

**UCHWAŁA NR XV/104/19
RADY MIEJSKIEJ W MOSINIE**

z dnia 26 września 2019 r.

w sprawie nadania nazwy ulicy „KMINKOWA” drodze wewnętrznej położonej w miejscowości Sowinki

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 13 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r., poz. 506, 1309 i 1696) oraz art. 8 ust. 1a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 2068 i z 2019 r. poz. 698, 730 i 1716), Rada Miejska w Mosinie uchwala, co następuje:

§ 1. Nadaje się drodze wewnętrznej, położonej w miejscowości Sowinki, obejmującej działki o numerach ewidencyjnych: 179/5, 179/7 oraz 178/2, nazwę ulicy „**KMINKOWA**”.

§ 2. Położenie drogi określonej w § 1, przedstawia mapa stanowiąca załącznik graficzny do uchwały.

§ 3. Ustalona uchwałą nazwa drogi wewnętrznej podlega przeniesieniu na mapę Geoportalu Gminy Mosina (System Informacji o Terenie Gminy Mosina).

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy Mosina.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.

PRZEWODNICZĄCA RADY
M. Kaptur
Małgorzata Kaptur

UZASADNIENIE

Działki gruntu o numerach ewidencyjnych: 179/5, 179/7, 178/2 obręb Sowinki, stanowiące drogę wewnętrzną, położone są w miejscowości Sowinki. Działki gruntu o numerach ewidencyjnych: 179/5, 179/7 oraz 178/2, obręb Sowinki, stanowią własność osób prywatnych.

Współwłaściciele przedmiotowych działek gruntu wyrazili zgodę na nadanie nazwy ulicy drodze wewnętrznej złożonej z działek gruntu o numerach ewidencyjnych: 179/5, 179/7, 178/2.

Z propozycją nadania przedmiotowej drodze wewnętrznej nazwy ulicy: „KMINKOWA” wystąpił Sołtys Sołectwa Sowinki i Sowiniec oraz Rada Sołecka Sołectwa Sowinki i Sowiniec

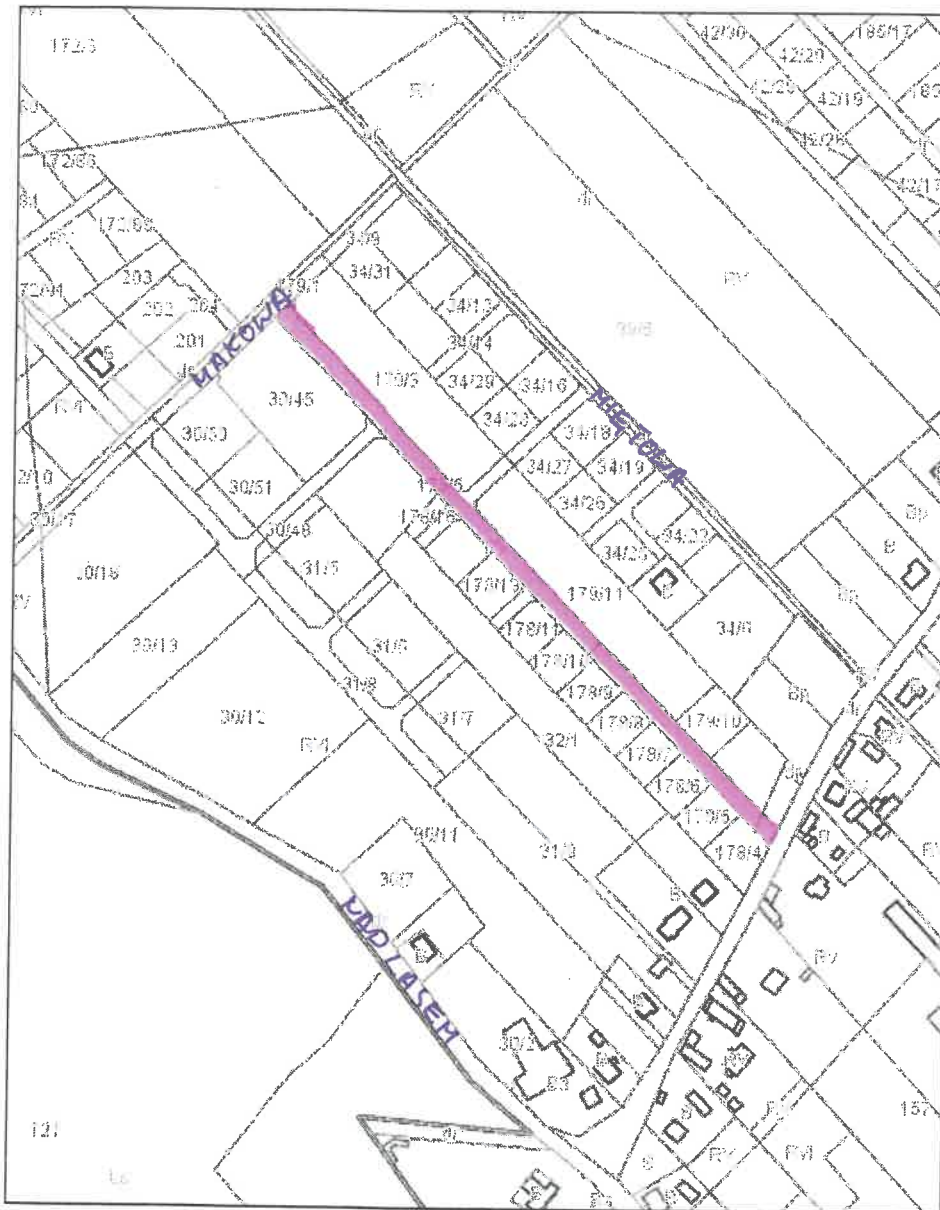
Nadanie nazwy drodze jest konieczne dla ustalenia adresów dla wydzielonych działek budowlanych.

W związku z powyższym podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.

PRZEWODNICZĄCA RADY

Małgorzata Kaptur

SOWINKI



- działki o numerach ewidencyjnych: 179/5
179/7
178/2

