

# Dofinansowano ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
I GOSPODARKI WODNEJ  
W ŁODZI

## „Dofinansowano ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi”

**Nazwa zadania:** „Budowa i rozbudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Gminie Lubochnia - budowa wodociągu w m. Tarnowska Wola, budowa przyłączy wodociągowych w m. Glinnik i Lubochnia ul. Łódzka oraz rozbudowa sieci wodociągowej w m. Dąbrowa”.

**Wartość ogólna przedsięwzięcia:** 125 595,74 PLN NETTO.

**Wysokość oraz forma dofinansowania ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi:**

- UMORZENIE pożyczki w kwocie **81 880,00 PLN**, przyznanej Gminie Lubochnia na realizację zadania pn. „Dostawa i montaż stacji odwadniania osadu na terenie oczyszczalni ścieków w Lubochni”.

### **Opis projektu:**

Realizacja zadania jest kontynuacją sukcesywnie prowadzonej rozbudowy sieci wodociągowej na terenie Gminy Lubochnia. Zakres rzeczowy inwestycji obejmuje:

1. „Budowę wodociągu w m. Tarnowska Wola”:
  - wykonanie sieci wodociągowej z rur PCV f110 mm o długości 568,69 mb,
  - wykonanie przyłączy wodociągowych z rur PE f40 mm o długości 51,41 mb,
  - wykonanie hydrantów pożarowych naziemnych f80 mm - 3 komplety.
2. „Budowę przyłączy wodociągowych w m. Glinnik i Lubochnia ul. Łódzka”:

- wykonanie przyłączy wodociągowych z rur PE f40 mm w m. Glinnik o długości 75,25 mb,
- wykonanie przyłączy wodociągowych z rur PE f40 mm w m. Lubochnia ul. Łódzka o długości 106,70 mb.

3. „Rozbudowę sieci wodociągowej w m. Dąbrowa”:

- wykonanie sieci wodociągowej z rur PE SDR 17,6 f110 mm o długości 218,79 mb,
- wykonanie sieci wodociągowej z rur PE SDR 17,6 f90 mm o długości 1,00 mb,
- wykonanie przyłączy wodociągowych z rur PE f40 mm o długości 22,00 mb
- wykonanie hydrantu pożarowego naziemnego f80 mm - 1 komplet.

**Efekt ekologiczny, który będzie uzyskany w wyniku realizacji zadania:**

- zapewnienie mieszkańcom dostaw wody o odpowiednich parametrach jakościowych w ilości 1.651,26 m<sup>3</sup>/rok,
- liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci wodociągowej - 52 osoby.

[www.zainwestujwekologii.pl](http://www.zainwestujwekologii.pl)