



Łódź, 16 maja 2007 r.

WICEPRZEWODNICZĄCY  
RADY MIEJSKIEJ W ŁODZI

Szanowny Pan  
Jerzy Kropiwnicki  
Prezydent Miasta Łodzi

## INTERPELACJA

**Szanowny Panie Prezydencie!**

Chciałbym zwrócić uwagę Pana Prezydenta na problemy mieszkańców jednej z łódzkich ulic. Na jednym z dyżurów radnego, zwrócili się do mnie mieszkańcy ul. Napoleońskiej (Nowe Złotno), którzy od wielu lat czekają na remont, a właściwie na budowę drogi. Mieszkańcy ul. Napoleońskiej dowiedzieli się w 2002 roku, że zapadła decyzja o „*przebudowie ulicy Napoleońskiej na odcinku między ul. Podchorążych i ul. Bohaterów Monte Cassino, budowie kanału deszczowego z odwodnieniem, przykanalików kanalizacji sanitarnej, przyłączy gazowych, oraz usunięciu kolizji teletechnicznych*”. 12 grudnia 2002 roku Wydział Urbanistyki i Architektury UMŁ, na wniosek Referatu Komunalnego Delegatury Łódź – Polesie UMŁ, wydał decyzję nr UA.III-B/1423/2002 zatwierdzającą projekt budowlany i wydał pozwolenie na budowę w/w inwestycji. Inwestycja ta niestety nie została zrealizowana do dnia dzisiejszego.



WICEPRZEWODNICZĄCY  
RADY MIEJSKIEJ W ŁODZI

**Szanowny Panie Prezydencie,**

Ulica Napoleońska leży w centrum jednego z łódzkich osiedli. Mieści się przy niej m.in. Szkoła Podstawowa nr 169. Ulica ta bardziej przypomina wiejską ulicę, a nie jedną z osiedlowych ulic metropolii, którą mieni się nasze miasto. Warto dodać, że w 1992 roku mieszkańcy ulicy Napoleońskiej podjęli społeczną inicjatywę budowy kanalizacji na tej ulicy (także z własnym wkładem finansowym).

Zwracam się do Pana Prezydenta z pytaniem, dlaczego ta inwestycja nie doszła do skutku i kiedy jest planowane zrealizowanie tej inwestycji. Mieszkańcy tej ulicy czekają na przebudowę już wiele lat i sądzę, że warto aby wiedzieli czy mogą spodziewać się realizacji decyzji z 2002 roku w najbliższym czasie.

Wiem, że takich „ulic”, jak ulica Napoleońska, jest w naszym mieście wiele. Myślę, że warto byłoby stworzyć plan przebudowy takich ulic, które ulicami są niestety tylko z nazwy.

Z poważaniem

Tomasz Kacprzak