

**Stan techniczny wybranych  
parametrów techniczno-  
eksploatacyjnych nawierzchni  
(głębokości kolein, równości podłużnej  
oraz stanu spękań)  
w poszczególnych oddziałach GDDKiA**

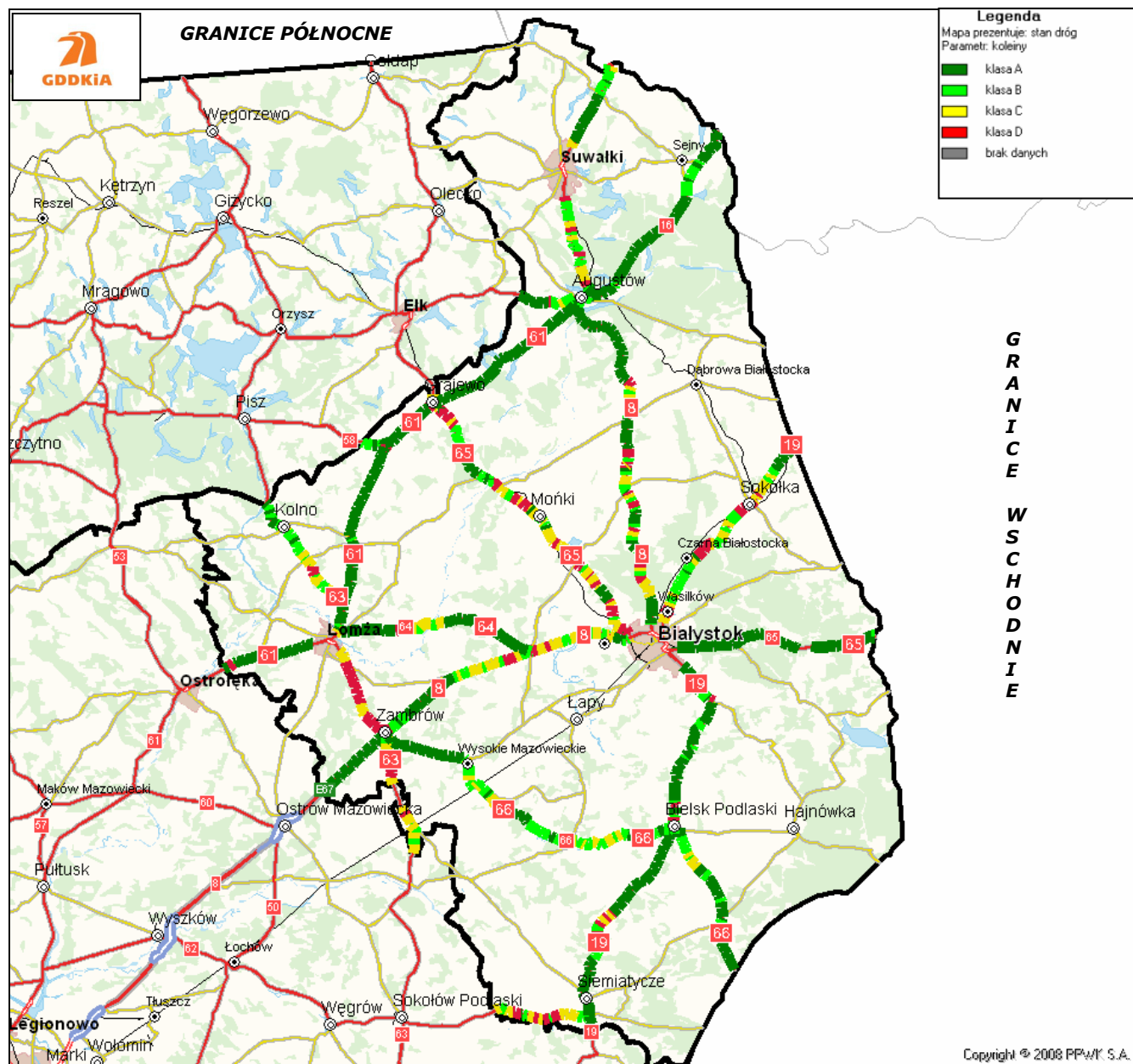
**UWAGI:**

- 1. Ze względu na format prezentacji mapowych (mała wielkość rysunku) w nielicznych przypadkach nastąpiła graficzna agregacja danych z prezentowanymi parametrami techniczno-eksploatacyjnymi nawierzchni. W związku z powyższym zamieszczone mapki należy traktować jako materiał poglądowy.**
- 2. Kolorem szarym („brak danych”) zaprezentowano na mapach również odcinki dróg znajdujące się w trakcie remontu.**

**WARSZAWA**

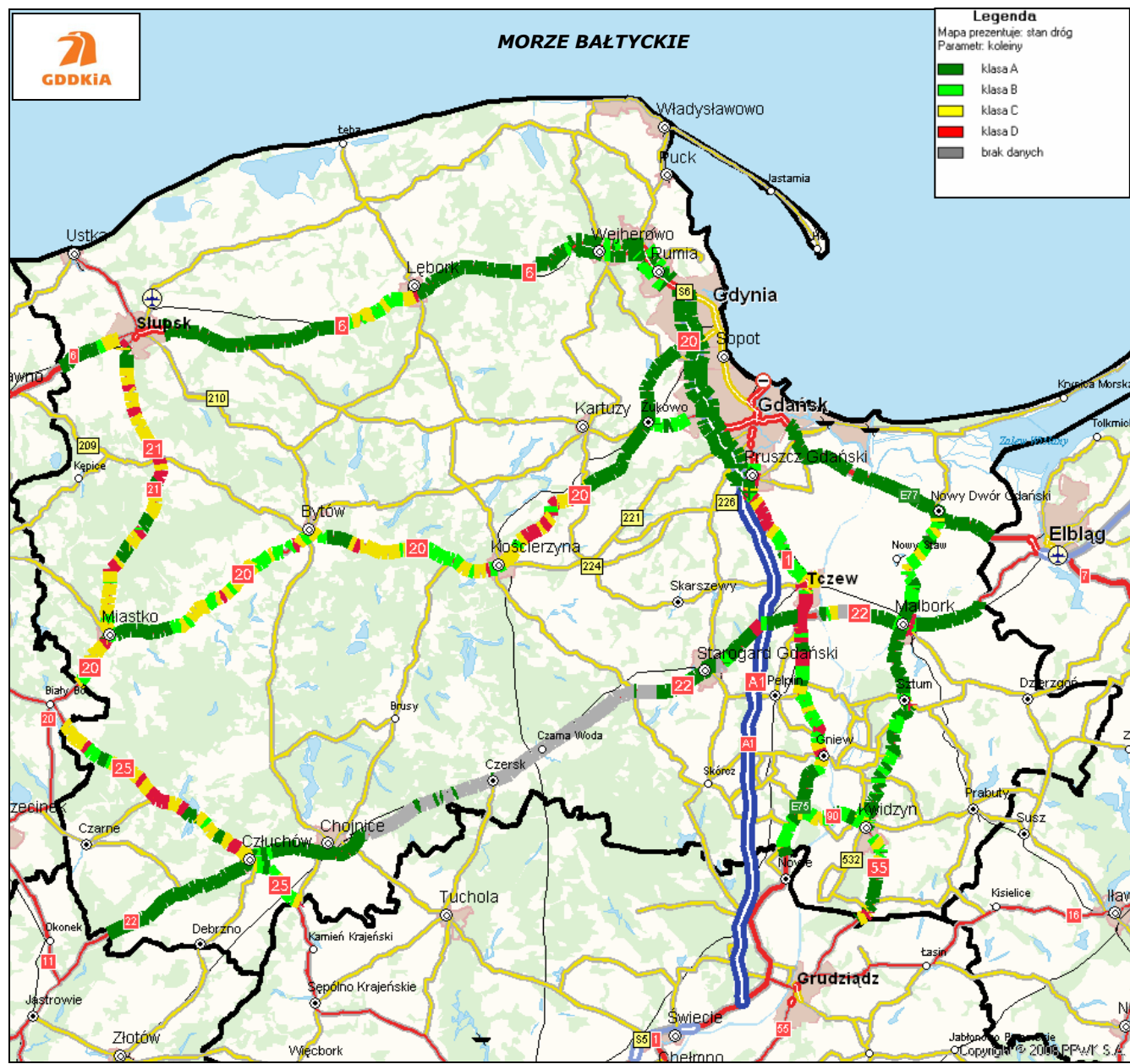
**MARZEC 2009**

Rysunek 1. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Białymstoku



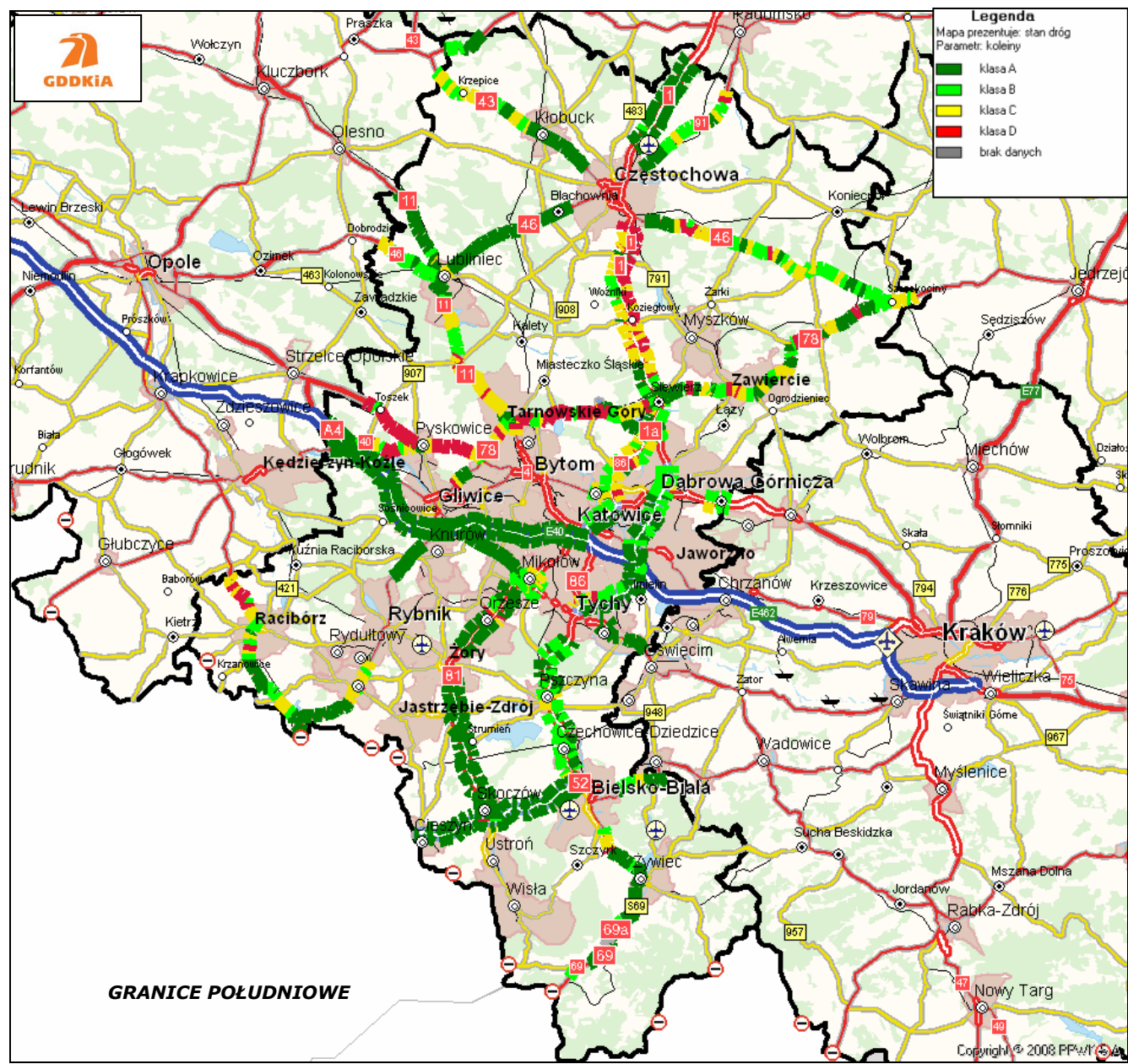


Rysunek 3. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Gdańsku

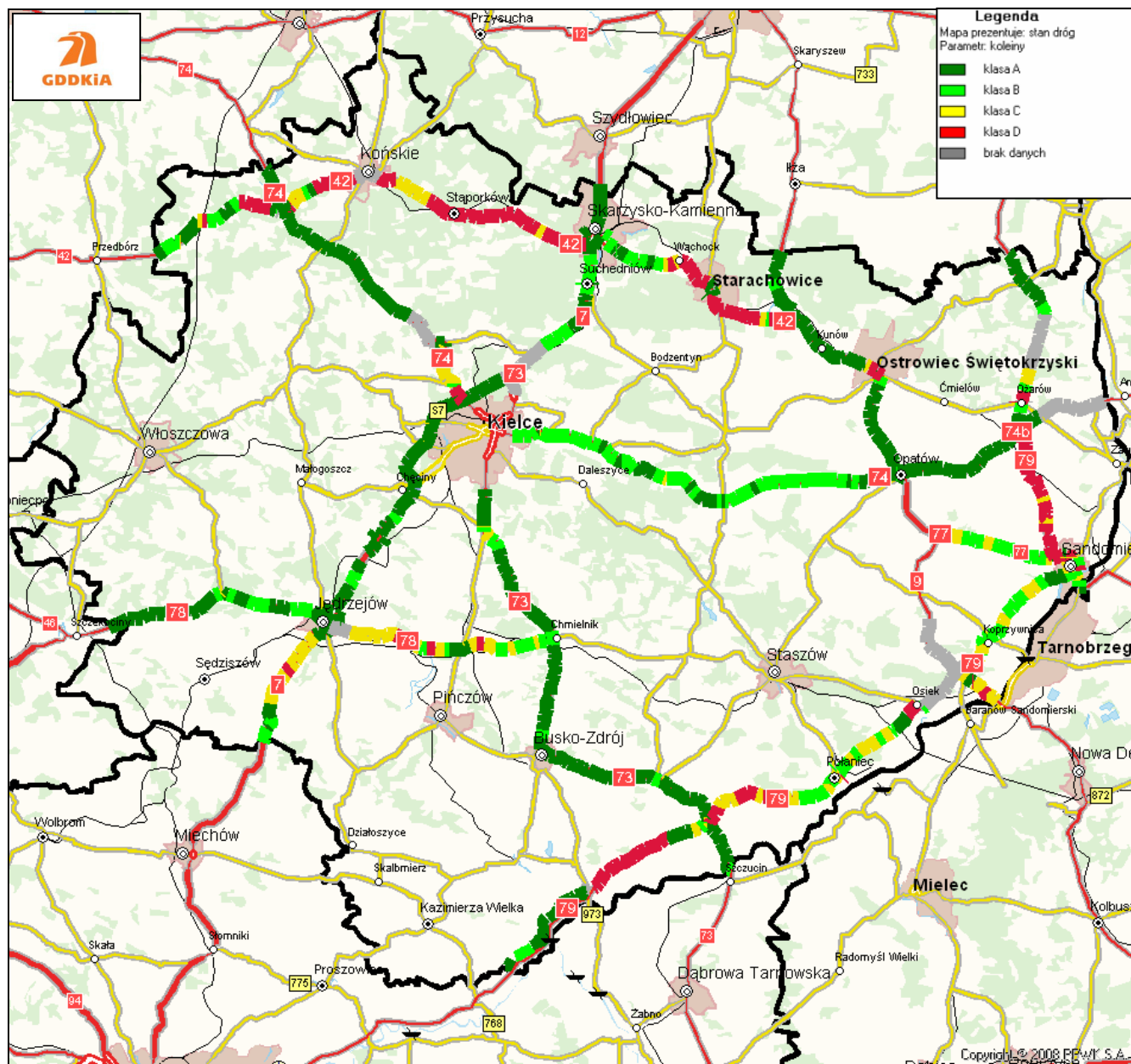




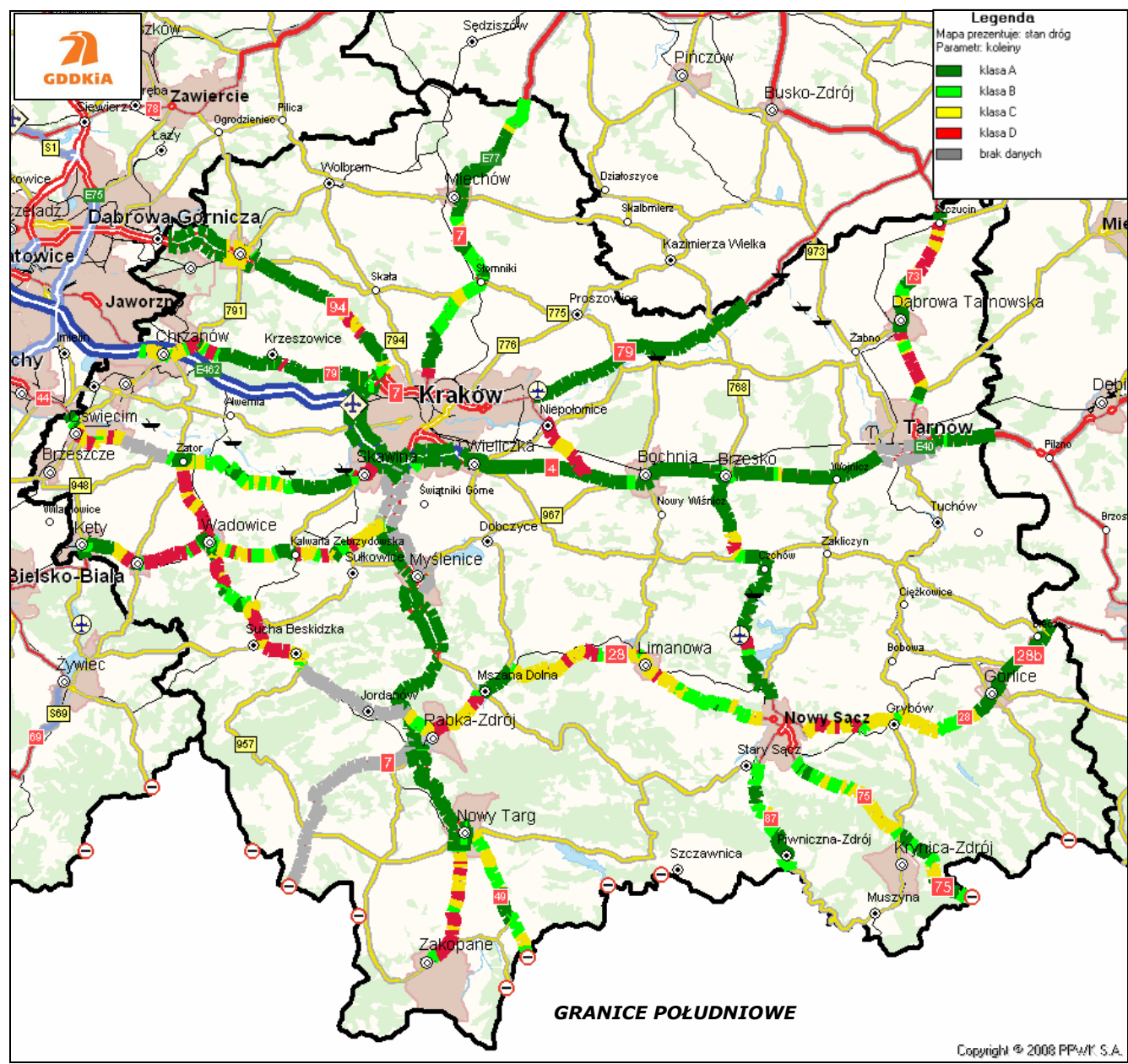
Rysunek 4. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Katowicach



