



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Dzięki środkom z funduszy europejskich Spółka Wodociągi i Kanalizacja Krzeszowice realizuje projekt pn. „Zapewnienie prawidłowej gospodarki ściekowej na terenie aglomeracji Krzeszowice – dorzecze Rudawy”. W ramach projektu wybudowane zostanie przeszło 200 km sieci kanalizacji sanitarnej obsługującej ok. 11 tys. mieszkańców, w efekcie czego poziom skanalizowania aglomeracji Krzeszowice wzrośnie do 93,9 %. Bardzo istotnym elementem przedsięwzięcia był remont Centralnej Oczyszczalni Ścieków w Krzeszowicach, w ramach którego rozbudowano część biologiczną, wybudowano urządzenia do beztlenowej, mezofilowej stabilizacji osadu wraz z ujmowaniem, uzdatnianiem i wykorzystywaniem biogazu. Prace modernizacyjne na oczyszczalni zostały zakończone w ubiegłym roku.

Przyjęcie do eksploatacji budowanej sieci kanalizacyjnej będzie wymagało od nas jako mieszkańców bardzo rozsądnego i odpowiedzialnego podejścia do tematu zrzutu nieczystości. Należy podkreślić, że wiedza na temat konsekwencji problemu jakim jest pozbywanie się odpadów przyczyni się do wspólnej dbałości, abyśmy za czyjeś naganne postępowania nie musieli wspólnie płacić i abyśmy mogli cieszyć się czystością wokół naszych gospodarstw.

**PAMIĘTAJ,  
DO SIECI I STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH  
NIE WOLNO WPROWADZAĆ**  
odpadów stałych, żwiru, piasku, popiołu,  
szkła, tekstyliów, włókien nawet w stanie rozdrobnionym,  
artykułów higienicznych, drewna, odpadów płynnych  
nie mieszających się z wodą, sztucznych żywic,  
lakierów, mas bitumicznych, smół i ich emulsji, mieszanin cementowych itp.



Kamienie, butelki plastikowe, środki higieniczne - to tylko niektóre z przedmiotów, które zamiast na wysypisko śmieci trafiają do kanałów. Sieć kanalizacji sanitarnej służy do odprowadzania ścieków gospodarczo-bytowych z gospodarstw domowych, a nie jako składowisko odpadów. Mieszkańcy, którzy wrzucają odpady do sieci kanalizacyjnej nie tylko zatem narażają spółkę na dodatkowe koszty, ale również fundują swoim sąsiadom zalane - w wyniku zapchania sieci - piwnice. Mało tego, odpady wrzucone do kanalizacji sanitarnej często powodują problemy w eksploatacji sieci kanalizacyjnych i przepompowni ścieków, co z kolei prowadzi do wzrostu kosztów eksploatacyjnych i ma zasadniczy wpływ na cenę świadczonych usług tj. za odprowadzenie i oczyszczenie ścieków.

**Apelujemy do świadomości mieszkańców  
o to, by rozważnie korzystali z sieci kanalizacyjnej  
i nie traktowali kanalizacji jak składowiska odpadów.**