

## 200 mln zł na budowę kanalizacji i sieci wodociągowej w łódzkich ulicach

05.11.2019 13:21 Informacja prasowa

kategoria: **ŁSI**

**Łódź Buduje**

**Miasto**

**Prawie 200 mln zł w ciągu najbliższych trzech lat Łódzka Spółka Infrastrukturalna przeznaczy na budowę kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w łódzkich ulicach.**



200 mln zł na budowę kanalizacji i sieci wodociągowej w łódzkich ulicach , mat. UMŁ

Przez najbliższe 3 lata ŁSI przeprowadzi inwestycje w 112 ulicach. W planach jest skanalizowanie osiedli i miejsc, które do tej pory nie miały sieci kanalizacyjnej. To osiedla takie jak: Łagiewniki, Mikołajew, Wiskitno, Młynek, Mileszki czy Helenówek. Te 112 ulic to łącznie 23 km długości kanalizacji oraz wodociągi o długości 25 km.

- Chcielibyśmy aby miasto Łódź było pokryte w 100% siecią kanalizacyjną. Na dzień dzisiejszy

brakuje tej sieci w wysokości 130 km. Tegoroczne inwestycje idą zgodnie z planem a nawet szybciej, przykładem takiej inwestycji jest ulica Solna - mówi Tomasz Piotrowski, prezes Łódzkiej Spółki Infrastrukturalnej.

W Łodzi jest kilka miejsc, które są białymi plamami, w których nie ma sieci kanalizacyjnej, a mieszkańcy tych ulic korzystają z przydomowych szamb.

- Kanalizacja w pierwszej kolejności powinna się pojawić w tych miejscach, które są w 100% zabudowane i zamieszkałe, a dopiero później na terenach, na których domy się dopiero budują - mówi Konrad Kulawiak, dyr. ds. technicznych w ŁSI

Równolegle ŁSI realizuje inwestycje modernizacyjne związane z przebudową pasa drogowego. To między innymi takie ulice, gdzie budowany jest transport niskoemisyjny - głównie są to ulice Przybyszewskiego, Rydza Śmigłego, Kopcińskiego, czy Broniewskiego.





 **REKORDOWE INWESTYCJE ŁSI** 

**100%**  
SKANALIZOWANEJ ŁODZI  
PO  
**2022**



 ŁÓDZKA  
SPÓŁKA  
INFRASTRUKTURALNA

 **WWW.LSI.NET.PL**



**REKORDOWE INWESTYCJE ŁSI**

**DO  
2022  
112 ULIC**

**NA OSIEDLACH:  
HELENÓWEK, MIKOŁAJEW  
ŁAGIEWNIKI, MILESZKI  
WISKITNO, MŁYNEK**



 **ŁÓDZKA  
SPÓŁKA  
INFRASTRUKTURALNA**

 **WWW.LSI.NET.PL**