Rysunek 5. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Kielcach

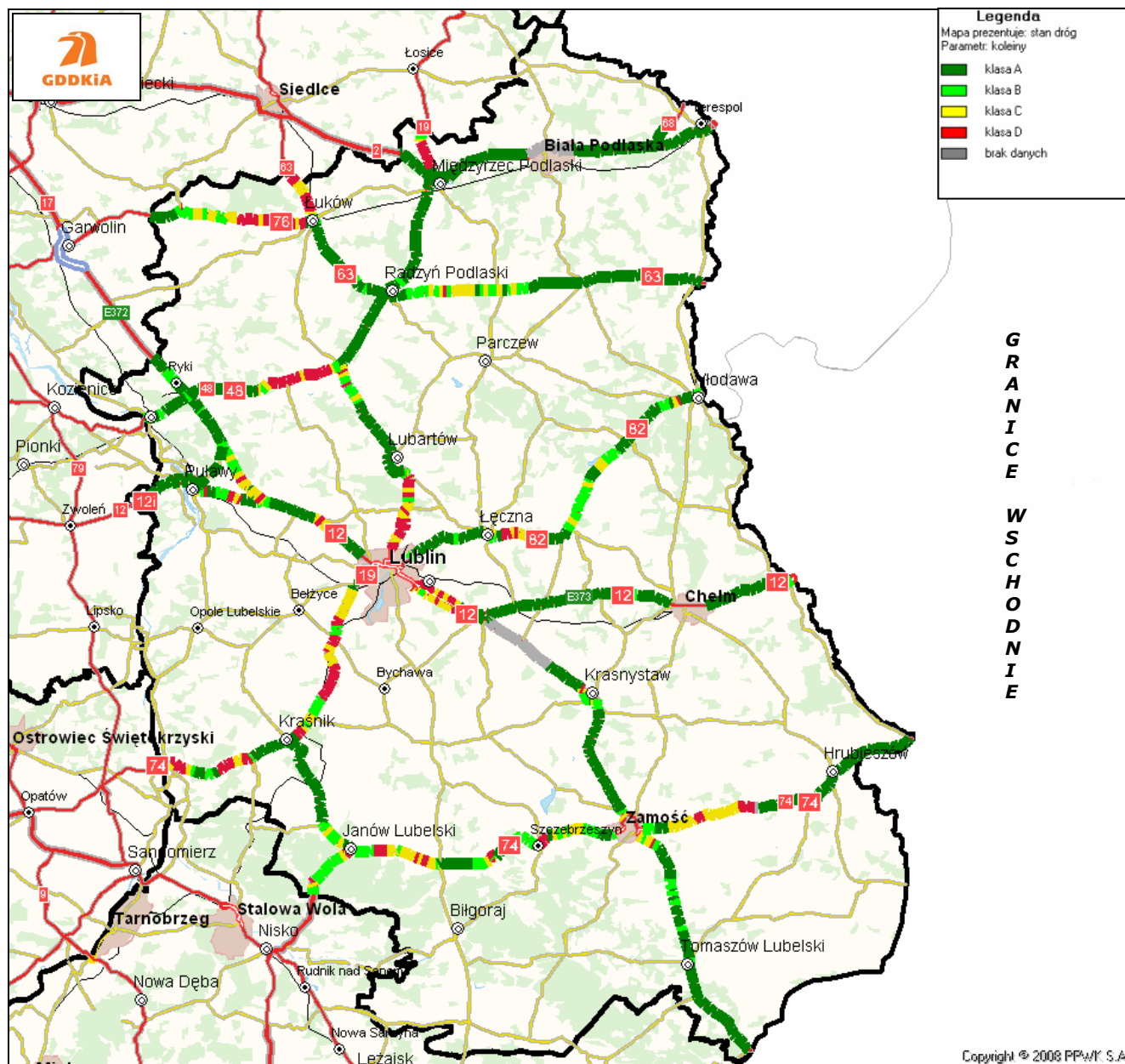


Rysunek 6. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Krakowie



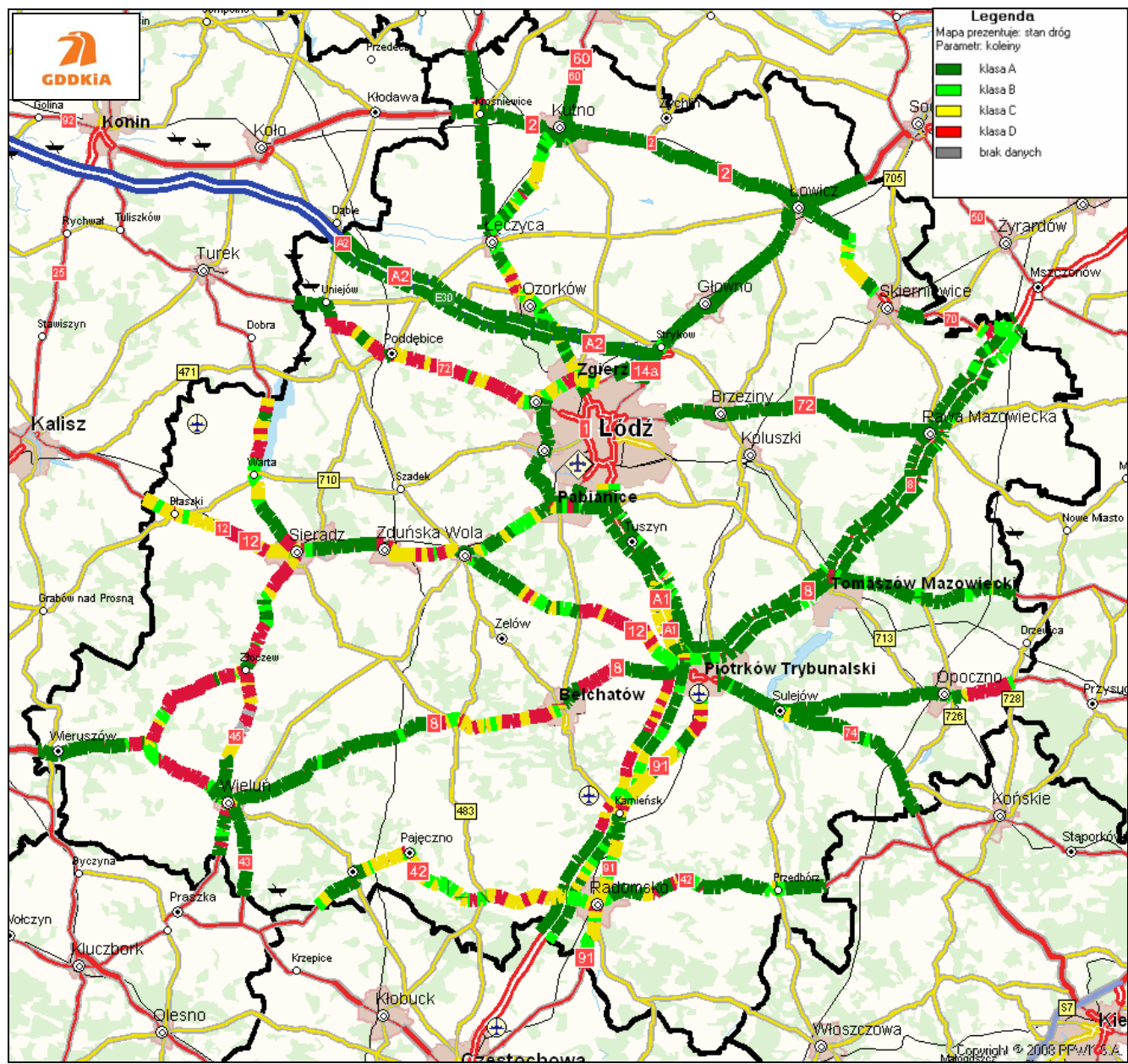


Rysunek 7. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Lublinie

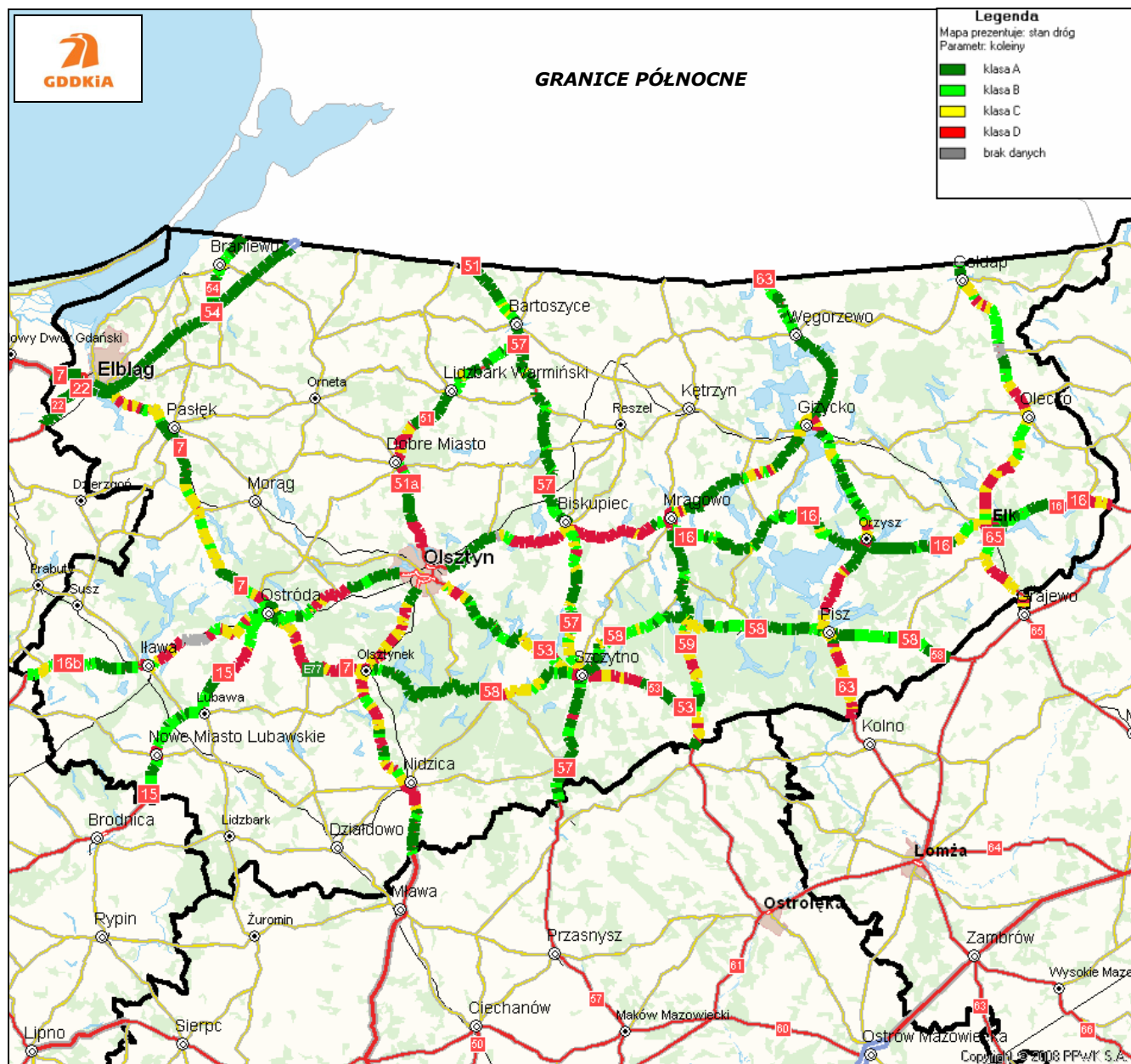




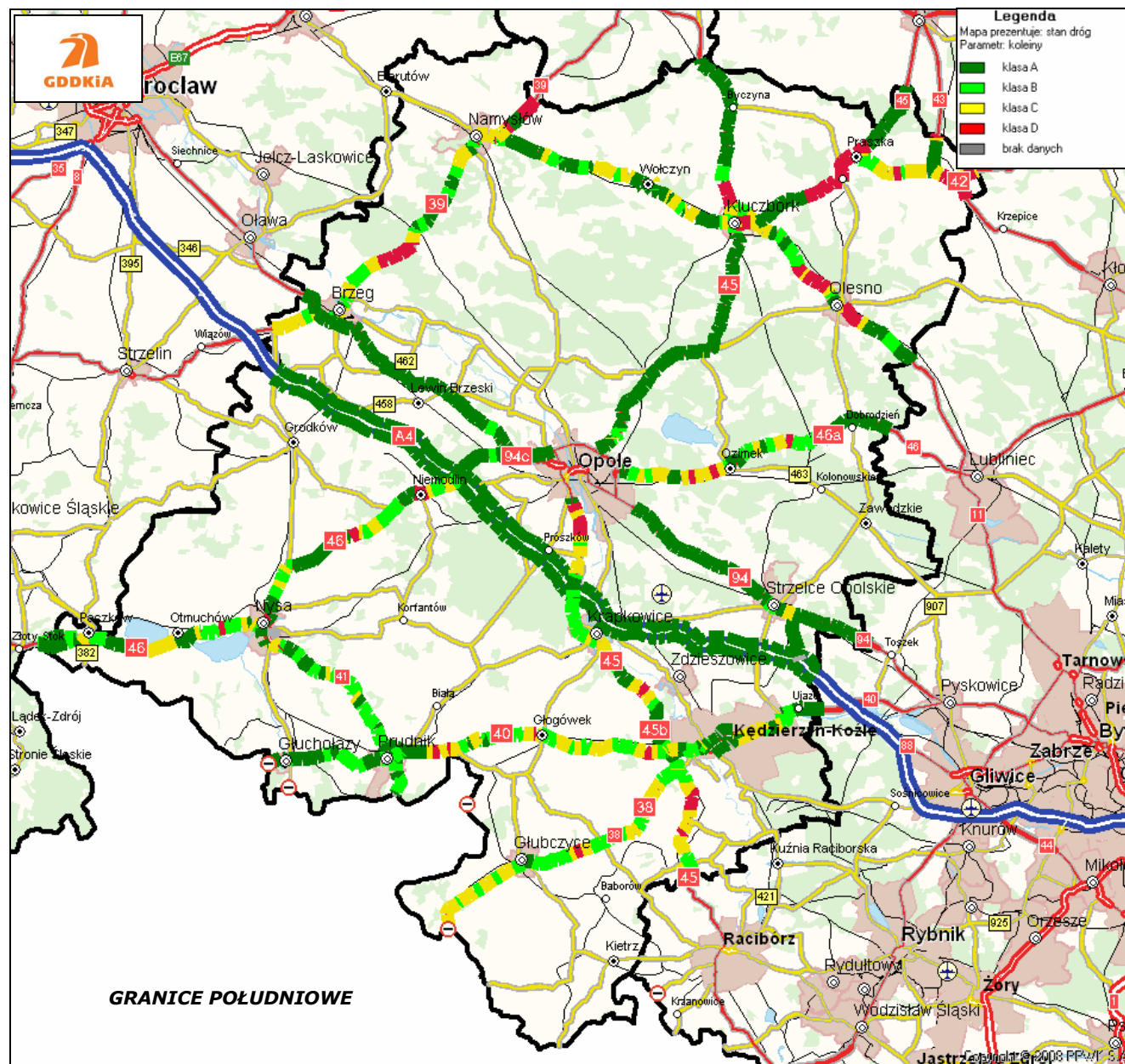
Rysunek 8. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Łodzi



