

**Do końca 2010 roku powinny zakończyć się wszystkie prace**

## **Rawa będzie przykryta**



**Ponad 20 milionów euro — tyle kosztuje przykrycie Rawy. Środki już są: z funduszy Unii Europejskiej, Chorzowsko - Świętochłowickiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji obu gmin i pożyczek z NFOŚiGW. Projekty już są wykonywane. Zaczął się też czas ich realizacji.**

— *By usprawnić rozpoczęcie prac, wykonawca podzielił projekt na kilka etapów, co pozwala bardziej elastycznie ubiegać się o pozwolenia na budowę* — wyjaśnia **Bartłomiej Jarocho**, dyrektor inwestycyjny ChŚPWik.

— *Dokumenty dotyczące pozwolenia na przykrycie jednego z kanałów dopływowych Rawy, kanał Johanka, zostały już złożone we właściwym urzędzie. Dlatego wszyscy ci, którzy twierdzili, że nie zdążymy z wykonaniem projektu na czas, byli w błędzie — na pewno zdążymy*— zapewnia Jarocho.

Wielu z nas zapewne zastanawiało się, po co tak na prawdę Rawę się przykrywa?

— *Odpowiedź jest bardzo prosta: by poprawić komfort życia mieszkańców oraz by usprawnić działanie oczyszczalni. W czasie zimy ścieki wpływają do oczyszczalni wyziębione, a to utrudnia ich oczyszczanie. Kiedy Rawa będzie przykryta, temperatura ścieków doprowadzonych do oczyszczalni zimą będzie o wiele wyższa* — mówi B. Jarocho.

Teraz czysta rzeka Rawa będzie płynąć tylko w Katowicach. Oczyszczalnia Klimzowiec, zlokalizowana na granicy Chorzowa i Katowic, czyści ścieki płynące z Chorzowa i Świętochłowic (około 180 000 mieszkańców). Natomiast Rawa wiodąca owe ścieki przez centra tych miast musi je prowadzić w kanałach zamkniętych. Po zrealizowaniu inwestycji tereny „nad Rawą” uzyskają nowe znaczenie. Przewidziano tam wykonanie ciągów spacerowych, parkingów i miejsc rekreacyjnych. Ponieważ Rawa płynie od Świętochłowic do Chorzowa, roboty zostaną rozpoczęte u naszych sąsiadów.

— *W Chorzowie pierwszych prac można spodziewać się w drugim półroczu 2008 r. Planujemy wykonać roboty za około 18 milionów złotych. To bardzo dużo, a efekty na pewno będą dla każdego widoczne* — dodaje Jarocho.

W ostatnich dniach w Chropaczowie oddano do użytku zrealizowaną kosztem ok. 2 mln. euro przepompownię ścieków, tłoczącą do Rawy i dalej do oczyszczalni Klimzowiec ścieki z Chropaczowa, które wcześniej były odprowadzone bez oczyszczenia do środowiska.

### **Projekt na modernizację oczyszczalni ścieków**

26 lutego ChŚPWik w Chorzowie podpisało umowę z konsorcjum biur projektowych na wykonanie projektu modernizacji oczyszczalni ścieków Klimzowiec. Na wykonanie dokumentacji projektowej konsorcjum ma 12 miesięcy.

Celem planowanej modernizacji jest unowocześnienie technologii oczyszczania i zredukowanie czynników negatywnego oddziaływania oczyszczalni na środowisko: hałasu, uciążliwości zapachowej, ograniczenie zagrożenia skażeniem powietrza.