

## UWAGA WYKONAWCY PRAC GEODEZYJNYCH

W nawiązaniu do informacji z dnia 08.07.2024r. przedstawiamy poniżej harmonogram okresów blokad baz BDOT500 i GESUT w związku z przeprowadzanymi pracami.

Blokada dla terenu całego miasta Rzeszowa nastąpi w dniach **06.08-11.08.2024r.** i w tym okresie nie będzie możliwości pobierania danych **do modyfikacji** przedmiotowych baz oraz wprowadzania zmian na podstawie plików dołączonych do operatów technicznych. Jest to ostatnia planowana pełna blokada baz na terenie całego miasta.

Poniżej prezentujemy harmonogram blokad w wyznaczonych terminach dla poszczególnych obrębów m. Rzeszowa. W tych okresach dla wskazanych obrębów nie będzie możliwa, z uwagi na prowadzone prace, **aktualizacja** baz na podstawie plików dołączonych do operatów technicznych.

Po zakończeniu każdego z okresów zalecamy pobranie, dla prowadzonych prac geodezyjnych, nowych plików do modyfikacji i opracowanie ich zgodnie z obowiązującą strukturą danych.

Okres blokady baz	12.08-16.08	16.08-25.08	23.08-01.09	30.08-08.09	06.09-15.09	13.09-22.09	20.09-29.09	27.09-06.10	04.10-13.10	11.10-20.10	18.10-27.10	25.10-03.11	31.10-10.11	08.11-17.11
229 Rzeszów-Pogwizdów														
228 Rzeszów-Matysówka														
227 Rzeszów-Bzianka														
226 Rzeszów-Miłocin														
225 Rzeszów-Budziwój														
224 Rzeszów-Biała II														
223 Rzeszów-Zwięczyca II														
222 Rzeszów-Przybyszówka II														
221 Rzeszów-Słocina														
220 Rzeszów-Załęże														
219 Rzeszów-Wilkowya Płd.														
218 Rzeszów-Wilkowya Pn.														
217 Rzeszów-Pobitno														
216 Rzeszów-Staromieście														
215 Rzeszów-Przybyszówka														
214 Rzeszów-Staroniwa II														
213 Rzeszów-Baranówka														
212 Rzeszów-Staroniwa														
211 Rzeszów-Zwięczyca														
210 Rzeszów-Biała														
209 Rzeszów-Zalesie														
208 Rzeszów-Nowe Miasto														
207 Rzeszów-Śródmieście														

Za zaistniałe utrudnienia przepraszamy, a o ewentualnych zmianach w powyższym harmonogramie będziemy na bieżąco informowali za pomocą stosownych komunikatów.