Rysunek 9. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Olsztynie

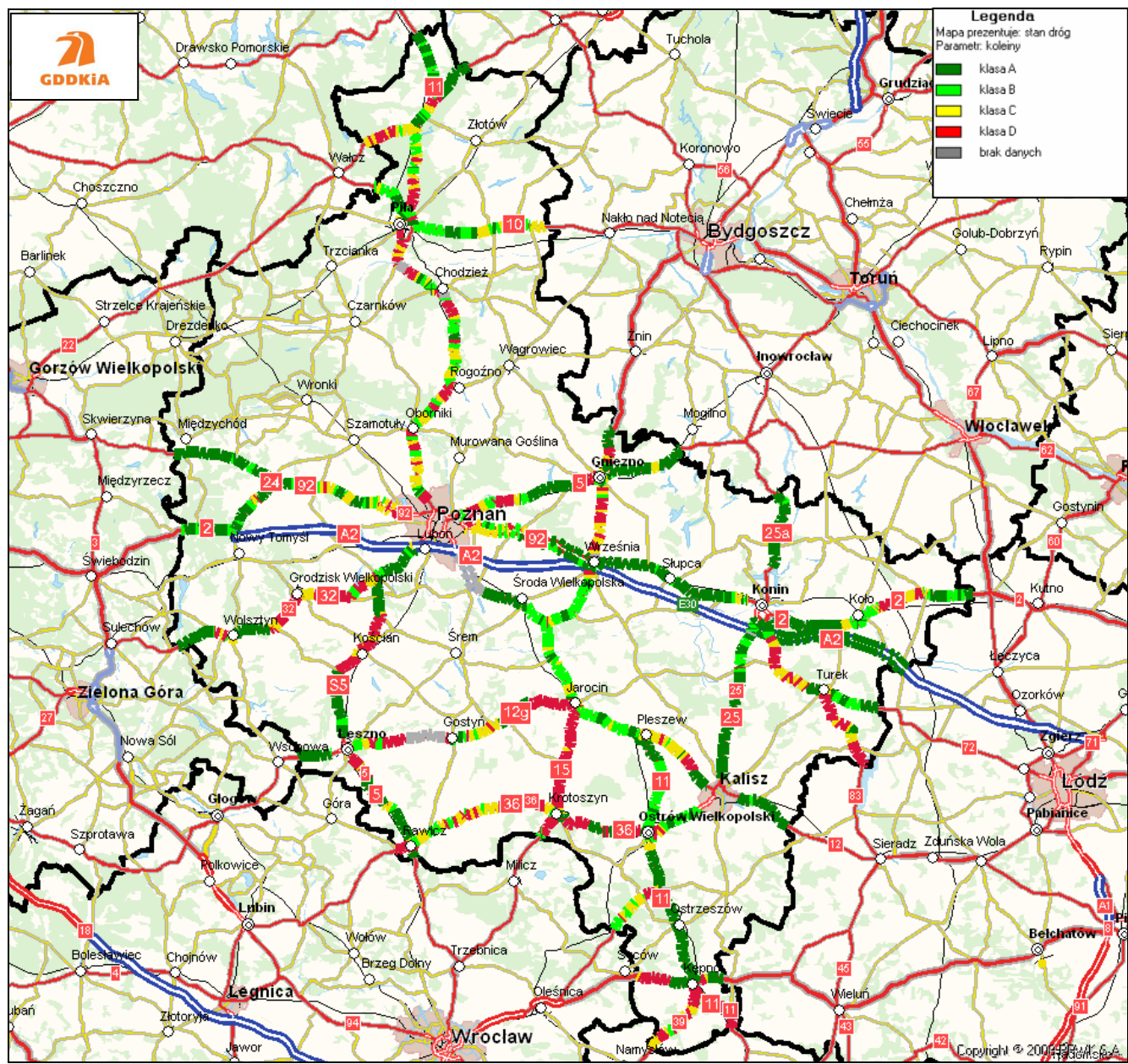


Rysunek 10. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Opolu



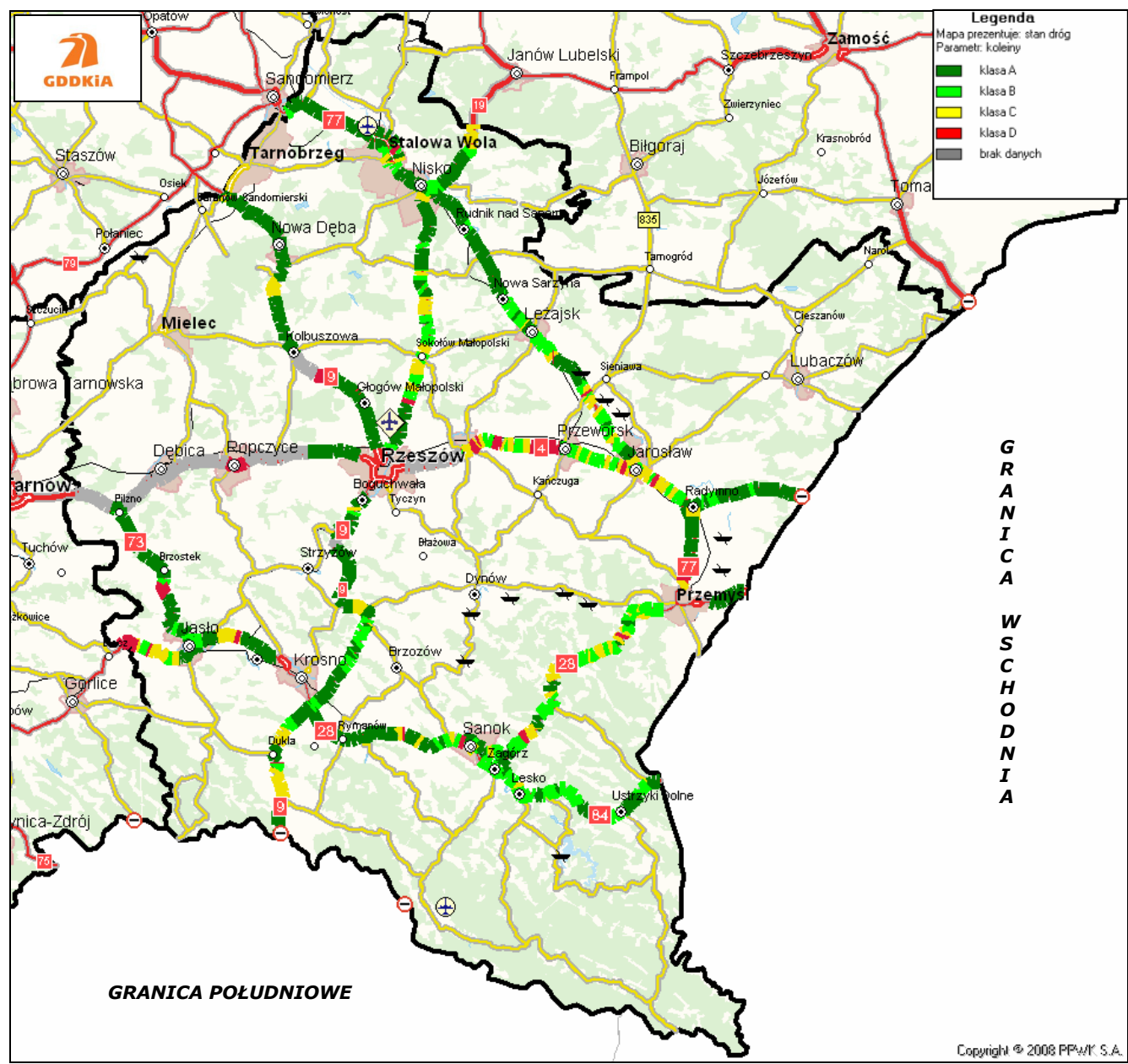


Rysunek 11. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Poznaniu

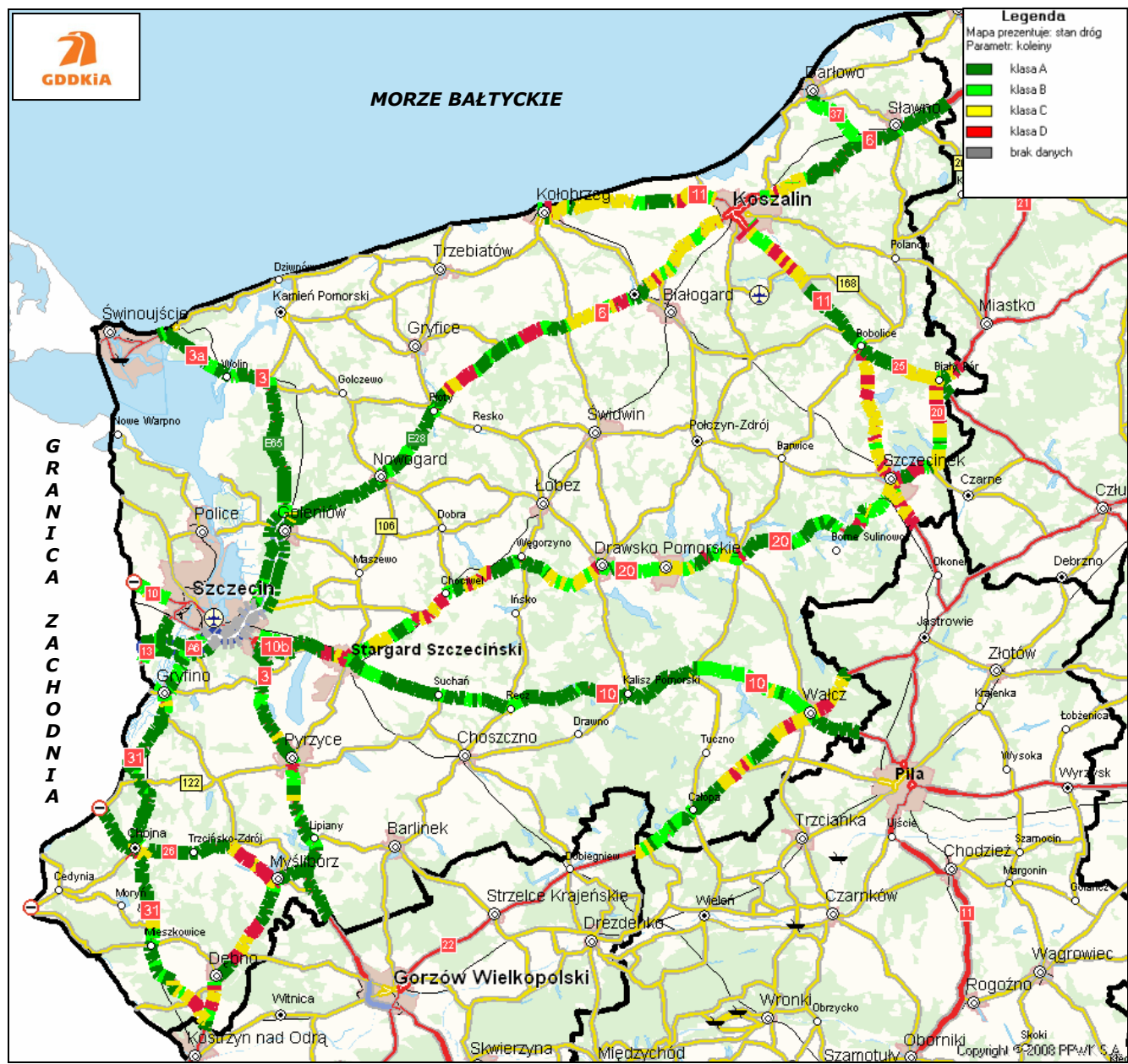




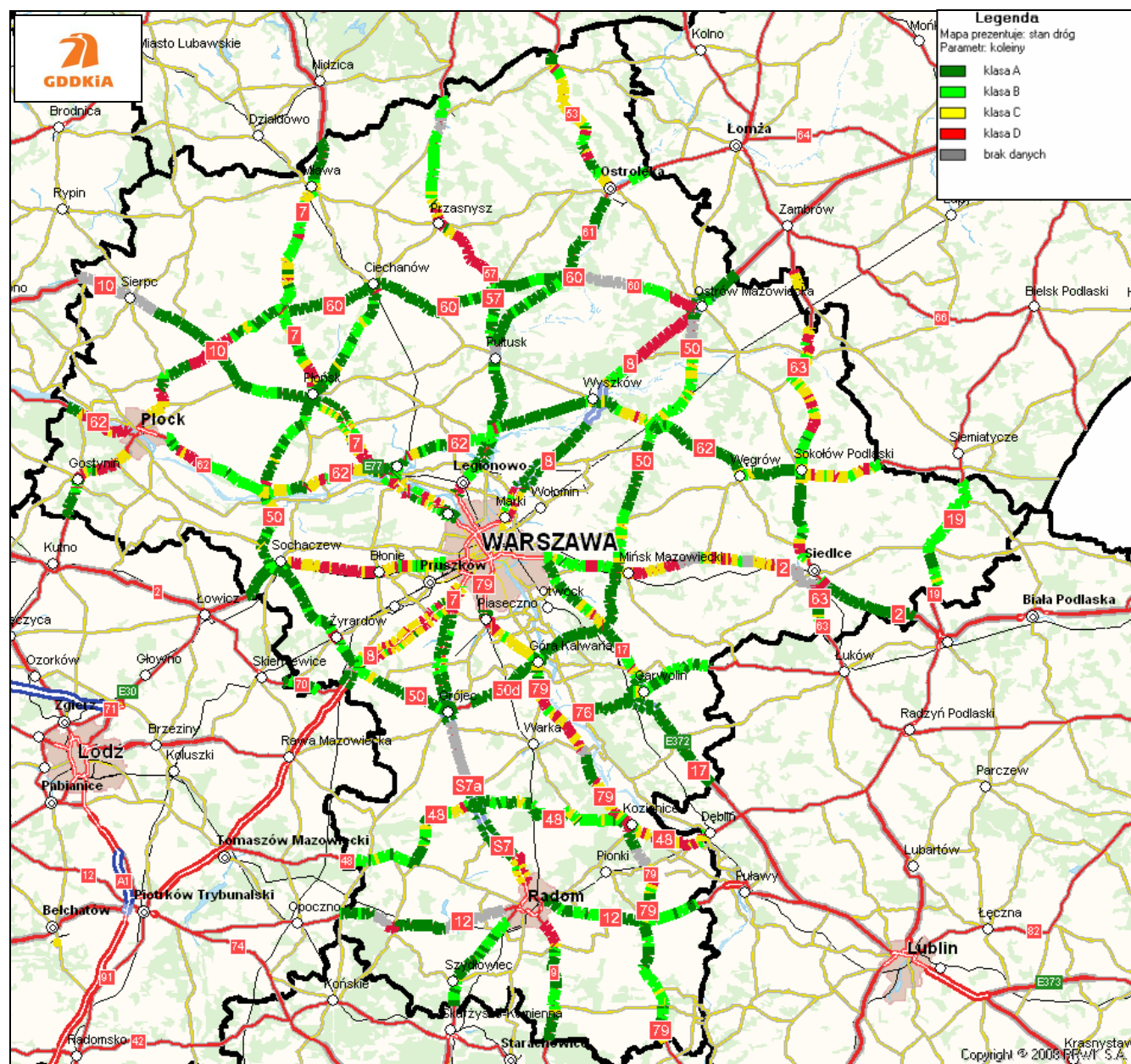
Rysunek 12. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Rzeszowie



