



ZASTĘPCA PREZDENTA MIASTA
DĄBROWA GÓRNICZA



Dąbrowa Górnicza, 28 października 2022 r.

rodzaj dokumentu:

pismo

znak sprawy:

WUA.152.3.2022.NK

sprawa dotyczy:

petycji nt. dostępu do danych przestrzennych APP
i ich zbiorów

data wpływu wniosku:

19.10.2022 r.

sporządziła:

Natalia Kropidłowska
Urząd Miejski w Dąbrowie Górniczej
Wydział Urbanistyki i Architektury
ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza
tel.: 32 295 67 26, e-mail: nkropidlowska@dg.pl

SZULC – EFEKT SP. Z O. O.

ul. Poligonowa 1

04-051 Warszawa

e-mail: mapy-interaktywne@samorząd.pl

W odpowiedzi na złożoną petycję wyjaśniam, że tutejszy organ zapewnia dostęp do usług danych przestrzennych poprzez usługi: wyszukiwania (CSW), przeglądania (WMS) oraz pobierania (WFS). Wymienione wyżej usługi udostępnione są na platformie danych przestrzennych miasta Dąbrowa Górnicza udostępnionej pod adresem: mapa.inspire-hub.pl/#/dabrowa_gornicza w zakładce usługi INSPIRE.

Ponadto informuję, że na stronie internetowej miasta Dąbrowa Górnicza pod adresem www.dabrowa-gornicza.pl/zbior-danych-przestrzennych-w-zakresie-zagospodarowania-przestrzennego/ udostępniane są dane przestrzenne dla aktów planowania przestrzennego w postaci plików *.gml wraz z plikami *.tif z nadaną georeferencją dla wszystkich obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz dla studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza.

Informacje na temat zbiorów danych przestrzennych można uzyskać w tutejszym Urzędzie pod numerem telefonu (32) 295 68 67 – Biuro Obsługi Klienta Wydziału Urbanistyki i Architektury.

Pismo otrzymują:

1. Adresat

- aa.

III Zastępca
Prezydenta Miasta
Wojciech Kędzia



DĄBROWA
GÓRNICZA
dla aktywnych

Z-ca Naczelnika
Wydziału Urbanistyki i Architektury

Aleksander Tuczyński
28.10.2022r. *Natalia Kropidłowska*

41-300 Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21
e-mail: sekretariat2@dg.pl
www.dg.pl

Centrala: tel. +48 32 295 67 00
Sekretariat: tel. +48 32 295 69 42
tel. +48 32 295 67 17
faks: +48 32 262 50 32