



Miejskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

64- 100 Leszno, ul. Lipowa 76A



LESZCZYŃSKICH  
WODOCIĄGÓW

1900-2020  
tradycja i nowoczesność

## Planowane zadania inwestycyjne na lata 2020 - 2023

Nazwa zadania inwestycyjnego	Cel wykonania zadania
Modernizacja zbiornika wody czystej na SUW Radomicko.	Poprawa stanu technicznego zbiornika wody czystej.
Modernizacja elewacji budynku SUW Radomicko.	Poprawa stanu technicznego obiektu.
Wykonanie otworów zastępczych OR-Ia i OR-IIa w Smyczynie.	Zapewnienie źródła wody z pokładów czwartorzędowych, docelowo dla wszystkich mieszkańców Gminy Lipno.
Budowa stacji uzdatniania wody w Lipnie o wydajności 150m <sup>3</sup> /h wraz ze zbiornikami wody czystej - prace projektowo-dokumentacyjne - ETAP 1.	Zapewnienie produkcji wody o odpowiednich parametrach jakościowych i ilościowych dla mieszkańców Lipna, a docelowo dla mieszkańców całej Gminy.
Budowa stacji uzdatniania wody w Lipnie o wydajności 150m <sup>3</sup> /h wraz ze zbiornikami wody czystej - Budowa stacji uzdatniania wody w Lipnie o wydajności 30m <sup>3</sup> /h - ETAP 2.	
Wykonanie zastępczego otworu studziennego nr 1a na ujęciu wody w Żakowie.	Zapewnienie bezpieczeństwa dostaw wody dla mieszkańców Żakowa.
Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Powstańców Wlkp. i Dworcowej w Lipnie, na odcinku od ul. Spółdzielczej do ul. Ogrodowej.	Modernizacja układu sieci wodociągowej polegająca na zwiększeniu średnicy sieci.
Budowa stacji podnoszenia ciśnienia pomiędzy Radomickiem a Lipnem.	Zapewnienie dostaw wody pod odpowiednim ciśnieniem dla mieszkańców Lipna, zwiększenie produkcji wody z SUW Radomicko.
Przebudowa rurociągów wody surowej od otworu studziennego nr 1 i nr 2 do budynku technologicznego wraz z wymianą zasilania energetycznego obu studni głębinowych na SUW Radomicko.	Modernizacja rurociągów wody surowej wraz z nowym opomiarowaniem oraz szafami sterowniczymi.
Dostawa kontenerowej stacji uzdatniania wody na terenie SUW Lipno.	Zapewnienie bezpieczeństwa dostaw wody dla mieszkańców Lipna do czasu wybudowania nowej stacji uzdatniania wody, możliwość prowadzenie nieograniczonego procesu budowlanego nowej stacji.