osób ujętych w systemie gospodarki odpadami wynika z wielu czynników (stałego, ewentualnie czasowego pobytu mieszkańców za granicą, przebywania w innym miejscu faktycznego zamieszkania, pobytu na studiach, pracy poza miejscem zamieszkania, jak również świadomego zaniżania liczby osób w składanych deklaracjach).

Referat Gospodarki Odpadami na bieżąco poddaje analizie dane pochodzące z rejestrów prowadzonych przez właściwe wydziały urzędu w celu porównywania i weryfikacji danych oraz prowadzi postępowania w sprawie określenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. W wyniku prowadzonych działań w roku 2024 budżet systemu gospodarki odpadami został zasilony kwotą 51 251,00 zł, w związku z ujawnieniem osób zamieszkujących na terenie gminy, które dotychczas nie figurowały w systemie gospodarki odpadami.

2.5. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY NA ODBIÓR ODPADÓW KOMUNALNYCH I KTÓRZY NIE SĄ OBOWIĄZANI DO PONOSZENIA OPŁAT ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI NA RZECZ GMINY, W IMIENIU KTÓRYCH GMINA WINNA PODJĄĆ DZIAŁANIA:

W roku 2024 przeprowadzono czynności kontrolne wobec 20 właścicieli nieruchomości niezamieszkałych w zakresie przestrzegania i stosowania ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (posiadanie umów na odbiór odpadów komunalnych, dowody uiszczania opłat, wyposażenie nieruchomości w pojemniki).

W wyniku prowadzonych czynności:

- 1 właściciel zawarł umowę na odbiór odpadów komunalnych,
- u 4 właścicieli stwierdzono brak pojemników na niektóre frakcje odpadów,
- u 1 właściciela stwierdzono brak selektywnego gromadzenia odpadów.

2.6. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY:

Na podstawie danych z roku 2024 pochodzących ze sprawozdań podmiotu odbierającego odpady z nieruchomości zamieszkałych i mieszanych oraz niezamieszkałych, punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych oraz od podmiotów zbierających odpady komunalne wynika, że na terenie gminy zostały wytworzone następujące rodzaje i ilości odpadów komunalnych:

Tabela nr 4.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]
1	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	6 188,51
2	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	383,61
3	20 01 01	Papier i tektura	206,25
4	20 01 39	Tworzywa sztuczne	644,85
5	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	909,70
6	20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny - popiół	338,74
7	15 01 07	Opakowania ze szkła	354,75
8	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	2,72
9	16 01 03	Zużyte opony	18,96
10	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	7,214

11	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1)	1,573
12	20 01 24	Baterie	0,063
13	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,727
14	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	83,62
15	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01 , 17 09 02 i 17 09 03	3,44
16	20 01 32	Leki	1,54
17	15 01 02	Opakowania z papieru i tektury	415,16
18	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	17,62
19	15 01 04	Opakowania z metali	18,46
20	RAZEM		9 643,38

W roku 2024 wytworzonych zostało łącznie 9 643,38 Mg odpadów komunalnych. W porównaniu do roku poprzedniego ilość odpadów komunalnych ogółem uległa zwiększeniu o 494,50 Mg. co stanowi 5,4 % więcej wytworzonych odpadów na terenie gminy.

Poniższa tabela zawiera zestawienie frakcji odpadów komunalnych, względem których nastąpił najbardziej znaczący wzrost lub spadek ilości wytworzonych odpadów.

Tabela nr 5.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów w Mg		Spadek/ wzrost w Mg
			2023	2024	
1	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	5 828,52	6 188,51	359,99
2	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	353,38	383,61	30,23
3	20 01 39	Tworzywa sztuczne	561,07	644,85	83,78
4	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	83,62	120,44	36,82
5	20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny - popiół	404,20	338,74	- 65,46

Ponadto w ramach środków zewnętrznych otrzymanych na usuwanie skutków powodzi odbiorowi i zagospodarowaniu poddano 2 250,49 Mg powstałych na terenie gminy odpadów popowodziowych.

W roku 2024 zlikwidowano odpady zalegające z 2 miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania i magazynowania. Ilość usuniętych odpadów wyniosła 17,95 Mg, a koszt ich usunięcia i zagospodarowania wyniósł 3 955,00 zł.

2.7. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I POZOSTAŁOŚCI Z PROCESU MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH:

Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych oraz pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych zostały przekazane do następujących instalacji:

Tabela nr 6.

