

# KARTA

opisu wnioskowanego zadania inwestycyjnego

## 1. Informacja o wypełniającym:

a. imię i nazwisko  
*e-mail, tel.*

b. komórka organizacyjna

Osiedle Stare Winogrody

## 2. Rodzaj zadania:

**nowa inwestycja rozwojowa** – inwestycja generująca przychód, w ramach której ma nastąpić wyposażenie terenów nieuzbrojonych w infrastrukturę

**odtworzeniowe** – inwestycja, która nie zmienia parametrów istniejącej infrastruktury (*dotyczy głównie wymian, bądź renowacji*)

## 3. Nazwa zadania: (np. Kórnik – sieć wodociągowa w ul. Wodnej w Kamionkach lub Mosina - przepompownia ścieków przy ul. Mieszka I)

Poznań, ul. Sadowa

## 4. Uzasadnienie realizacji zadania: (np. brak sieci, wskaźnik zagęszczenia mk/km, spełnienie wymagań wynikających z przepisów prawa, zły stan techniczny, uporządkowanie gospodarki wodnej/ściekowej, konieczność dostosowania systemu, pewność dostawy wody, odbioru ścieków, poprawa jakości procesu uzdatniania/oczyszczania, itp.)

Istniejąca instalacja deszczowa jest niedrożna i przy intensywnych opadach powstają bajora i zalewane są obiekty przylegające do drogi.

## 5. Zakres rzeczowy zadania: (dokładny opis zadania z podaniem: lokalizacji / ulicy, długość, jeżeli znane: średnica, materiał, wydajność, przepustowość, inne charakterystyczne parametry)

Instalacja deszczowa ul. Sadowa

## 6. Spodziewana efektywność zadania: <sup>1</sup>

<sup>1</sup> dotyczy tylko nowych inwestycji rozwojowych

	Obecnie	Docelowo <i>(suma zabudowy obecnej + prognozowanej)</i>	Jednostka
Zabudowa wielorodzinna	Podaj ilość.	Podaj ilość.	Wybierz jednostkę.
Zabudowa jednorodzinna	Podaj ilość.	Podaj ilość.	Wybierz jednostkę.
Inne przeznaczenie <i>(np. usługi, przemysł itp.)</i>	Podaj ilość.	Podaj ilość.	m <sup>3</sup> /d

**7. Mapa poglądowa z zaznaczonym zakresem rzeczowym (plik graficzny załączyć do wniosku)**

Załączono:

**8. Zadanie wymaga koordynacji : (ZDM, ZDP,ZTM, inne zad. inwestycyjne – charakter powiązania, nie wymaga)**

**9. Właściciel terenu (miasto, ZDM, gmina, osoba fizyczna itp.)**

**10. Uwagi:**