

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 Antoniewie.*

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.