Rysunek 13. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Szczecinie

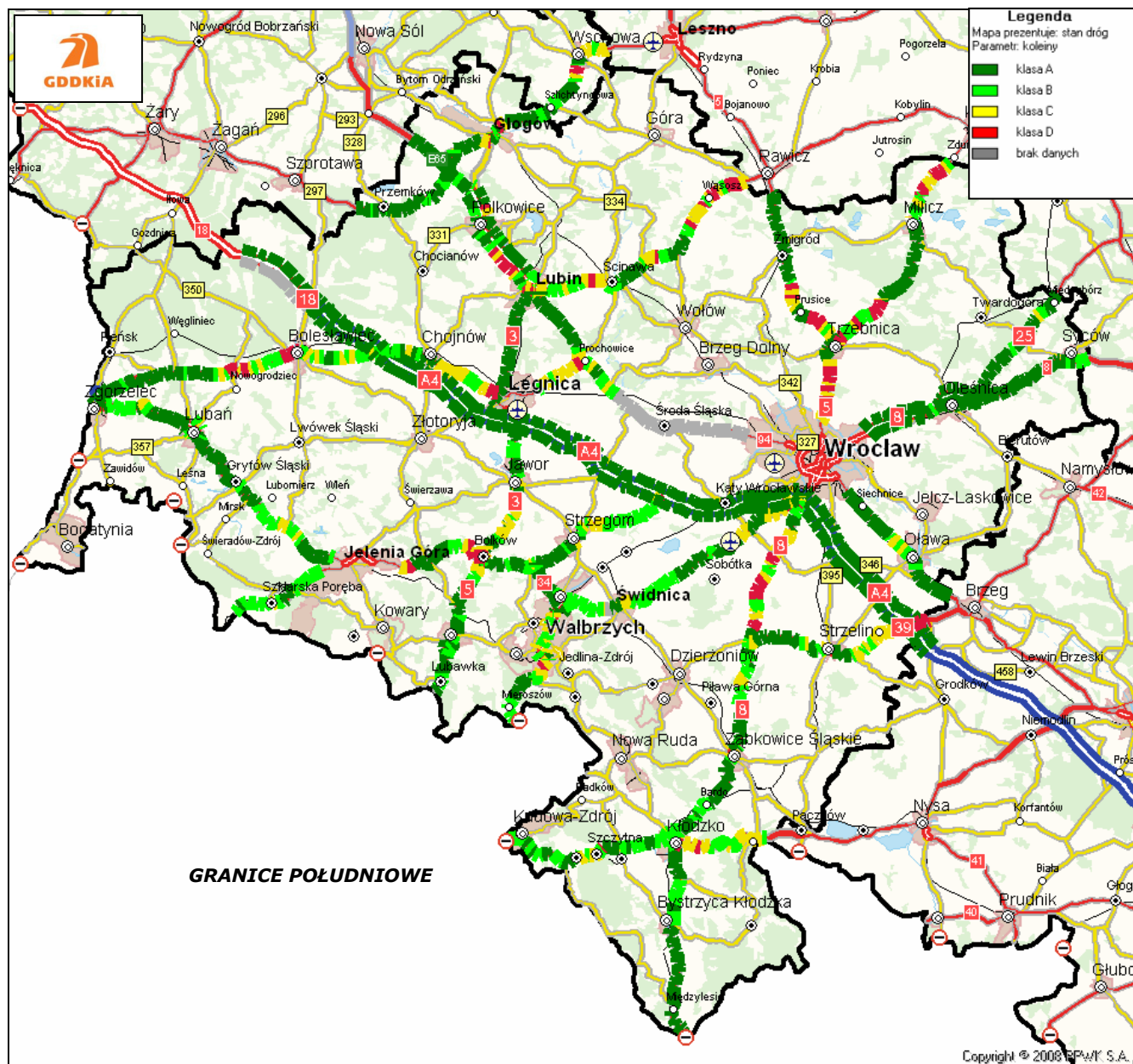


Rysunek 14. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Warszawie



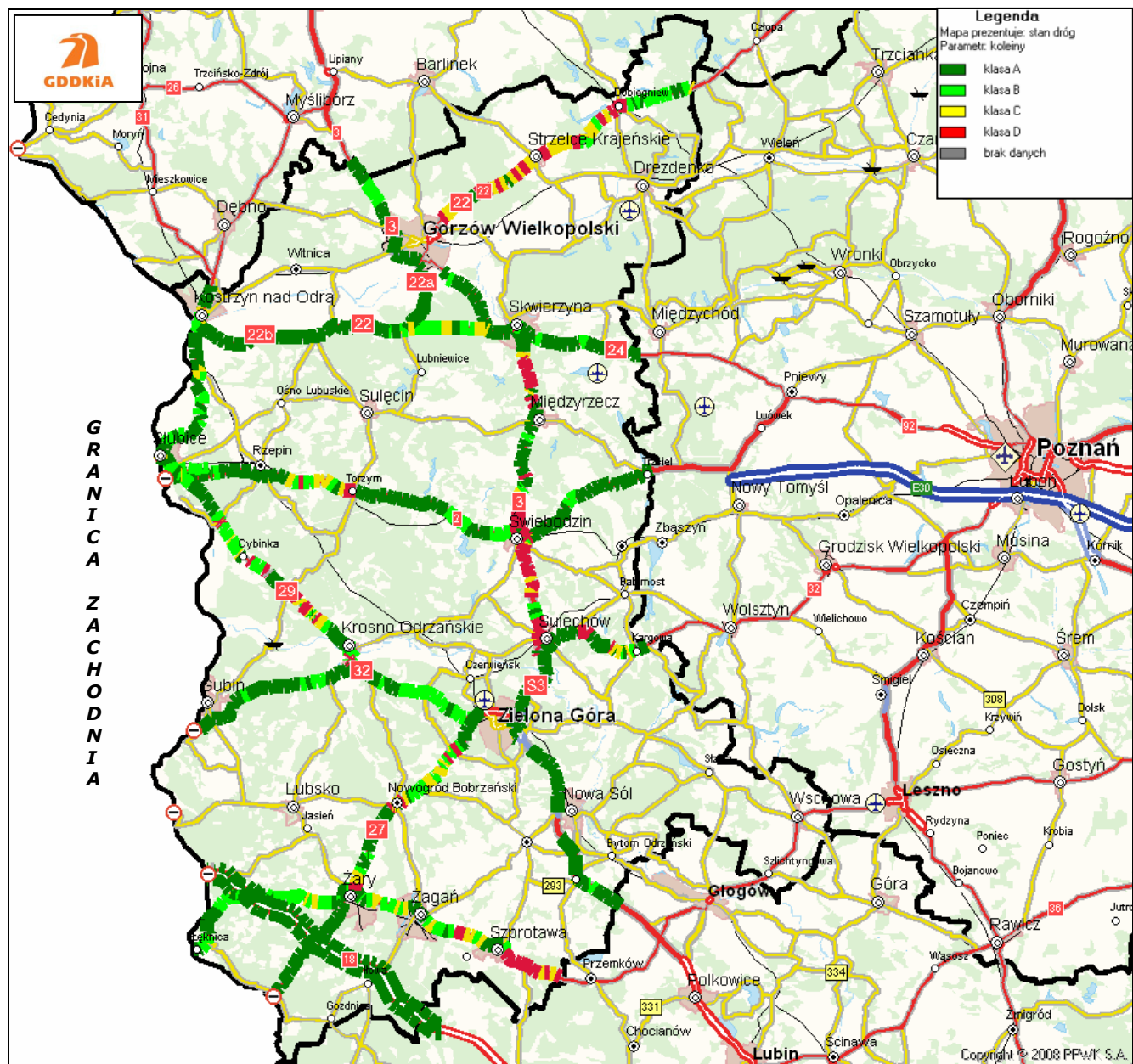


Rysunek 15. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału we Wrocławiu

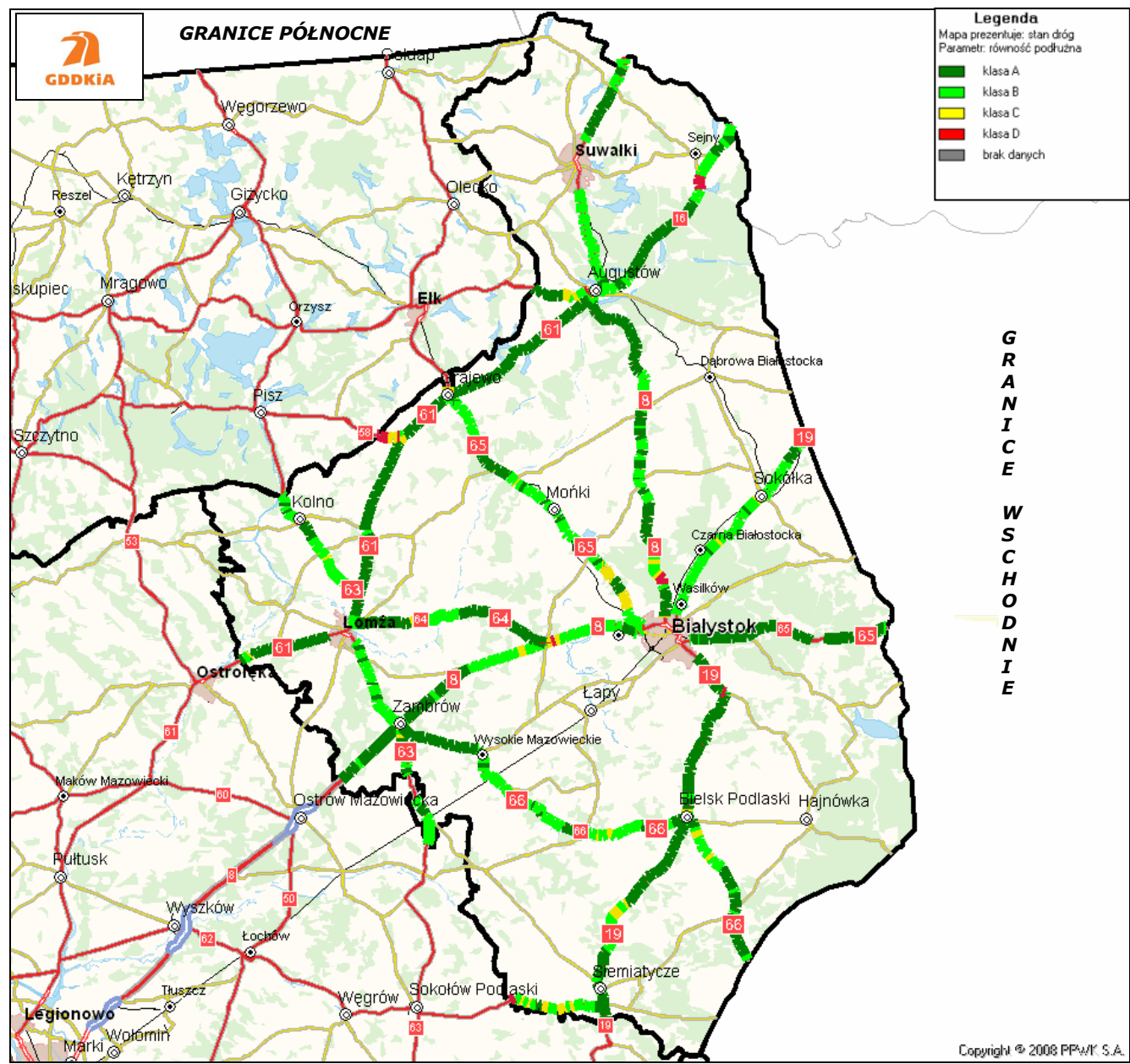




Rysunek 16. Lokalizacja odcinków z koleinami w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Zielonej Górze



Rysunek 17. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Białymstoku





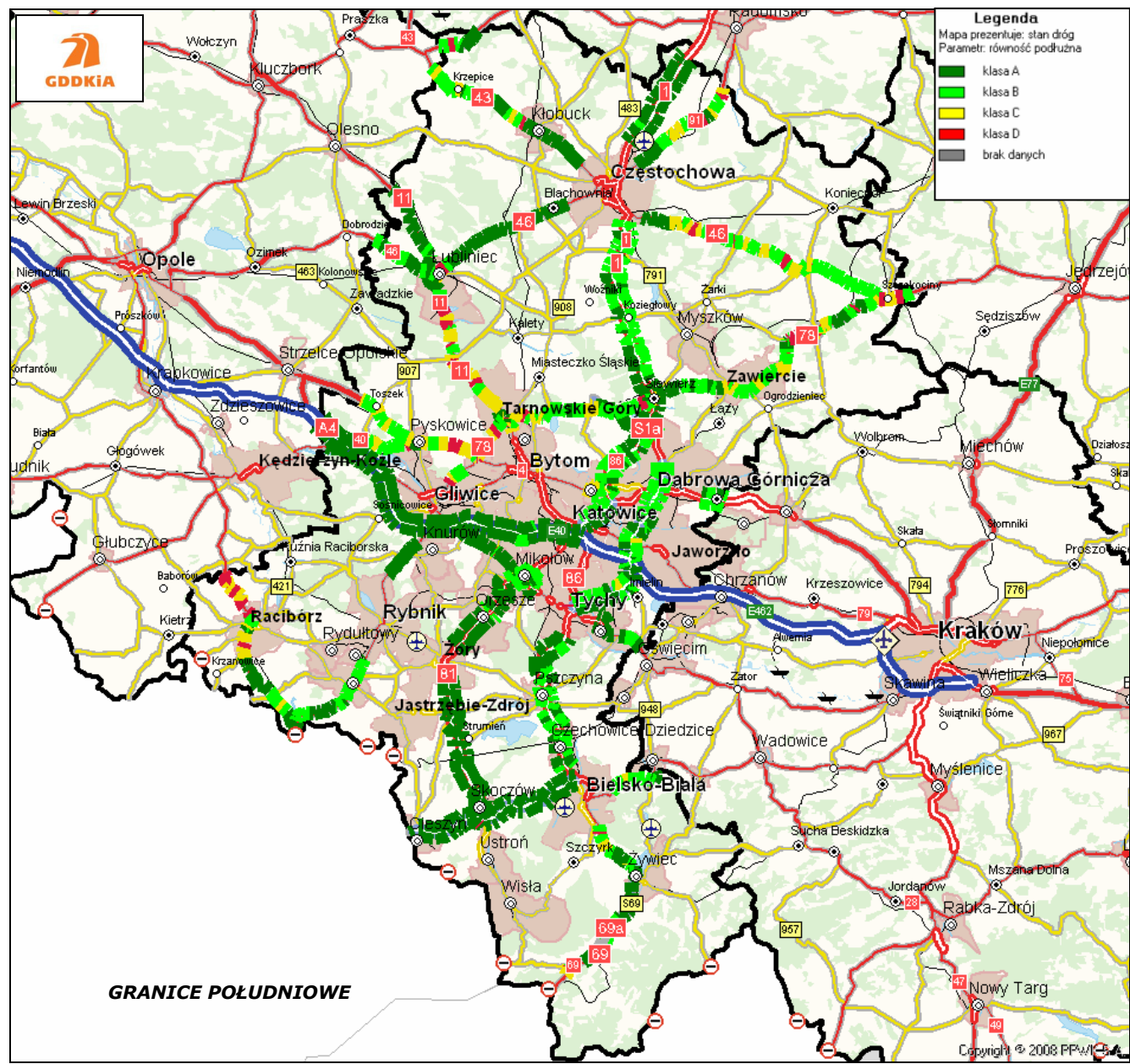


Rysunek 19. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Gdańsku

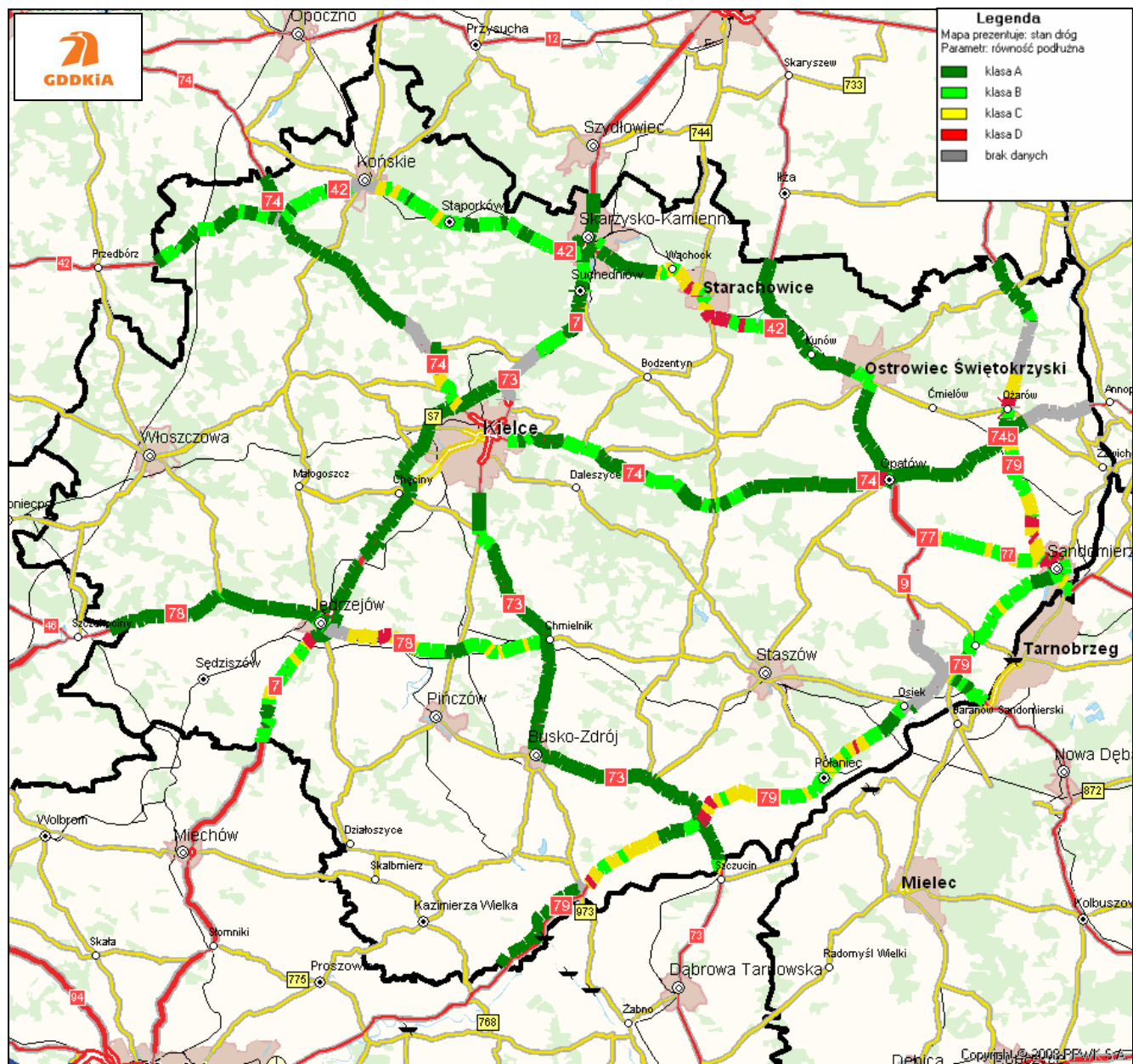




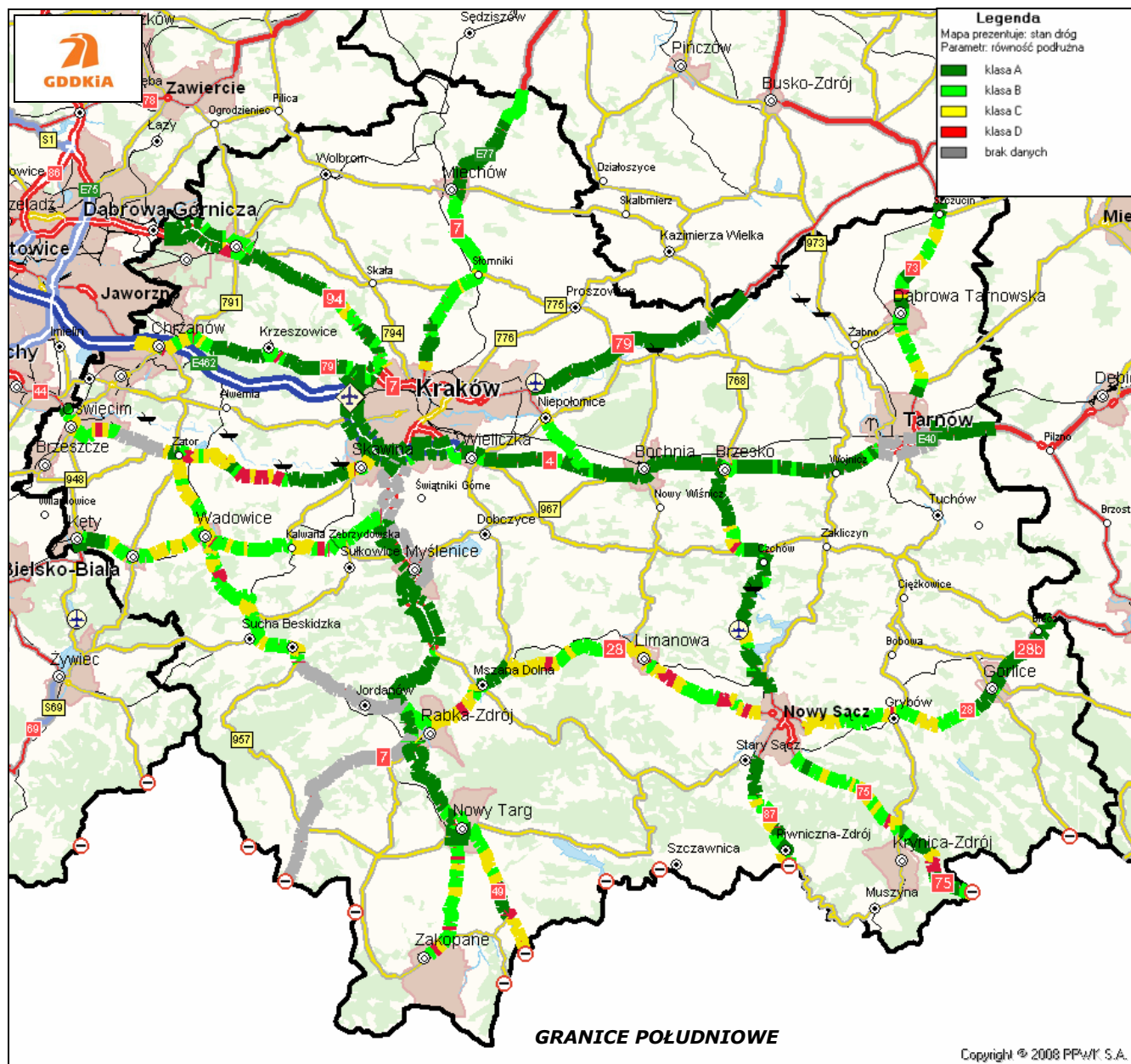
Rysunek 20. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Katowicach