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadów	Nazwa instalacji	Ilość w Mg
1	20 03 99	19 05 99	Miejskie składowisko w Opolu Zakład Komunalny w Opolu Sp. z o.o.	1,073
2	20 03 01	19 05 99	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Sosnowcu	0,2609
3			Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Jastrzębie-Zdrój Cofinco Poland Sp. z o. o.	0,3745
4			Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zawiercie	0,1734
5			Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa, Domaszkowice	2 683,88
6			Składowisko odpadów komunalnych w Tworkowie PWK Górna Odra Sp. z o.o.	0,4021
7		Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Pawłowiczki	0,0583	
8		19 12 12	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne „Czysty Region” K-Koźle	6,1455
9			Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Jastrzębie-Zdrój Cofinco Poland Sp. z o. o.	0,0599
10			Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa, Domaszkowice	380,9450
11			Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Jastrzębie-Zdrój Sobreko Sp. z o. o.	0,1066
12			Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Dzierżysław „Naprzód” Sp z o.o. Rydułtowy	18,8390
13		Razem:		

2.8. UZYSKANE POZIOMY PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I RECYKLINGU ODPADÓW KOMUNALNYCH:

Zgodnie z zapisami ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach obowiązkiem gminy jest osiągnięcie następujących poziomów:

- przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych,
- ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przeznaczonych do składowania.

Ponadto gminy są zobowiązane nie przekraczać poziomu składowania masy odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych.

Wymagane zapisami ustawy i osiągnięte za rok 2024 poziomy zostały przedstawione w tabeli:

Tabela nr 7.

Lp.	Poszczególne poziomy	Wymagany	Osiągnięty
1	Przygotowania do ponownego użycia i recyklingu	co najmniej 45 %	29,83 %
2	Ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przeznaczonych do składowania	nie więcej niż 35 %	5,31 %
3	Składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych	nie określony	32,49%

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 3 sierpnia 2021 r. w sprawie sposobu obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1530) Gmina Prudnik za 2024 r. osiągnęła **29,83 %** poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, co oznacza, że nie osiągnęła wymaganego poziomu recyklingu.

Zgodnie z Rozporządzeniem Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U. 2017 poz. 2412) gmina mogła w 2022 r. przekazać do składowania nie więcej niż 35% tej frakcji odpadów, w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji i przekazanych do składowania w roku 2024 wyniósł **5,31 %**, co oznacza, że wymagany poziom został osiągnięty.

W odniesieniu do poziomu składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych brak zapisów ustawowych

o wymaganym wskaźniku procentowym w odniesieniu do lat 2021-2024, co aktualnie skutkuje podawaniem jedynie informacji o osiągniętym poziomie.

2.9. MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONA NA TERENIE GMINY I PRZEKAZANA DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ORAZ STOSUNEK MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEKAZANYCH DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCENIA DO MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY:

Masę odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia na podstawie danych otrzymanych z instalacji komunalnych, do których zostały przekazane wytworzone na terenie gminy odpady zawiera Tabela nr 8.

Lp.	Rodzaj odpadu	Powstały kod odpadu	Nazwa instalacji	Ilość w Mg
1	20 01 39	19 12 12	Instalacja do wypalania klinkieru cementowego w piecach obrotowych w Choruli Górażdże Cement S.A.	440,56
2	20 03 07			342,64
3	20 01 03	19 12 10		2 095,75
4	20 03 99			0,81
5	Razem:			2 879,76
6	Ilość ogółem wytworzonych odpadów komunalnych w 2024 (bez odpadów gruzu)			9 516,44

Z przedstawionych danych wynika, że procesom termicznego przekształcenia na instalacji zostało poddanych 2 879,76 Mg odpadów, co stanowi 30,26 % ogółu odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy w roku 2024.

3. PODSUMOWANIE:

Dokonując podsumowania analizy funkcjonowania systemu gospodarki odpadami należy zwrócić uwagę na następujące fakty:

- w roku 2024 nastąpił znaczny wzrost ilości powstałych na terenie gminy odpadów komunalnych, co jest bezpośrednim skutkiem powodzi, która wystąpiła we wrześniu 2024 r.,
- ilość odpadów selektywnie zebranych wyniosła 2 842,93 Mg i o 180,11 Mg jest wyższa w porównaniu do roku poprzedniego, co ma szczególne znaczenie dla osiągnięcia wymaganych z roku na rok coraz wyższych poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych,
- odpady są dostarczane do najbliższej położonych instalacji, celem sprawnego funkcjonowania systemu gospodarki odpadami i optymalizacji kosztów,
- wydatki przekroczyły uzyskane dochody o kwotę 909 616,22 zł,

- zagospodarowaniu zostały poddane odpady ulegające biodegradacji magazynowane z roku 2021,
- nie uzyskano poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, co może w przyszłości skutkować naliczeniem kary,
- w perspektywie czasowej należy dążyć do zwiększania udziału odpadów selektywnie zebranych z masy ogółem wytworzonych odpadów celem osiągnięcia wymaganych poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Sporządził:

Kierownik Referatu

mgr Monika Gniecka-Witkowska

BURMISTRZ
Grzegorz Zawiślak