



**PREZYDENT MIASTA
DĄBROWA GÓRNICZA**

WIF.0003.39.2021.PL



Dąbrowa Górnicza, dn. 23-04-2021



**Pan
Jerzy Reszke
Radny Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej**

h. p. Reszke

dotyczy: Interpelacji nr BRM.0003.845.2021 z dnia 08.04.2021 r.

W odpowiedzi na powyższą interpelację informuję, że obecnie nie toczą się żadne postępowania o zwrot wywłaszczonych nieruchomości.

Działki nr 2005/1 i 2041/1 k.m. 12, obręb Strzemieszyce Wielkie nie zostały wykupione przez Gminę. Nieruchomości te mają nieuregulowany stan prawny (nie mają założonej księgi wieczystej).

Droga oznaczona w planie zagospodarowania przestrzennego jako 3KDD1/2 ma charakter drogi wewnętrznej. Na chwilę obecną nie są podejmowane czynności w celu przejęcia zajętych pod drogę części nieruchomości stanowiących własność innych podmiotów niż Gmina Dąbrowa Górnicza.

Gmina nie zawierała z PKP umowy w sprawie przeprowadzenia nowej drogi dojazdowej do Parku Grabocin przez teren kolejowy.

W przypadku jeśli nieruchomość położona jest na obszarze, dla którego obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, to możliwość i sposób zagospodarowania terenu wynika z zapisów tego planu. W związku z powyższym działki położone aktualnie na obszarze oznaczonym jako 9MN1 i 31MN1 w obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w Strzemieszycach w rejonie Sulna, Centrum, Grabocina i Szałasowizny, zatwierdzonym uchwałą nr XLIV/801/09 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 2 grudnia 2009 r. zostaną zagospodarowane zgodnie z ich przeznaczeniem.

Aktualnie nie jest planowana regulacja geodezyjna działek usytuowanych na przedmiotowym obszarze i przeznaczenie ich do sprzedaży.

Do wiadomości:

1. Biuro Rady Miejskiej
2. Biuro Organizacyjne

**I Zastępca
Prezydenta Miasta**
Damian Rutkowski



**DĄBROWA
GÓRNICZA**
dla aktywnych

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

Centrala: tel. +48 32 295 67 00
Sekretariat: tel. +48 32 295 69 70
faks: +48 32 262 50 32