Rysunek 21. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Kielcach



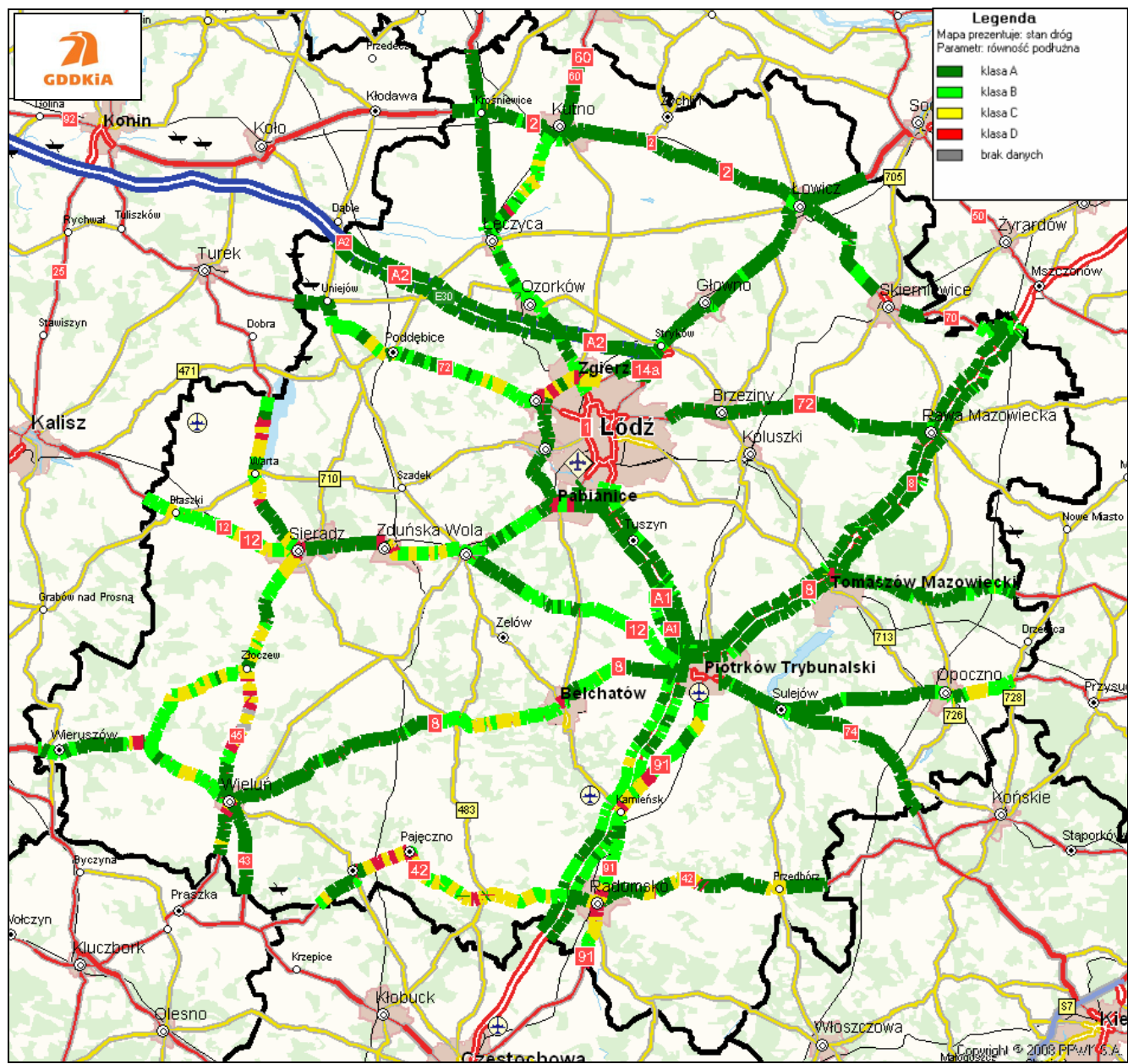
Rysunek 22. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Krakowie



