

PROJEKT

DRUK NR

862

Nr korespondencji SOD UM.495484.2018

Urząd Miejski w Gliwicach Sekretariat Biura Prezydenta i Rady Miasta	
data wpływu	06.06.2018
UM.	

UCHWAŁA NR
RADY MIASTA GLIWICE

z dnia 2018 r.

w sprawie nadania nazwy drodze na terenie miasta Gliwice

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 2, art. 18 ust. 2 pkt 13 oraz art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 994 z późn. zm.) na wniosek Prezydenta Miasta

**Rada Miasta Gliwice
uchwala, co następuje:**

§ 1. Nadać nazwę drodze zlokalizowanej na działkach nr: 8/4, 8/6, 23/4, 359, 361 w obrębie ewidencyjnym Niepaszyce Północ, oznaczonej kolorem żółtym w załączniku do niniejszej uchwały ulica **Nikoli Tesli**.

§ 2. Wykonanie uchwały powierzyć Prezydentowi Miasta.

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

Prezydent Miasta
Argmunt Frankiewicz
06.06.2018

RADCA PRAWNY

Tomasz Młynarczyk

04.06.18

Naczelnik Wydziału
Geodeta Miasta

Sebastian Ptak

30.05.18

Załącznik do Uchwały Nr
Rady Miasta Gliwice
z dnia.....2018 r.



Naczelnik Wydziału
Geodeta Miasta
Sebastian Ptak
30.05.18


Uzasadnienie

Nadanie nazwy drodze zlokalizowanej na działkach nr: 8/4, 8/6, 23/4, 359, 361 w obrębie ewidencyjnym Niepaszyce Północ stanowiących własność Gminy Gliwice/Miasta Gliwice umożliwi gminie zgodnie z treścią art. 47a ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 2101 ze zm.) wykonywanie spoczywających na niej zadań, do których należy m.in. ustalanie numerów porządkowych budynków.

Zaproponowana nazwa, jest zasadna i będzie korespondowała z przyjętym w tym rejonie miasta nazewnictwem ulic, zgodnie z którym w rejonie KSSE Podstrefy Gliwice występują nazwy pochodzące od nazw wynalazców i odkrywców.

Nikola Tesla - (ur. w 1856 r. - zm. w 1943 r.) - inżynier i wynalazca. Jest autorem blisko 300 patentów, głównie rozmaitych urządzeń elektrycznych, z których najślawniejsze to: silnik elektryczny, prądnica prądu przemiennego, autotransformator, dynamo rowerowe, radio, elektrownia wodna, bateria słoneczna, turbina talerzowa i transformator Tesli. Nikola Tesla był m.in. twórcą pierwszych urządzeń zdalnie sterowanych drogą radiową.

Źródło: https://pl.wikipedia.org/wiki/Nikola_Tesla

Zastępca Prezydenta Miasta

Adam Neumann
6.06.2018

Naczelnik Wydziału
Geodeta Miasta


Sebastian Ptak

