

## CZEGO NIE WOLNO WRZUCAĆ DO TOALETY?

PIELUCH JEDNORAZOWYCH,  
PODPASEK,  
TAMPONÓW,  
CHUSTECZEK NAWILŻANYCH,  
RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH

ŻWIRKU Z KOCICH KUWET

TEKSTYLIÓW

PATYCZKÓW DO CZYSZCZENIA USZU,  
PŁATEKÓW KOSMETYCZNYCH,  
WATY, LIGNINY, ŚRODKÓW  
OPATRUNKOWYCH - PLASTRÓW,  
BANDAŻY, GAZY ITP

TOREBEK FOLIOWYCH, FOLII  
Z OPAKOWAŃ, GUM DO ŻUCIA,  
PREZERWATYW

WŁOSÓW

LEKÓW - TABLETEK, SYROPÓW ITP.

ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN,

FARB, LAKIERÓW, ROZPUSZCZALNIKÓW

OLEJÓW, TŁUSZCZY

MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH:  
GRUZU, CEMENTU, GIPSU, GŁADZI  
TYNKOWEJ, MAS BITUMICZNYCH,  
PIASKU, POPIOŁU ITP.

IGIEŁ, STRZYKAWEK

ODPADÓW KUCHENNYCH

## DLACZEGO?

ZBIJAJĄC SIĘ W ZWARTĄ MASĘ,  
ZATYKAJĄ RURY KANALIZACYJNE  
I UNIEMOŻLIWIAJĄ SWOBODNY  
PRZEPŁYW ŚCIEKÓW. NAWIJAJĄ SIĘ  
NA WIRNIKI POMP POWODUJĄC  
AWARIĘ LUB USZKODZENIA.

ZAWARTE W NICH SUBSTANCJE  
CHEMICZNE SĄ SZKODLIWE DLA  
POŻYTECZNYCH MIKROORGANIZMÓW  
OCZYSZCZAJĄCYCH ŚCIEKI  
W BIOLOGICZNEJ CZĘŚCI  
OCZYSZCZALNI.

OBLEPIAJĄ RURY I SĄ TRUDNE  
DO USUNIĘCIA.

OPADAJĄ NA DNO PRZEWODÓW  
KANALIZACYJNYCH I TWORZĄ  
ZWARTE, TRUDNE DO USUNIĘCIA  
ZATORY.

STWARZAJĄ RYZYKO UKŁUCIA  
I ZAKAŻENIA GROŹNYMI CHOROBAМИ  
DLA PRACOWNIKÓW KANALIZACJI.  
TWORZĄ ZATORY W RURACH.

ZALEGAJĄC W RURACH, SPRZYJAJĄ  
ROZMNAŻANIU SIĘ GRYZONI.

## CO NALEŻY Z TYM ZROBIĆ?

WRZUCIĆ DO KOSZA NA ŚMIECI  
UWZGLĘDNIAJĄC ZASADY  
SEGREGACJI ODPADÓW.

LEKI WRZUCIĆ DO POJEMNIKÓW  
ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W APTEKACH.

ODDAĆ DO PUNKTU ZBIÓRKI  
ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH (PZON -  
WYKAZ NA STRONIE [www.kzg.pl](http://www.kzg.pl)).

OLEJ NALEŻY ZLEĆ DO POJEMNIKA  
I ZAKRĘCIĆ, PATELNIĘ PRZETRZEĆ  
RĘCZNIKIEM PAPIEROWYM, KTÓRY  
WCHŁONIE RESZTKI TŁUSZCZU. TE  
ODPADY WYRZUCAMY DO KOSZA NA  
ODPADY ZMIESZANE (RESZTKOWE).

PRZEKAZAĆ UPRAWNIONYM FIRMOM  
WYWOZOWYM NA INDYWIDUALNE  
ZGŁOSZENIE MIESZKAŃCA.

DOSTARCZYĆ DO PUNKTU ZBIÓRKI  
ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH (PZON)  
- WYKAZ PUNKTÓW NA STRONIE  
[www.kzg.pl](http://www.kzg.pl) LUB WRZUCIĆ  
DO POJEMNIKA NA ZUŻYTE IGŁY  
W PRZYCHODNI ZDROWIA.

