

### I III. (III) TABELARYCZNE ZESTAWIENIE WNIOSKÓW I PROTESTÓW MIESZKAŃCÓW WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI PROJEKTANTA - ZAŁĄCZNIK NR 2 - GMINA RZGÓW

#### PREAMBUŁA

Wpływ na środowisko akustyczne w gminie zostanie zminimalizowany poprzez zastosowanie ekranów akustycznych w miejscach zbliżeń drogi ekspresowej do zabudowy mieszkalnej.

W ramach planowanej inwestycji przewiduje się zapewnienie ciągłości dróg publicznych. Dotyczy to wszystkich, dróg powiatowych i dróg gminnych na terenie gminy). Dojazd do poszczególnych posesji zostanie w pełni zachowany.

Prowadzenie drogi ekspresowej będzie planowane, aby uwzględnić jak największą liczbę wniosków przy zachowaniu wszystkich parametrów oraz założeń dotyczących tyczenia drogi ekspresowej co w efekcie zminimalizuje oddziaływanie na otoczenie i krajobraz.

Zapewniony będzie dojazd do wszystkich posesji i pól rolnych. Każda działka ewidencyjna posiadająca dostęp do drogi publicznej w stanie istniejącym będzie miała ten dostęp zachowany.

LP wniosek	WNIOSKODAWCA	RODO TAK/NIE	obręb	nr działek	treść wniosku	Stanowisko projektanta	Stanowisko Zamawiającego
1	Gmina Rzgów	TAK	ROMANÓW	73/11	<i>Wnioskodawca wnosi o jak najdalsze odsunięcie możliwe S12 na południe w celu zminimalizowania oddziaływania na zabudowę. Wniosek określa szczegółowo uwarunkowania przebiegu drogi ekspresowej w zakresie infrastruktury podziemnej. Wnioskodawca wnosi o zapewnienie ochrony akustycznej pobliskiej zabudowy</i>	Projektant informuje, iż analizowane są możliwości odsunięcia na południe drogi ekspresowej S12 od zabudowy miejscowości Romanów. Na kolejnym etapie projektant odniesie się szczegółowo	Generalna Dyrekcja Dróg i Autostrad informuje, iż w nawiązaniu do wniosków mieszkańców wypracowane zostały nowe warianty przebiegu drogi ekspresowej S12, które poddane zostaną konsultacjom społecznym w ramach II. tury.
2	Gmina Rzgów	TAK	ROMANÓW	73/14	<i>Wnioskodawca wnosi o jak najdalsze odsunięcie możliwe S12 na południe w celu zminimalizowania oddziaływania na zabudowę. Wniosek określa szczegółowo uwarunkowania przebiegu drogi ekspresowej w zakresie infrastruktury podziemnej. Wnioskodawca wnosi o zapewnienie ochrony akustycznej pobliskiej zabudowy</i>	Projektant informuje, iż analizowane są możliwości odsunięcia na południe drogi ekspresowej S12 od zabudowy miejscowości Romanów. Na kolejnym etapie projektant odniesie się szczegółowo	Generalna Dyrekcja Dróg i Autostrad informuje, iż w nawiązaniu do wniosków mieszkańców wypracowane zostały nowe warianty przebiegu drogi ekspresowej S12, które poddane zostaną konsultacjom społecznym w ramach II. tury.
3	Gmina Rzgów	TAK	ROMANÓW	202/11	<i>Wnioskodawca wnosi o jak najdalsze odsunięcie możliwe S12 na południe w celu zminimalizowania oddziaływania na zabudowę. Wniosek określa szczegółowo uwarunkowania przebiegu drogi ekspresowej w zakresie infrastruktury podziemnej. Wnioskodawca wnosi o zapewnienie ochrony akustycznej pobliskiej zabudowy</i>	Projektant informuje, iż analizowane są możliwości odsunięcia na południe drogi ekspresowej S12 od zabudowy miejscowości Romanów. Na kolejnym etapie projektant odniesie się szczegółowo	Generalna Dyrekcja Dróg i Autostrad informuje, iż w nawiązaniu do wniosków mieszkańców wypracowane zostały nowe warianty przebiegu drogi ekspresowej S12, które poddane zostaną konsultacjom społecznym w ramach II. tury.
4	Gmina Rzgów	TAK	ROMANÓW	162	<i>Wnioskodawca wnosi o jak najdalsze odsunięcie możliwe S12 na południe w celu zminimalizowania oddziaływania na zabudowę. Wniosek określa szczegółowo uwarunkowania przebiegu drogi ekspresowej w zakresie infrastruktury podziemnej. Wnioskodawca wnosi o zapewnienie ochrony akustycznej pobliskiej zabudowy</i>	Projektant informuje, iż analizowane są możliwości odsunięcia na południe drogi ekspresowej S12 od zabudowy miejscowości Romanów. Na kolejnym etapie projektant odniesie się szczegółowo	Generalna Dyrekcja Dróg i Autostrad informuje, iż w nawiązaniu do wniosków mieszkańców wypracowane zostały nowe warianty przebiegu drogi ekspresowej S12, które poddane zostaną konsultacjom społecznym w ramach II. tury.