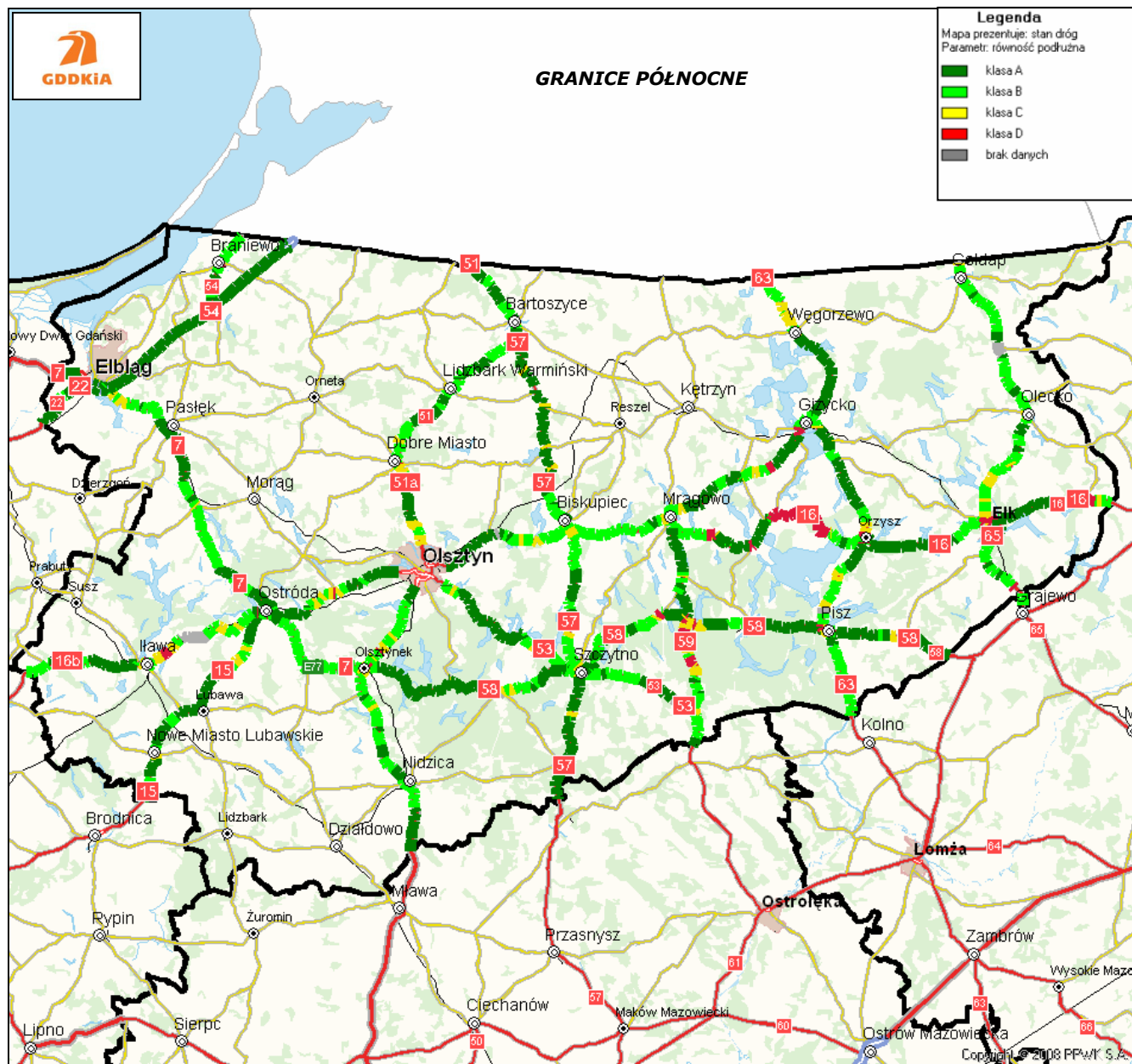




Rysunek 24. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Łodzi

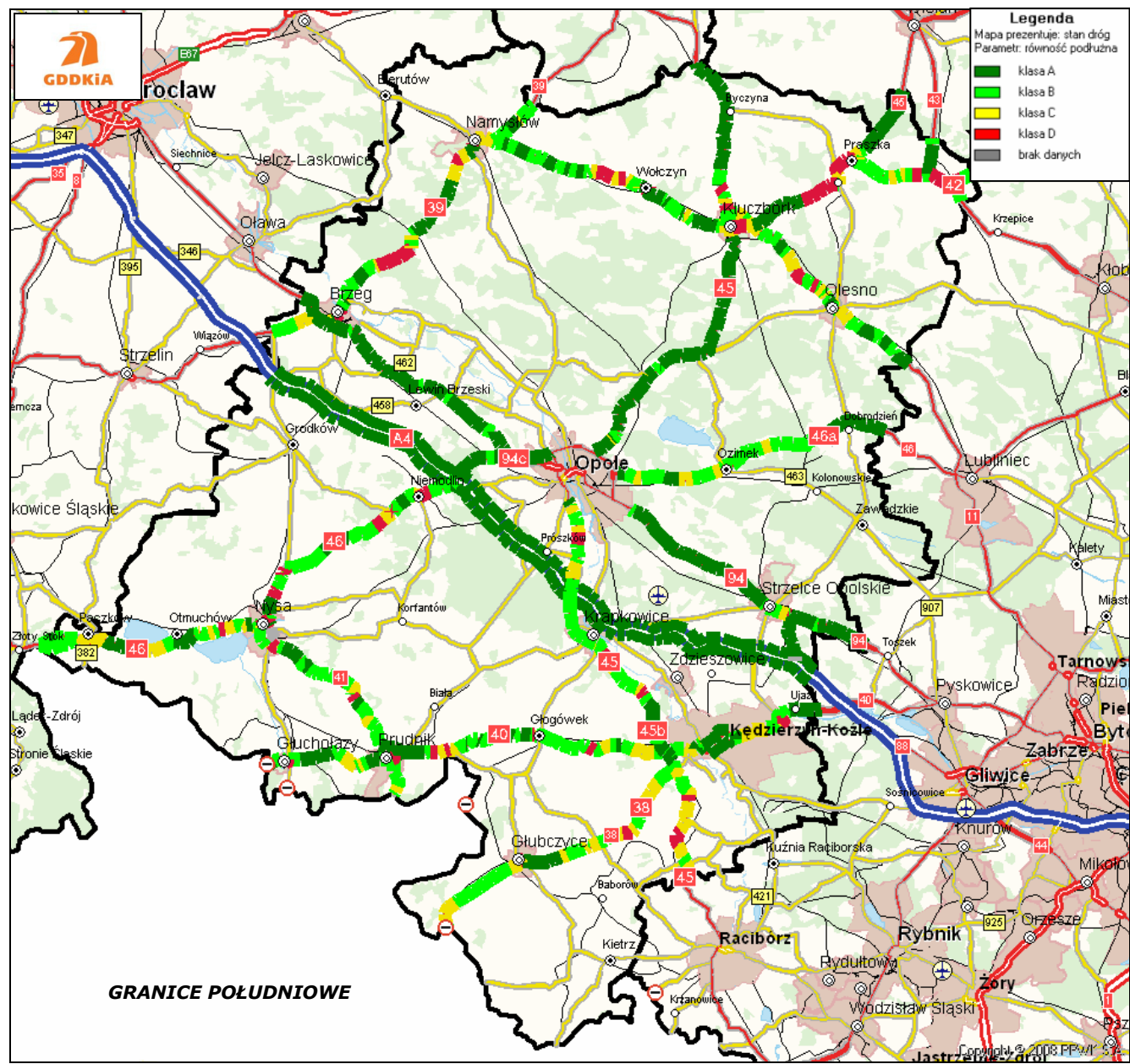


Rysunek 25. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Olsztynie

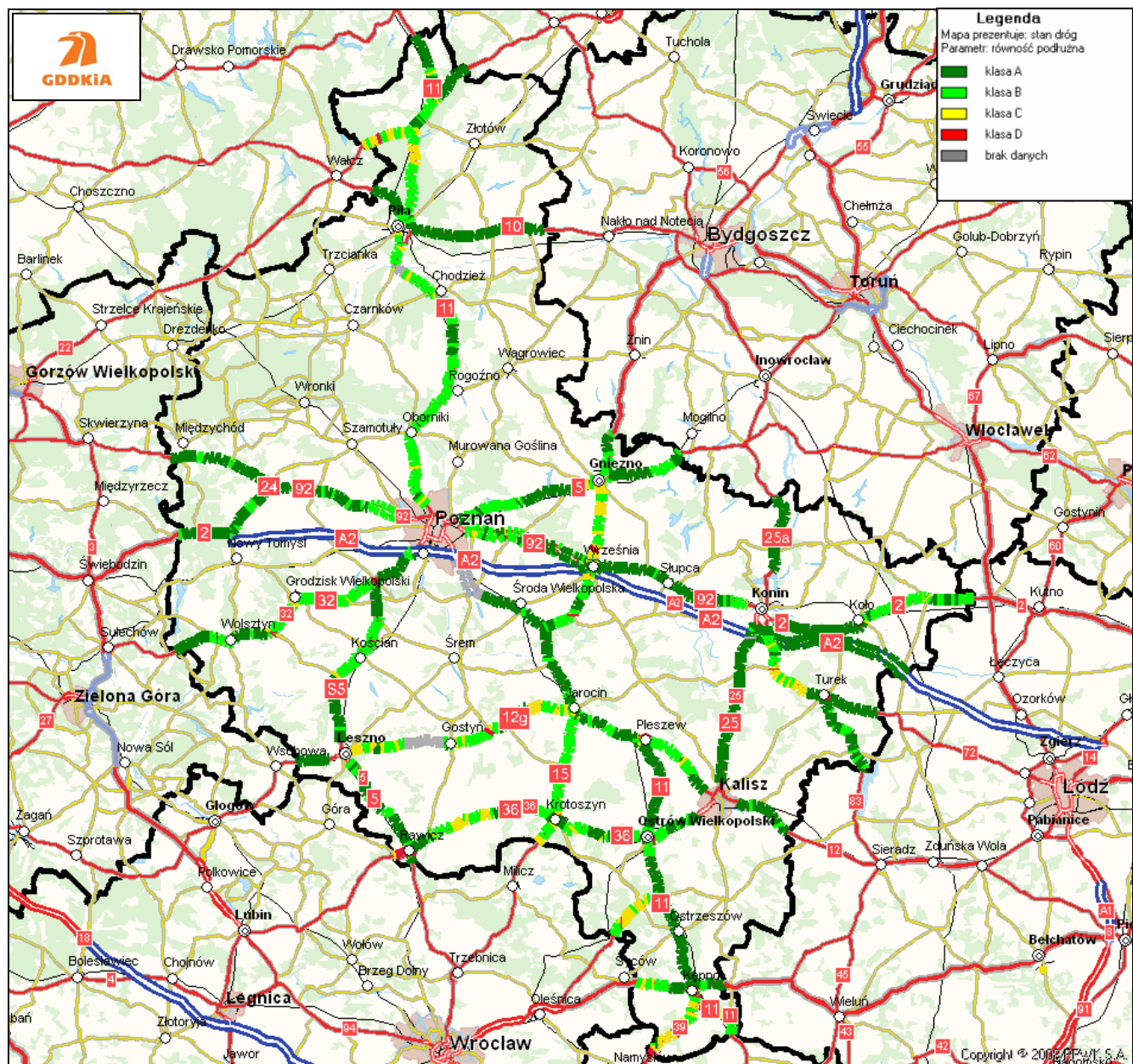




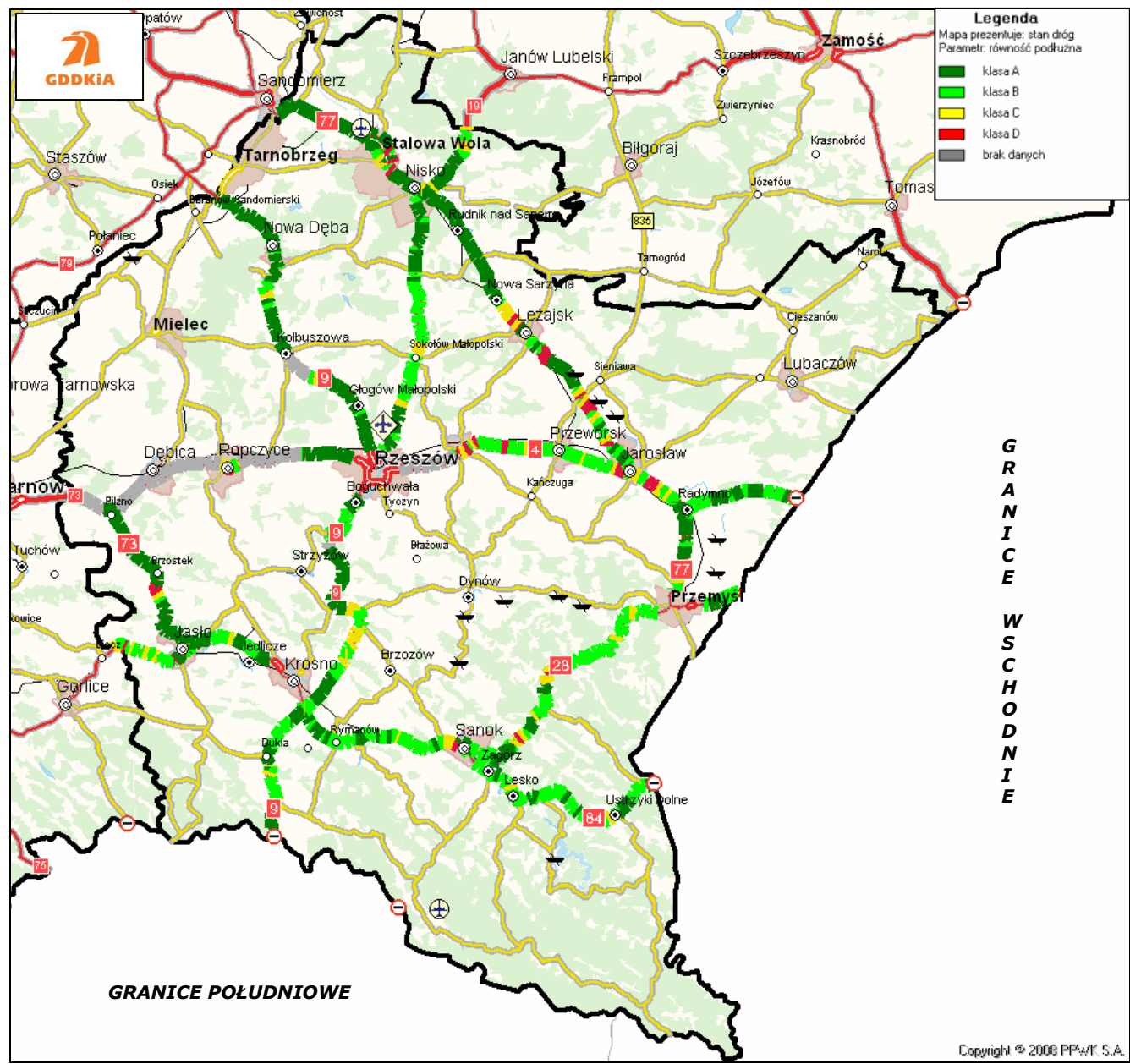
Rysunek 26. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Opolu



Rysunek 27. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Poznaniu

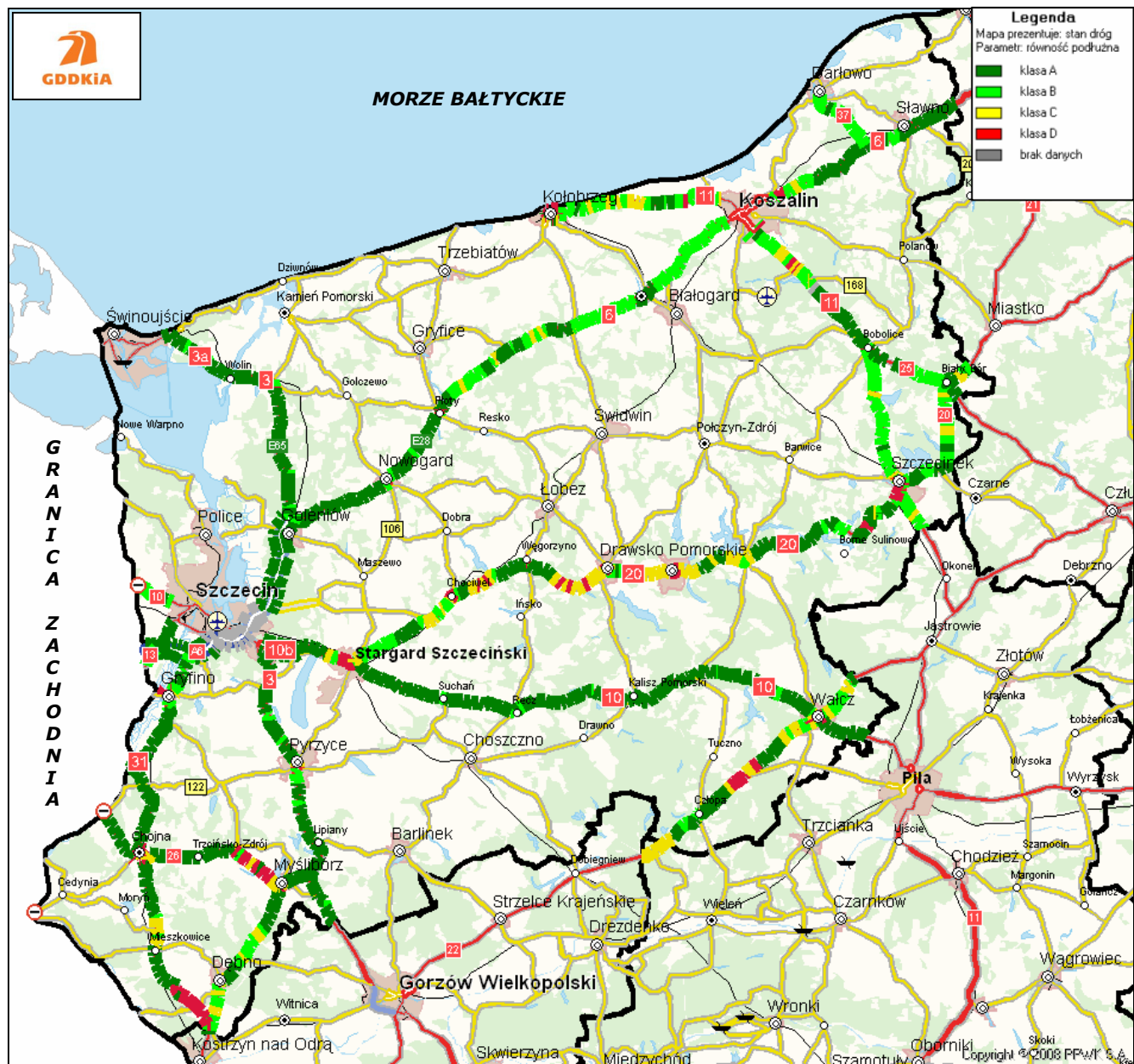


Rysunek 28. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Rzeszowie

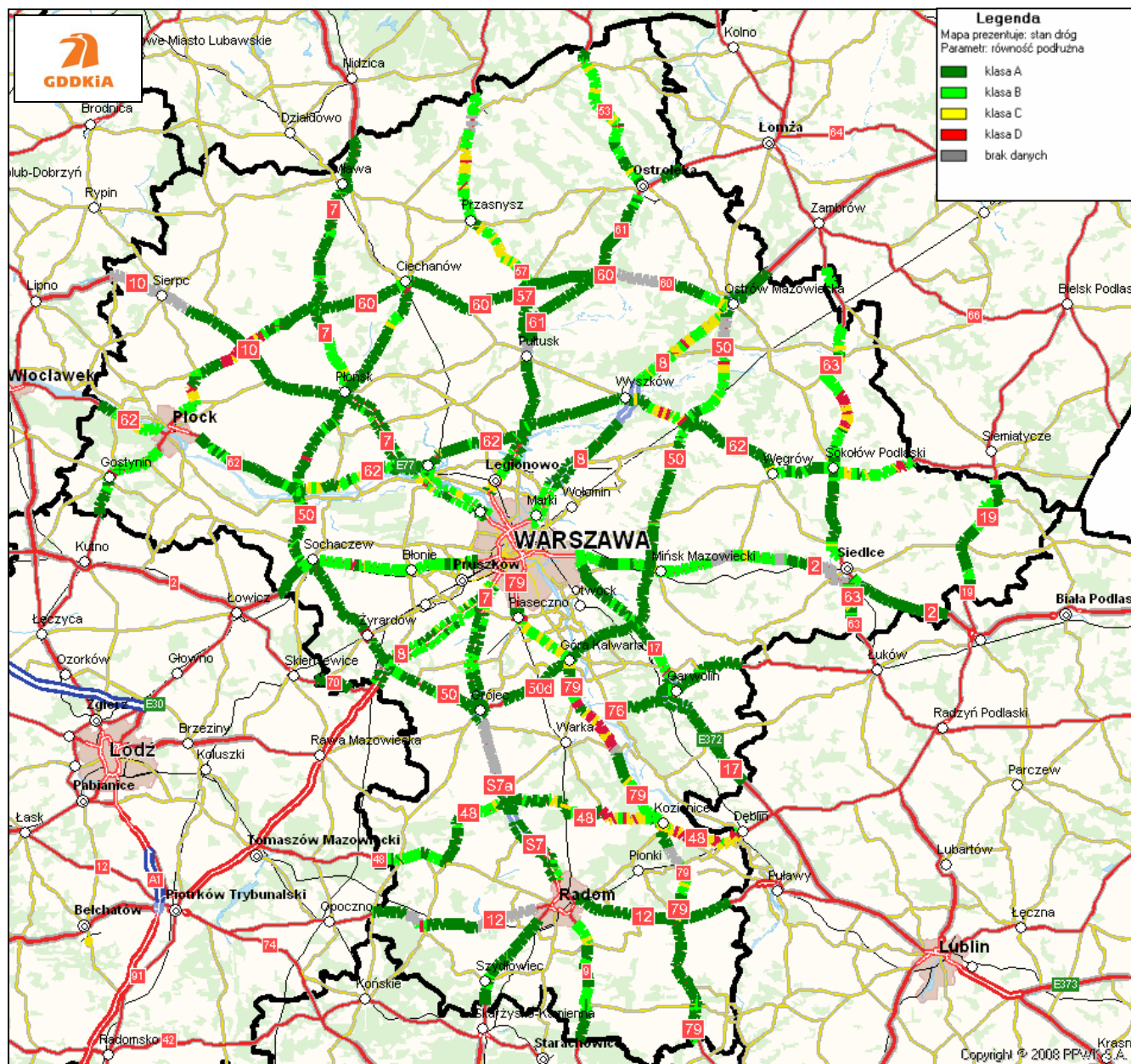




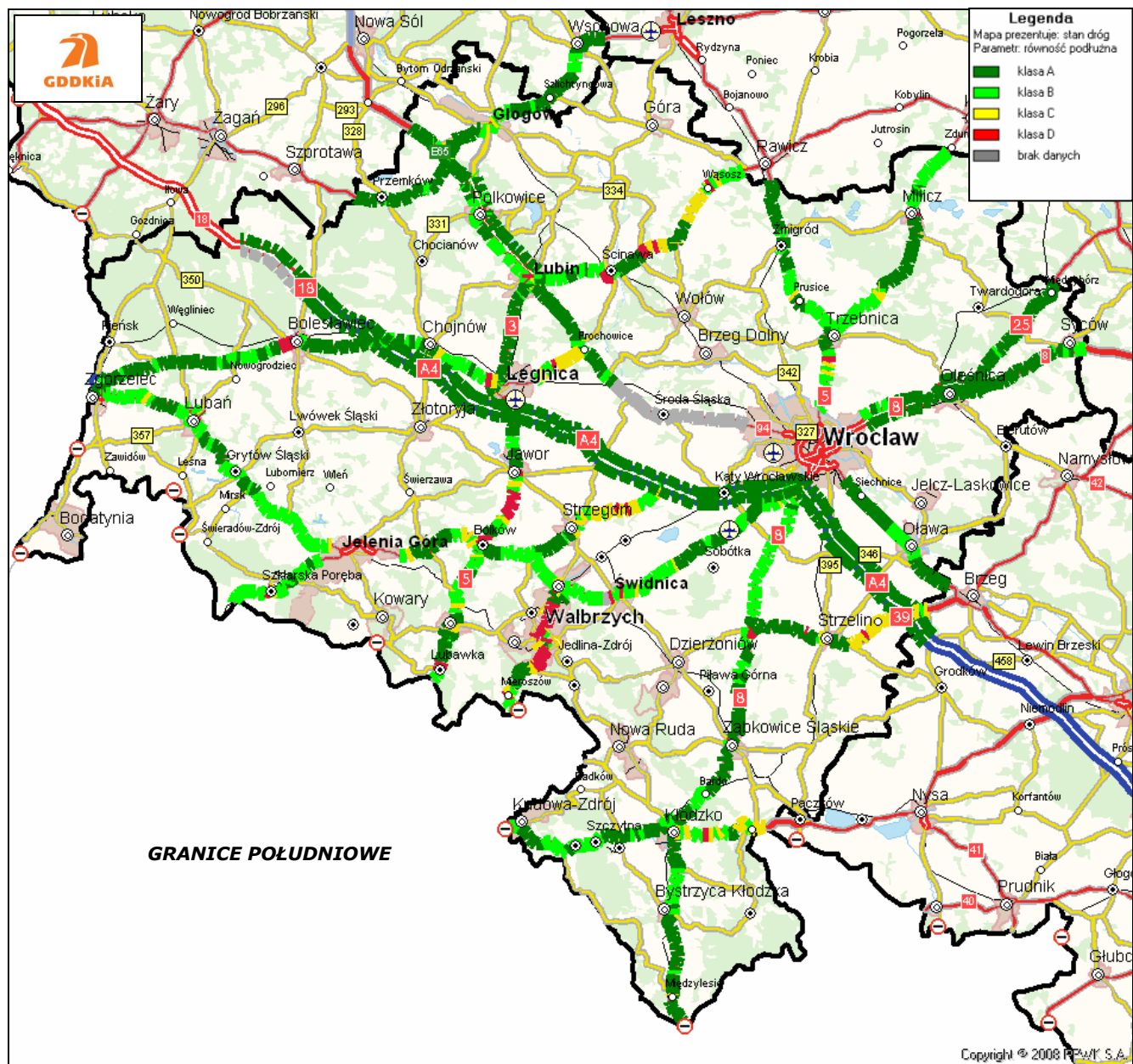
Rysunek 29. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Szczecinie



Rysunek 30. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Warszawie



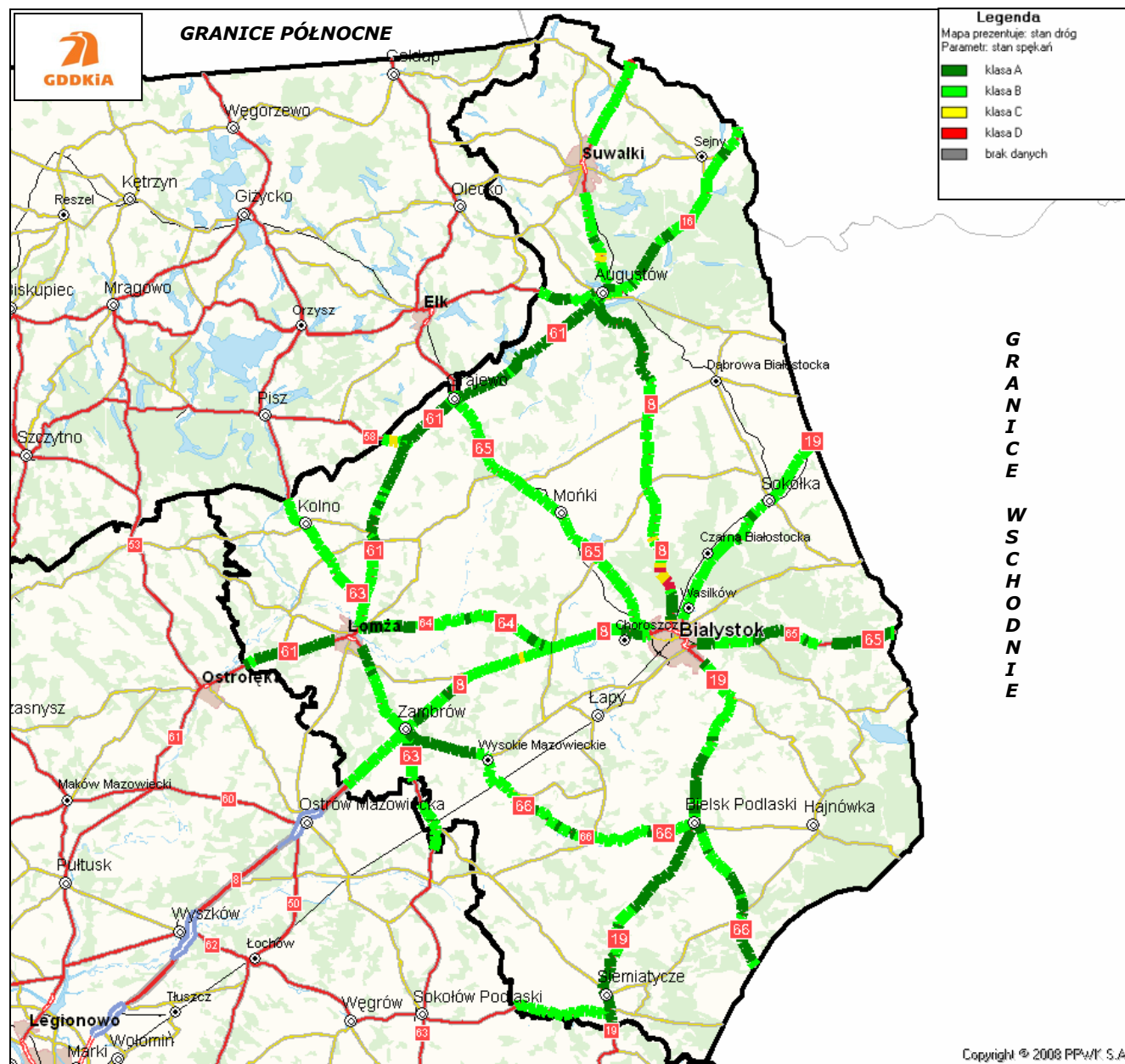
Rysunek 31. Lokalizacja odcinków z równością podłużną w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału we Wrocławiu



