

PETYCJE

Lp.	Imię i Nazwisko lub nazwa podmiotu wnoszącego petycję (w przypadku wyrażenia zgody, o której mowa w art.4 ust.3 ustawy o petycjach)	Skan petycji	Przedmiot petycji	Data złożenia petycji	Zasięgane opinie	Informacja o sposobie załatwienia petycji
1	Wyłączenie jawności w związku z niewyrażeniem zgody, o której mowa w art.4 ust. 3 ustawy o petycjach	Skan	Petycja o podjęcie działań zmierzających pilnego rozpoczęcia prac projektowych wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę sieci wodociągowej w Chotomowie, w ulicach Wesoła, Tęczowa, Szczęśliwa	08.05.2017	wezwanie do uzupełnienia	pozostawiana bez rozpatrzenia
2	Wyłączenie jawności w związku z niewyrażeniem zgody, o której mowa w art.4 ust. 3 ustawy o petycjach;	Skan	Petycja w sprawie remontu drogi gminnej ul. Magnolii w Bożej Woli	07.09.2018		Informacja
3	Wyłączenie jawności w związku z niewyrażeniem zgody, o której mowa w art.4 ust. 3 ustawy o petycjach;	Skan	Petycja ws. uchwalenia mpzp dla działek nr	04.06.2019		Informacja
4	Wyłączenie jawności w związku z niewyrażeniem zgody, o której mowa w art.4 ust. 3 ustawy o petycjach;	Skan	Petycja ws. uchwalenia mpzp dla działek z warunkami zabudowy	04.06.2019		Informacja

Lp.	Imię i Nazwisko lub nazwa podmiotu wnoszącego petycję (w przypadku wyrażenia zgody, o której mowa w art.4 ust.3 ustawy o petycjach)	Skan petycji	Przedmiot petycji	Data złożenia petycji	Zasięgane opinie	Informacja o sposobie załatwienia petycji
5	Wyłączenie jawności w związku z niewyrażeniem zgody, o której mowa w art. 4 ust. 3 ustawy o petycjach	Skan	budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w sołectwie Chotomów Północny	22.08.2019		
6	Konrad Cezary Łakomy - Radca prawny	Skan	dotyczy: polityki zarządzania konfliktem interesów Gmin Powiatu Legionowskiego	27.08.2019		Stanowisko Rady Gminy Uchwała Nr XIII/185/2019
7	Katarzyna Lulis-Rzeszut Radna Gminy Jabłonna	Skan	budowy szkoły na ul. Akademijnej w Jabłonie	03.09.2019		
8	adw. p. Renata Sutor	Skan	Petycja w interesie publicznym w zakresie zmiany przepisów prawa miejscowego	02.12.2019		Informacja