

**Toaleta
to nie
śmietnik!**



**Toaleta to nie śmietnik!!!
Kilka wskazówek dotyczących korzystania z instalacji i urządzeń
kanalizacyjnych.**

Szanowni Państwo!

Gmina Studzienice dostarcza wodę i odbiera ścieki oraz oczyszcza je każdego dnia dla prawie 3 tyś. mieszkańców.




W tym skomplikowanym procesie możecie Państwo pomóc, chroniąc jednocześnie środowisko i oszczędzając pieniądze.

W celu prawidłowego funkcjonowania sieci oczyszczania ścieków ścieki muszą przepływać przez rurociągi sprawnie. Odpady wrzucane do toalety zapychają wewnętrzną kanalizację budynków jak również przepompownie ścieków, w której znajdują się pompy i urządzenia tłoczące ścieki z terenu gminy Studzienice do Oczyszczalni Ścieków w Ugoszczy, co prowadzi do kosztownych napraw podejmowanych w celu przywrócenia prawidłowego funkcjonowania systemu oczyszczania ścieków.

Każdego dnia konserwatorzy sieci wodno-kanalizacyjnej Gminy Studzienice usuwają zatory sieci kanalizacyjnej oraz kosztowne awarie, powstające w wyniku wrzucania do toalety odpadów, które nigdy nie powinny się tam znaleźć. Wiele z nich prowadzi do cofania ścieków i zalania mieszkań, piwnic, ogrodów lub ulic. Takie zjawiska powodują duże straty materialne są uciążliwe dla mieszkańców i bardzo szkodliwe dla środowiska naturalnego. Niewłaściwe korzystanie z instalacji i urządzeń kanalizacyjnych powoduje awarie, zatory i niszczenia urządzeń oraz rurociągów sieci kanalizacyjnej. Uszkodzona sieć kanalizacyjna to koszt dla administratora sieci w tym przypadku Gminy Studzienice oraz spory „śmierdzący kłopot”, który wpływa negatywnie na proces oczyszczania ścieków.

Prosimy, by dla naszego wspólnego dobra właściwie korzystać z kanalizacji.

Jednocześnie nadmienić należy, że dalsze niewłaściwe korzystanie z sieci kanalizacyjnej spowoduje znaczny wzrost stawki opłat za wodę i ścieki, co pozwoli zrekompensować koszty napraw i usuwania awarii sieci wodno-kanalizacyjnej!!!

	Czego nie należy wrzucać do toalety?	Dlaczego?	Co można z tym zrobić?
	<ul style="list-style-type: none"> - chusteczki; - pieluchy jednorazowe; - podpaski; - ręczniki papierowe; - żyłki; - szczotki do mycia rąk; - koszyki do WC. 	Zatykają rury i uniemożliwiają swobodny przepływ ścieków.	Wyrzucamy je do kosza!!!
	<ul style="list-style-type: none"> - oleje; - tłuszcze. 	Tężeją w rurach, zmniejszają ich średnice i przyspieszają konieczność remontu sieci kanalizacyjnej.	Olej należy zlać do pojemnika, zamknąć go i wyrzucić do kosza na śmieci.
	<ul style="list-style-type: none"> - lekarstwa; - strzykawki. 	Zawarte w nich substancje chemiczne są szkodliwe dla pożytecznych mikroorganizmów oczyszczających ścieki w biologicznej części oczyszczalni i powodują skażenie wód.	W aptekach znajdują się specjalne pojemniki, gdzie można wyrzucać przeterminowane lekarstwa.



- resztki jedzenia;
- odpady kuchenne.

Zalegając w rurach, sprzyjają rozmnażaniu gryzoni.

Resztki jedzenia wrzucamy do kosza na śmieci, biorąc pod uwagę zasady segregacji lub do kompostownika.



- materiały budowlane;
- farby;
- lakiery;
- popiół.

Opadają na dno przewodów kanalizacyjnych, tworząc zwarte, trudne do usunięcia zatory.

Materiały tego rodzaju należy przekazywać uprawnionym do tego firmom wywozowym.