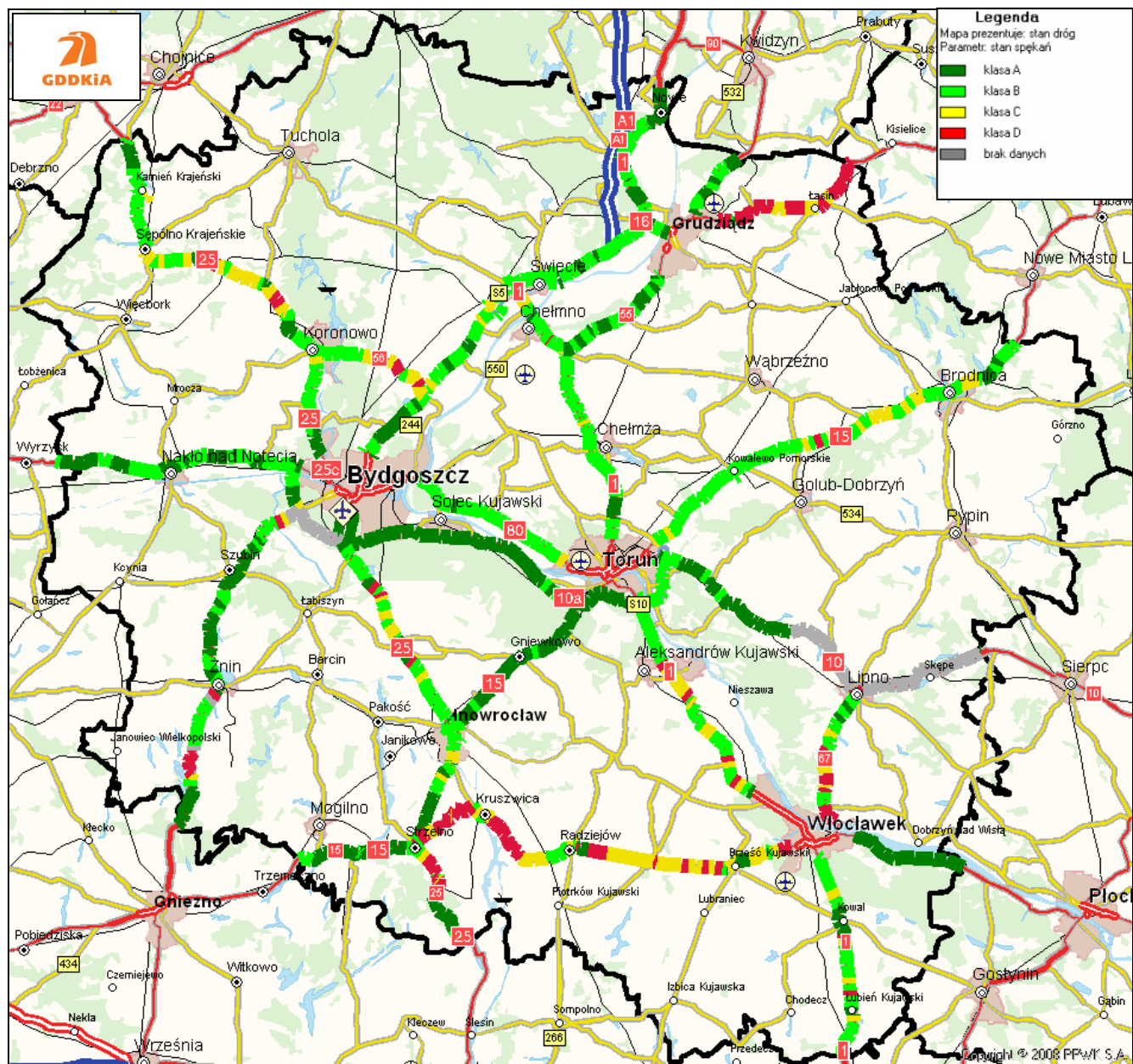




Rysunek 33. Lokalizacja odcinków ze stanem spełnień w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Białymstoku

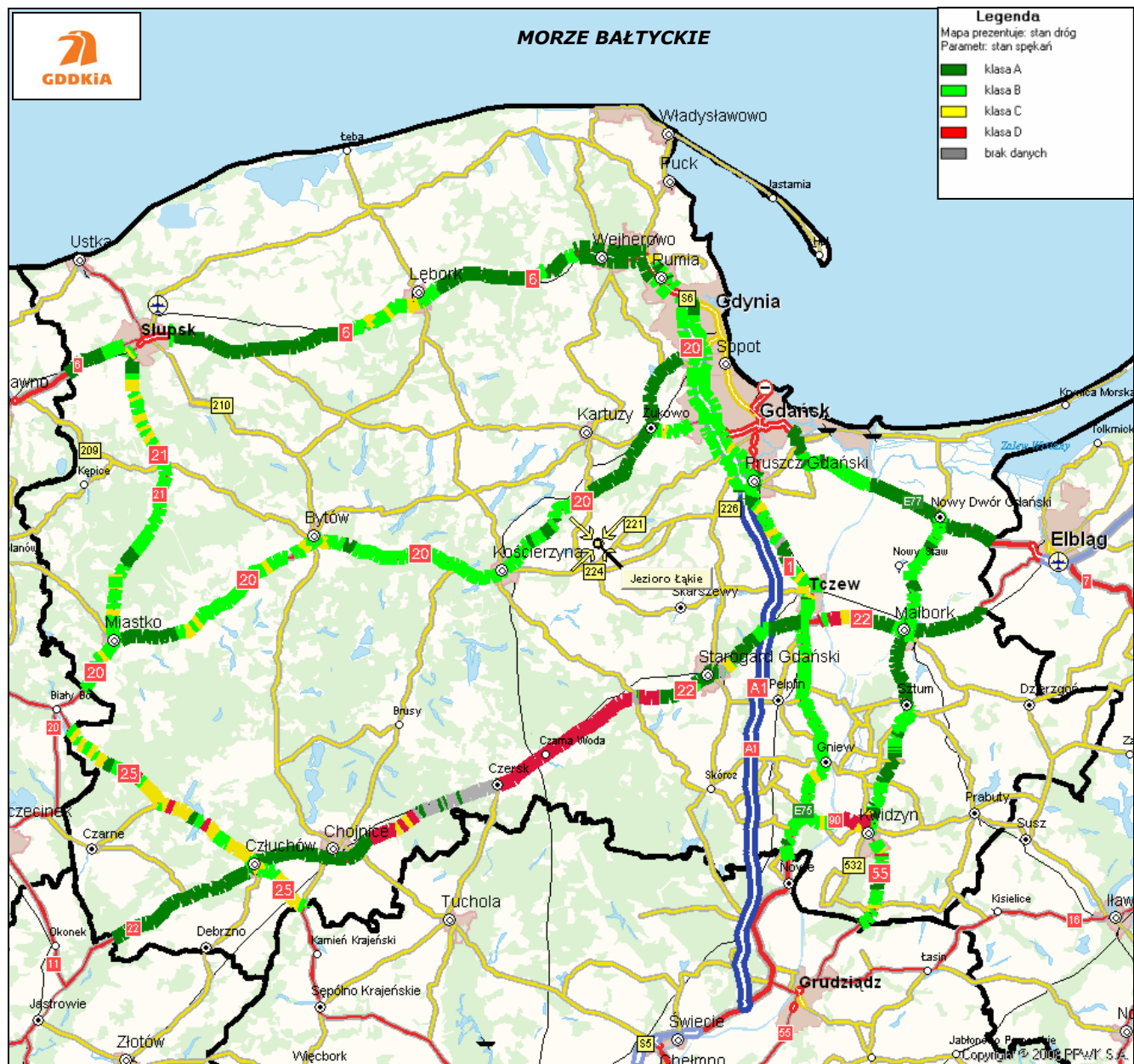


Rysunek 34. Lokalizacja odcinków ze stanem spekań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Bydgoszczy

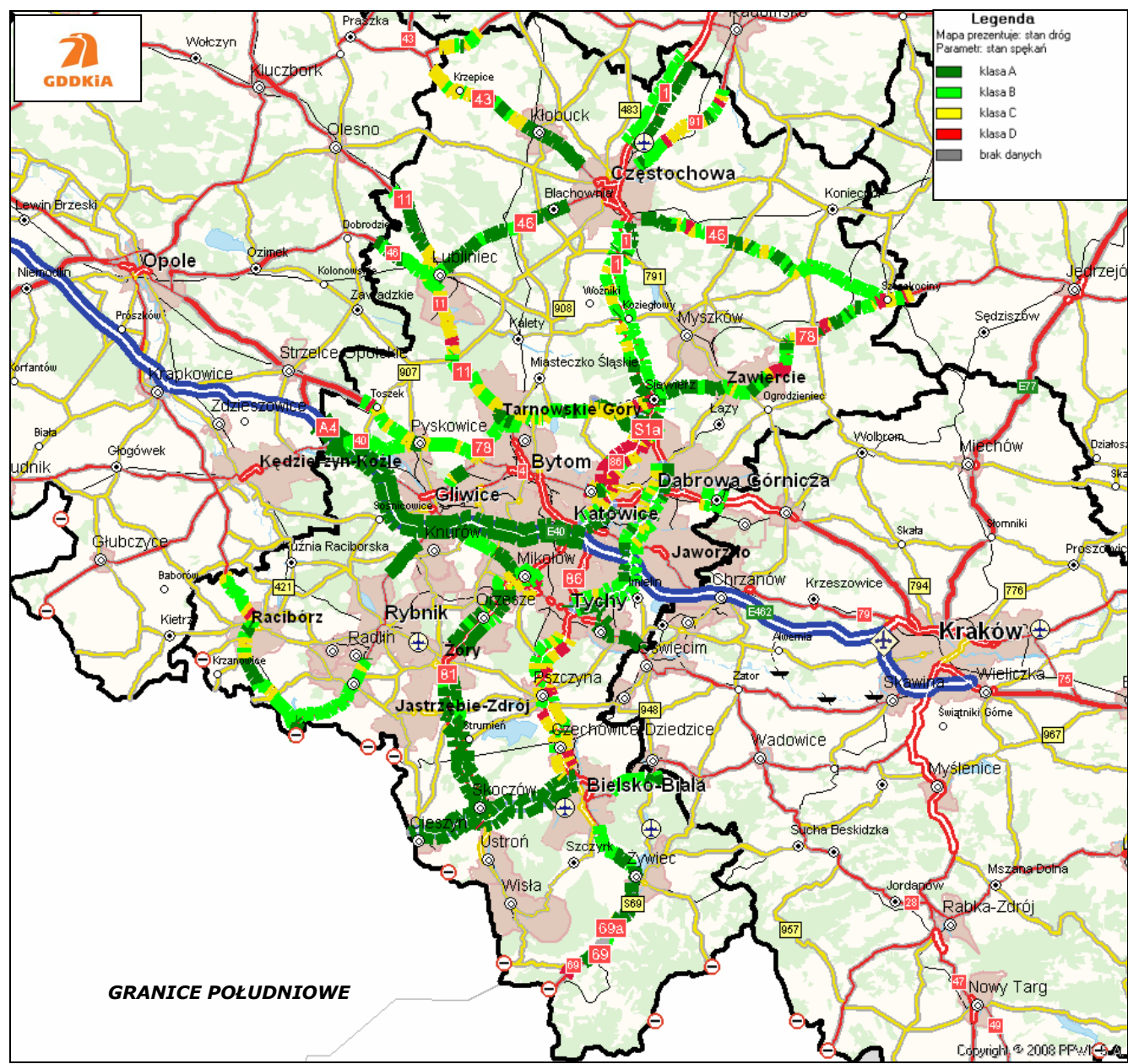




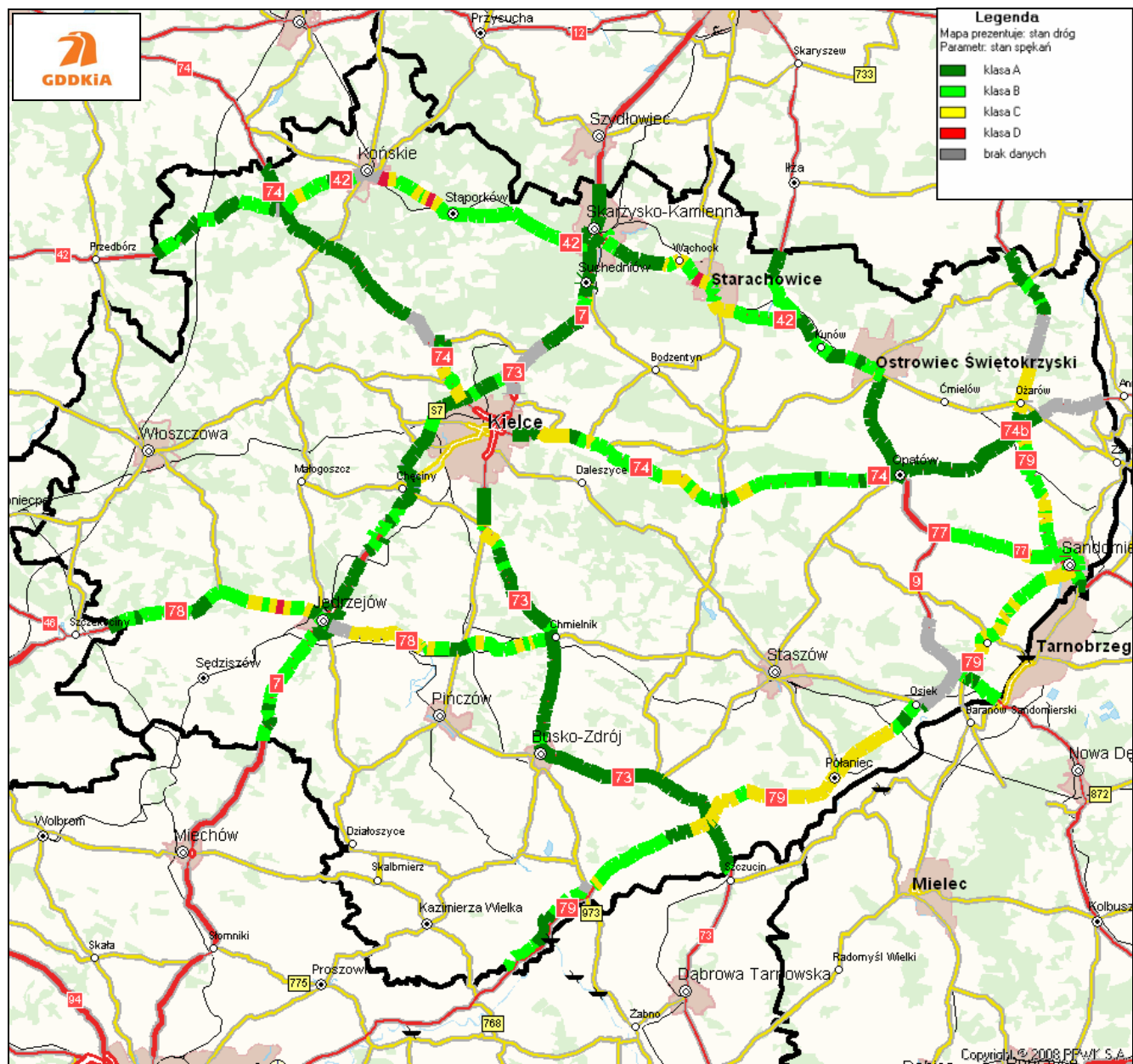
Rysunek 35. Lokalizacja odcinków ze stanem spełnień w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Gdańsku



Rysunek 36. Lokalizacja odcinków ze stanem spełnień w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Katowicach