WRZUCIĆ DO POJEMNIKA NA ODPADY  
BIO (KUCHENNE) LUB ODPADY  
ZMIESZANE ZGODNIE Z ZASADAMI  
SEGREGACJI.



RAZEM CHRONIMY ŚRODOWISKO!

**TOALETA TO NIE ŚMIETNIK!**



## ODPADY W TOALECIE

Czy zdarzyło się nam wlać do toalety resztki obiadu, olej, wrzucić zużyty patyczek do czyszczenia uszu, płatek kosmetyczny, nawilżaną chusteczkę, włosy?

Pozornie wszystko udało się splukać... więc gdzie „tkwi” problem?

## W CZYM PROBLEM?

Wielu mieszkańców nie zdaje sobie sprawy ze skutków wrzucania do toalety odpadów.

Średnica domowej instalacji kanalizacyjnej i przyłączy wynosi od 11 do 16 cm więc drobne przedmioty mogą skutecznie zatkać wewnętrzną instalację w budynku. Może to doprowadzić do cofnięcia się ścieków i zalania mieszkania, piwnicy, ogrodu lub ulicy. Takie zjawisko powoduje duże straty materialne, jest uciążliwe dla mieszkańców i szkodliwe dla środowiska.

Dodatkowo:

- Odpady organiczne (resztki jedzenia) przyczyniają się do wzrostu populacji gryzoni w kanalizacji.
- Oleje i inne płynne tłuszcze w chłodnej wodzie gęstnieją i osadzają się na ściankach rur zmniejszając ich średnicę i utrudniając przepływ ścieków.
- Szkodliwe substancje chemiczne zawarte w wylewanej chemii (lekarstwa, rozpuszczalniki, środki ochrony roślin itp.) szkodzą mikroorganizmom znajdującym się w biologicznej części oczyszczalni ścieków, co powoduje, że procesy oczyszczania są mniej skuteczne.
- Igły i strzykawki stanowią duże zagrożenie dla pracowników serwisujących sieć (skaleczenia, zranienia).

## AWARIE

Prawie wszystkie zatory i awarie (90-95% przypadków) są powodowane niewłaściwym wprowadzaniem do instalacji sanitarnych odpadów stałych tj. chusteczek nawilżanych, pieluch jednorazowych, podasek, ręczników papierowych, patyczków kosmetycznych, wacików, żwirku z kuwet, materiałów budowlanych i innych np. substancji tłuszczowych, lekarstw, strzykawek, farb, lakierów.

Usuwanie awarii spowodowanych zatorami zwiększa koszty użytkowania systemu, a tym samym cenę odbioru ścieków, za którą płacą...sami mieszkańcy!

## CO MÓWI PRAWO?

Kwestia eksploatacji urządzeń kanalizacyjnych określona została stosownymi przepisami ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków. Przepisy zabraniają wprowadzania do urządzeń kanalizacyjnych odpadów stałych, nawet jeżeli znajdują się w stanie rozdrobnionym. **Dlatego też wrzucanie odpadów do toalety czy używanie w domach młynków koloidalnych jest sprzeczne z prawem.**

## PROSTA SPRAWA

Każdy z nas swoim racjonalnym zachowaniem może mieć wpływ na prawidłowe funkcjonowanie kanalizacji i proces oczyszczania ścieków. Wystarczy stosować proste zasady: **nasza sieć kanalizacyjna przystosowana jest do przyjmowania jedynie nieczystości sanitarnych i papieru toaletowego.**

Pamiętajmy: odpady segregujemy i wrzucamy do kosza albo przekazujemy do odpowiednich punktów zbiórki. **Informacje nt. prawidłowych zasad postępowania z odpadami znajdziesz na stronie internetowej swojego urzędu gminy lub na stronie [www.kzg.pl](http://www.kzg.pl)**

## RAZEM CHRONIMY ŚRODOWISKO!

