

Kiedy woda płynie szybciej

Zakończyła się długo wyczekiwana modernizacja sieci wodociągowej przy ul. Leśnej w Szczedrzyku. Inwestycja ta znacząco poprawi parametry dostaw wody, zwiększając komfort życia mieszkańców oraz niezawodność całej infrastruktury wodociągowej.

W ramach przeprowadzonych prac wykonano szereg istotnych działań, które przyczynią się do podniesienia jakości usług świadczonych mieszkańcom:

1. **Przebudowa sieci wodociągowej** - o długości 170 metrów, wykonana nowoczesną metodą bezwykopową. Zastosowanie rury o średnicy 110 mm pozwoliło na znaczne zwiększenie przepustowości sieci, co wpłynie na lepsze parametry przepływu wody.
2. **Nowe zasuwę sieciowe** - zainstalowano cztery nowe zasuwę, które umożliwiają łatwiejsze i bardziej precyzyjne zarządzanie dopływem wody w razie potrzeby.
3. **Przełączenie budynków** - przełączono 10 budynków mieszkalnych na nową sieć, a także zainstalowano indywidualne zasuwę na każdym przyłączy, co daje możliwość odcięcia dopływu wody do poszczególnych gospodarstw domowych.
4. **Instalacja hydrantów technicznych** - zainstalowane zostały dwa hydranty techniczne, które poprawiają bezpieczeństwo mieszkańców oraz umożliwiają szybszą reakcję służb w przypadku awarii.

Dzięki rozbudowie sieci wodociągowej i zastosowaniu nowoczesnych materiałów, takich jak rury PEHD, ryzyko awarii zostało znacząco ograniczone. Zwiększenie średnicy sieci wodociągowej oznacza lepszą dostępność wody dla mieszkańców.

Zależy nam na tym, by nasza infrastruktura była nie tylko funkcjonalna, ale także nowoczesna i przyszłościowa. Dzięki tej modernizacji, nie tylko poprawiamy jakość życia mieszkańców, ale także przygotowujemy sieć na ewentualną rozbudowę w przyszłości - powiedział **Roland Wrzeciono** - prezes PGKiM w Antoniowie.

Dodatkowym atutem tej inwestycji jest wykorzystanie nowoczesnej metody bezwykopowej, która umożliwiła przeprowadzenie prac w sposób szybki, sprawny i przede wszystkim bez większych utrudnień dla mieszkańców i kierowców. Dzięki tej technologii, modernizacja sieci odbyła się z minimalnym wpływem na codzienne życie mieszkańców w tym rejonie.

To kolejny krok w kierunku poprawy komfortu życia i zapewnienia bezawaryjnych dostaw wody dla mieszkańców naszej gminy. Dzięki takim inwestycjom, gmina nie tylko dba o jakość usług, ale także tworzy fundamenty pod dalszy rozwój infrastruktury, który będzie służył kolejnym pokoleniom.