



Zakład Gospodarki Komunalnej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością jest jednostką odpowiedzialną za prawidłowe funkcjonowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta i gminy Góra Kalwaria. Spółka w ścisłym porozumieniu z Władzami miasta realizuje inwestycje z zakresu wod-kan, które to w dużym stopniu wpływają na atrakcyjność gminy, stan środowiska naturalnego na naszym obszarze, a co za tym idzie – jakość życia mieszkańców.

Zarówno czystość wody jak i dostateczna jej ilość to kluczowe elementy spełnienia warunków dyktowanych przez mieszkańców. Aby te warunki zostały spełnione, każdego roku budowane są nowe odcinki sieci wodociągowej, co z kolei wymusza modernizację/rozbudowę istniejących obiektów stacji uzdatniania wody. I tak...:

MODERNIZACJA SUW SOBIKÓW – 2015

W 2015 roku została oddana do użytku nowa stacja uzdatniania wody (SUW) Sobików w miejscowości Cendrowice. Realizacja inwestycji podyktowana była okresowymi problemami wydajnościowymi i jakościowymi wody uzdatnionej na obszarze południowo-zachodniej części gminy. Dziś mamy wysokoefektywną i wydajną SUW (Q = 3'300 m³/godzinę).

- Zakres inwestycji: budowa budynku SUW, dwóch zbiorników wody uzdatnionej, studni głębinowej, kompletnej technologii uzdatniania wody, osadnika wód popłucznych, sieci międzyobiektowych i infrastruktury towarzyszącej.
- Wartość inwestycji: 6,4 mln zł, z czego 4,8 mln zł spółka uzyskała w ramach preferencyjnej pożyczki z WFOŚiGW z gwarantowanym 20% umorzeniem.
- Efekt: zabezpieczenie dostaw wody do mieszkańców południowo-zachodniej części gminy, w tym zwiększenie wydajności SUW oraz zapewnienie wysokiej jakości wody uzdatnionej (zgodnej z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 ze zmianami z dnia 20 kwietnia 2010 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi)



BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH – 2015

Inwestycje dotyczące budowy nowych sieci wodociągowych realizowane są przez spółkę każdego dnia. W bieżącym roku oddano do użytku ponad 4,3 km sieci.

- Zakres inwestycji: budowa, rozbudowa, przebudowa sieci wodociągowych na terenie gminy wraz z montażem hydrantów i realizacją przyłączy.
- Wartość inwestycji: 650 tys. zł.
- Efekt: umożliwienie doprowadzenia wody o wymaganej ilości i odpowiedniej jakości do około 100 lokalnych gospodarstw domowych.

Budowa sieci wodociągowych (między innymi...)		
miejsowość	ulica	długość sieci (szacunkowa)
Góra Kalwaria	Polna	250 mb
Góra Kalwaria	Wojska Polskiego/Batalionów/Czerska	1000 mb
Tomice	Sosnowa	500 mb
Sierzchów	Mazowiecka	200 mb
Czersk	Ks. Mazowieckich/Warecka/Tysiąclecia	1000 mb
Czersk	Graniczna/Przyborowie	230 mb
Wojciechowice		150 mb
Kąty	Reja	100 mb
Kąty	Dębowa	150 mb
Kąty	Akacyjowa	500 mb
Kąty	Polna	250 mb
Kąty (sieć drenarska)	Teren SUW	

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNYCH – 2015

Spółka sukcesywnie prowadzi budowę nowych sieci kanalizacyjnych, jednakże żniwo inwestycji w przedmiotowym zakresie planuje na najbliższy i kolejny rok. Nieodzownym tego elementem będzie modernizacja oczyszczalni ścieków (OŚ) w Moczydłowie – do której spółka jest przygotowana. W bieżącym roku oddano do użytku ponad 750 mb sieci oraz zmodernizowano przepompownię ścieków w Baniosze.

Budowa sieci kanalizacyjnych (między innymi...)		
miejsowość	ulica	długość sieci (szacunkowa)
Moczydłów	Budki Moczydłowskie	350 mb
Tomice	Miła (przedłużenie ul. Miłej)	150 mb
Baniocha	Podleśna	250 mb
Baniocha (przepompownia)		

- Zakres inwestycji: budowa sieci kanalizacyjnych oraz modernizacja przepompowni ścieków na terenie gminy oraz realizacja przyłączy.
- Wartość inwestycji: 250 tys. zł.
- Efekt: wzrost przyłączy nieruchomości do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej, co sukcesywnie eliminuje ryzyko skażenia terenu, gleby lub chociażby wdychania trujących gazów, jakie powstają w szczelnych zbiornikach bezodpływowych.

*Wszyscy jesteśmy świadomi, że wysokość nakładów i działania związane z zaopatrzeniem w wodę i odprowadzaniem ścieków wpływają na atrakcyjność gminy a tempo realizacji inwestycji może przyspieszyć lub zahamować jej rozwój – **naprawdę, inwestować warto.***