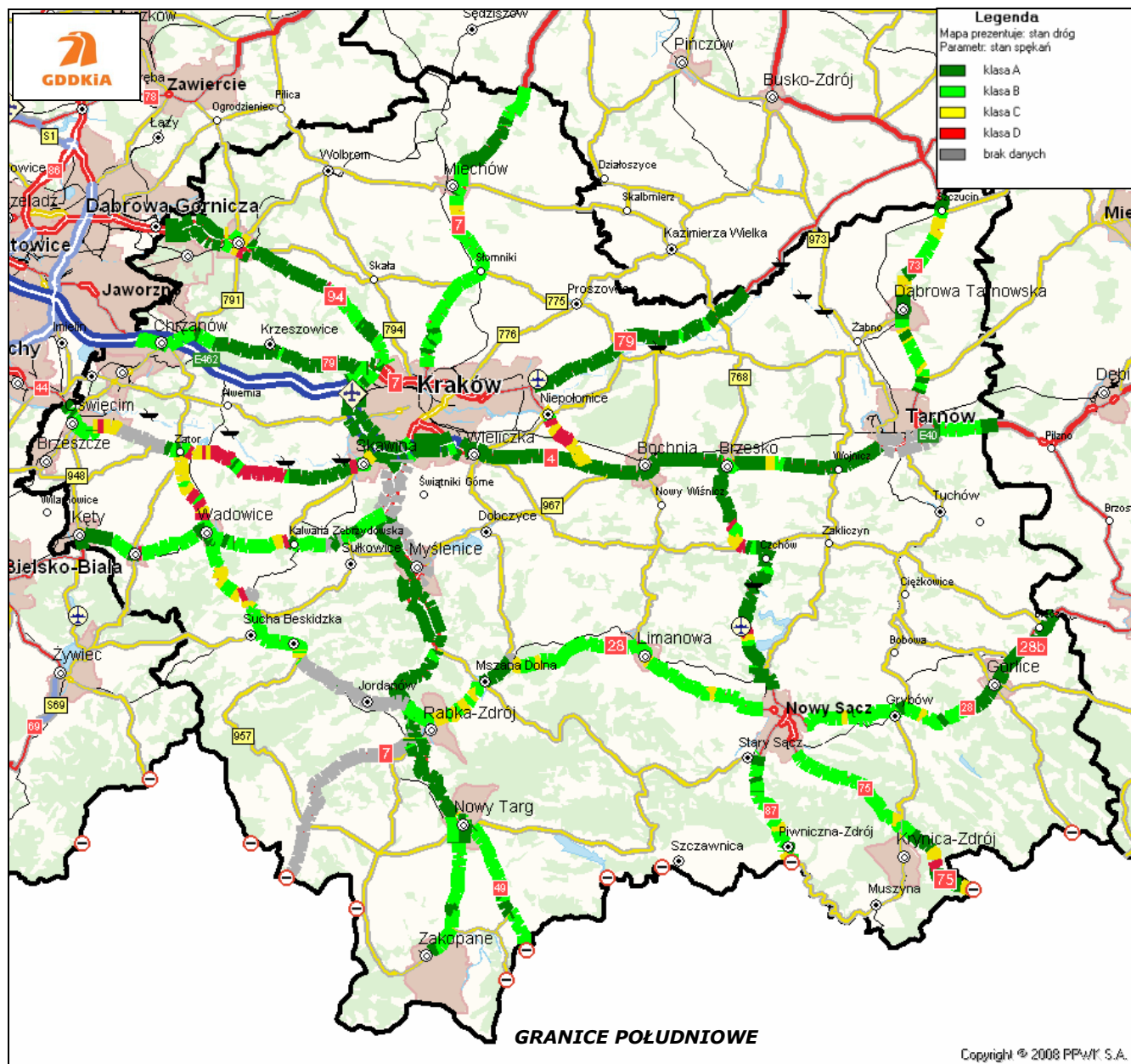


Rysunek 37. Lokalizacja odcinków ze stanem spękań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Kielcach

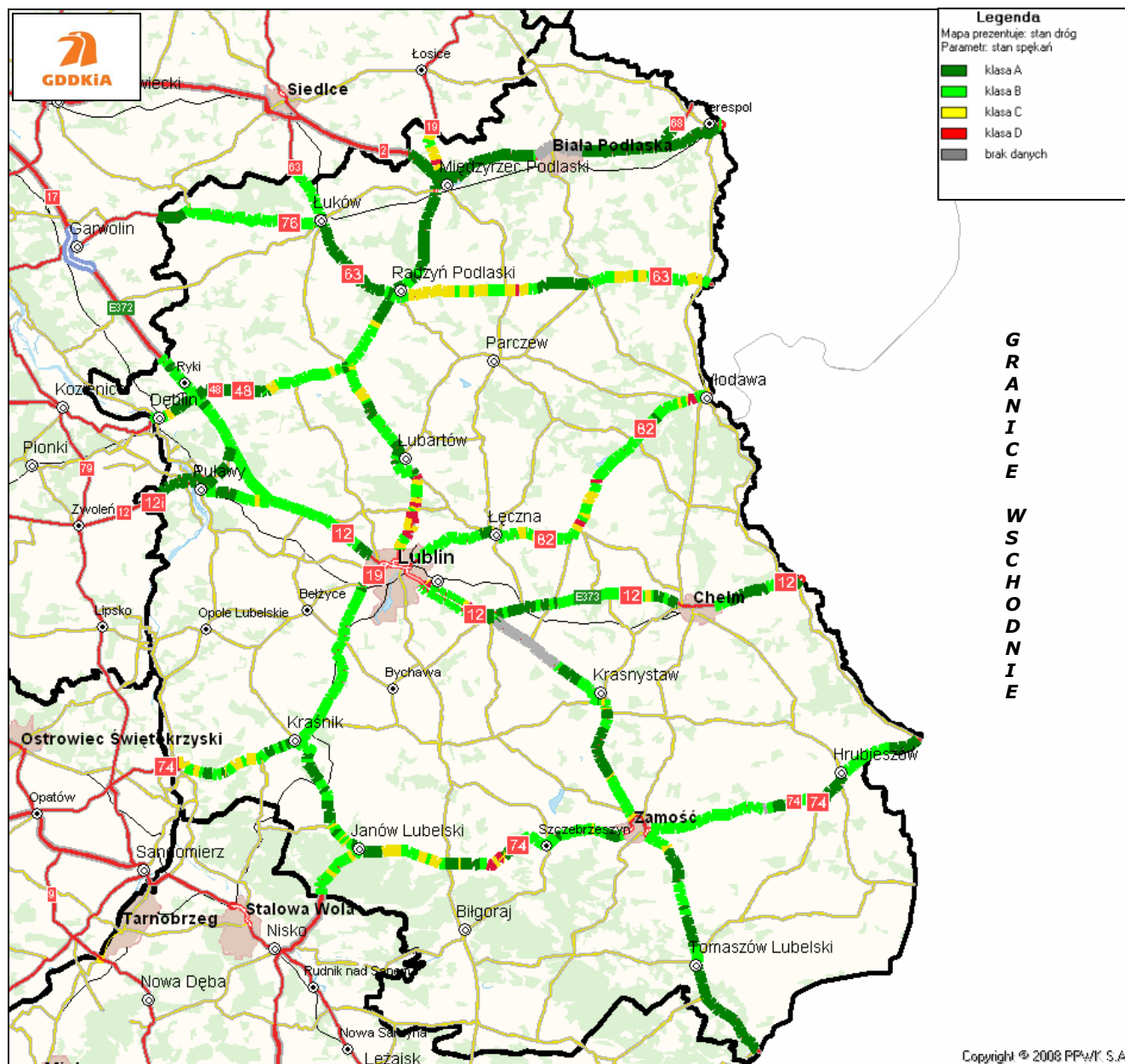




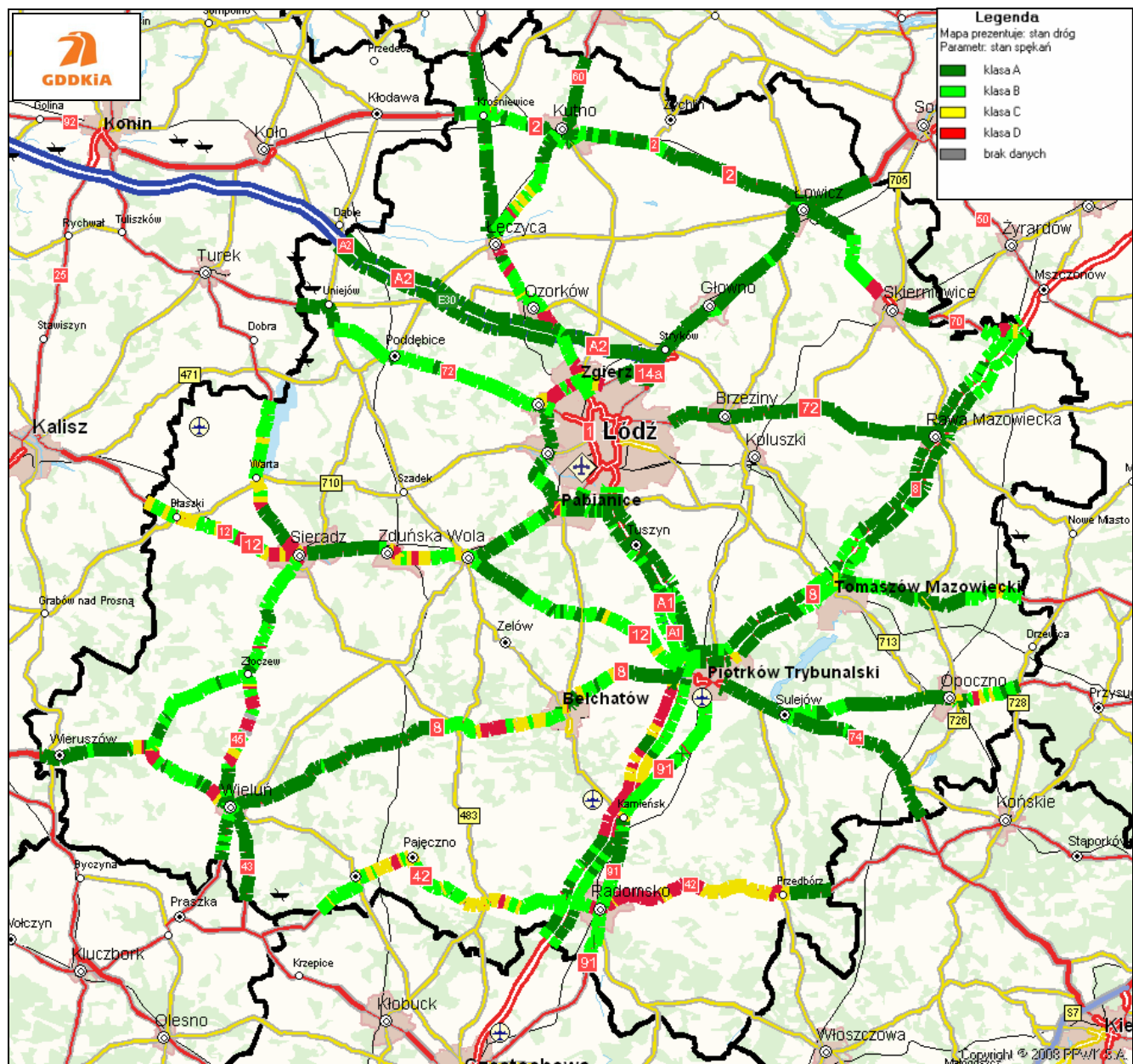
Rysunek 38. Lokalizacja odcinków ze stanem spekań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Krakowie



Rysunek 39. Lokalizacja odcinków ze stanem spękań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Lublinie

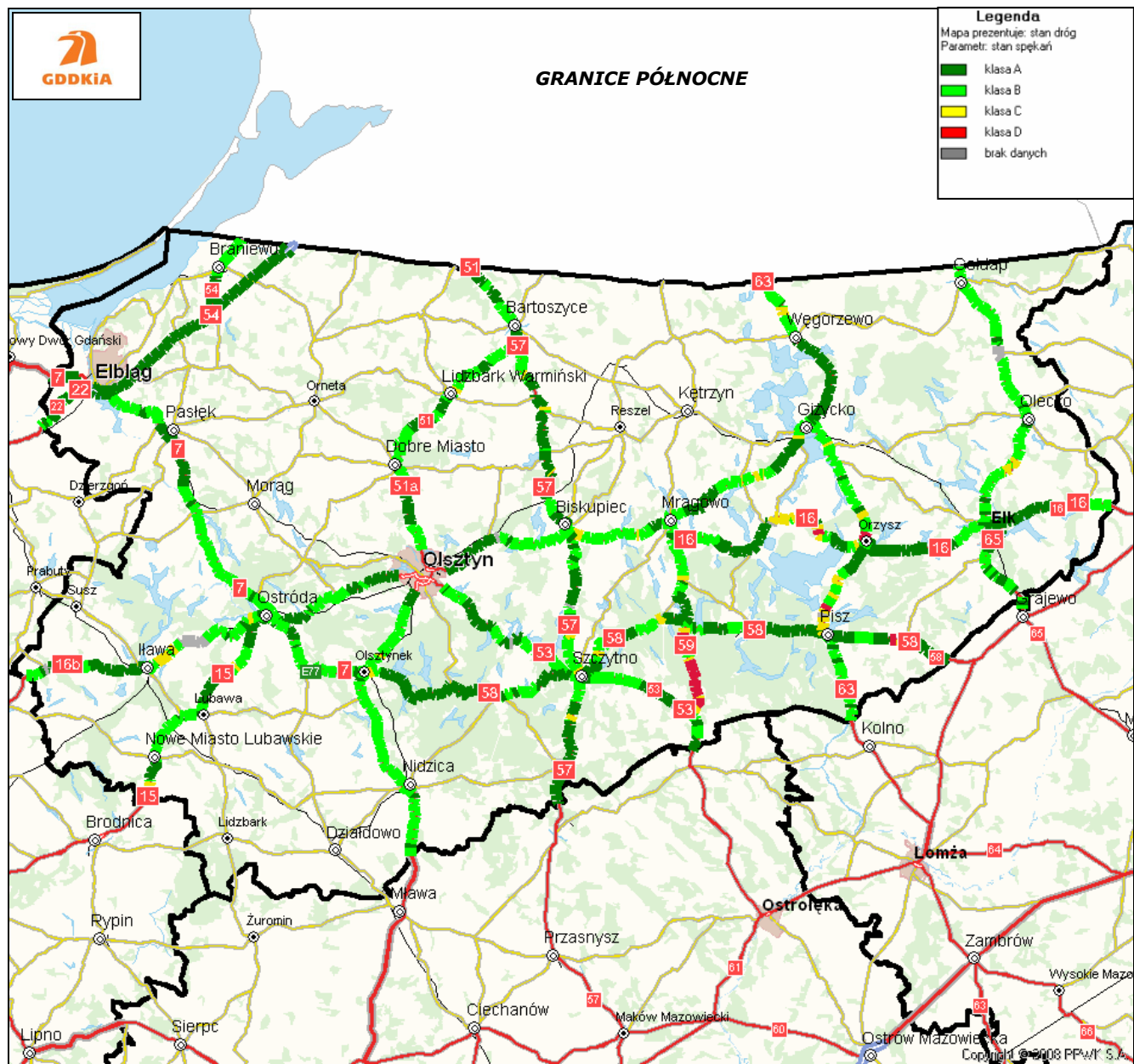


Rysunek 40. Lokalizacja odcinków ze stanem spełnień w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Łodzi





Rysunek 41. Lokalizacja odcinków ze stanem spekań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Olsztynie

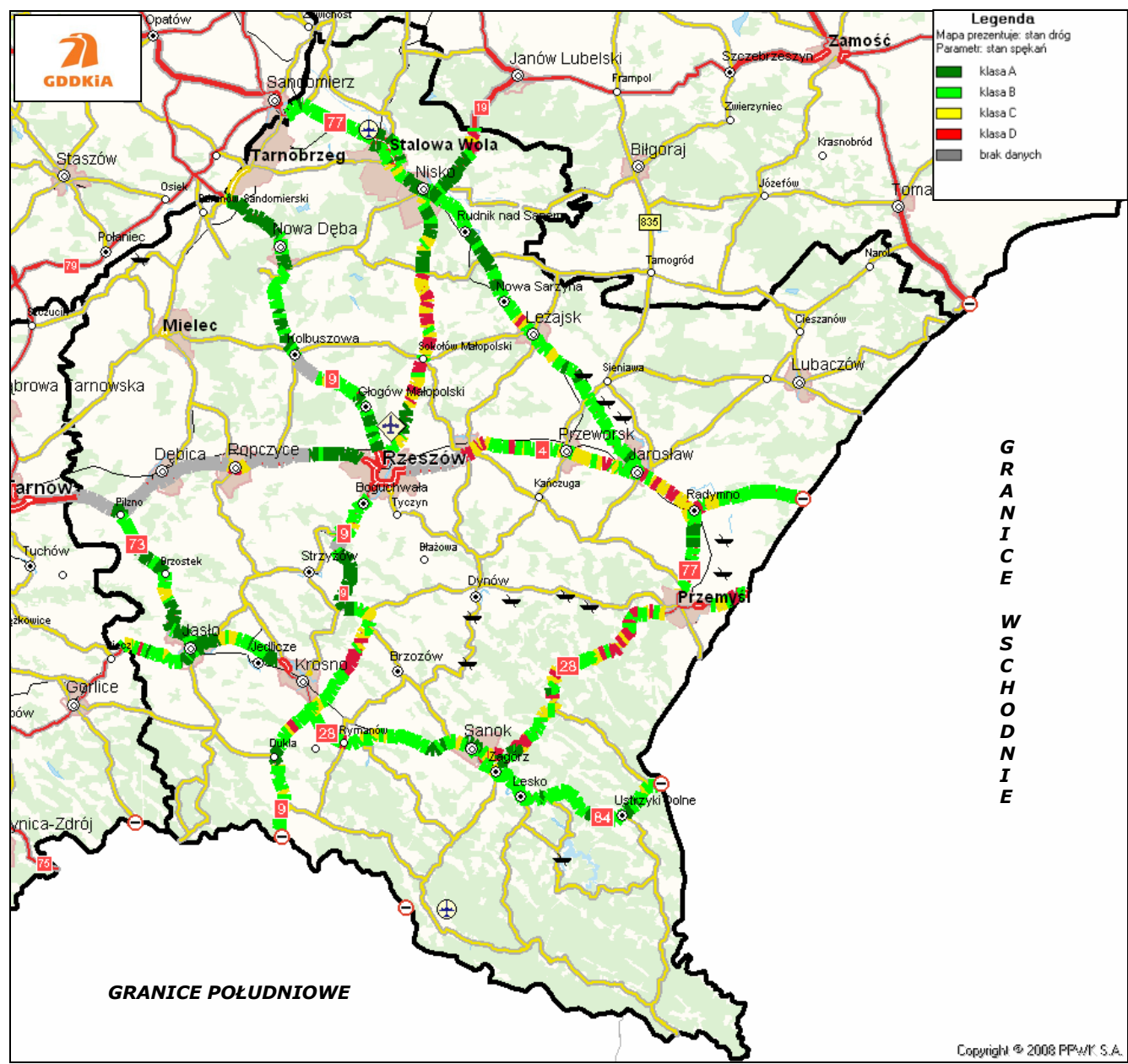




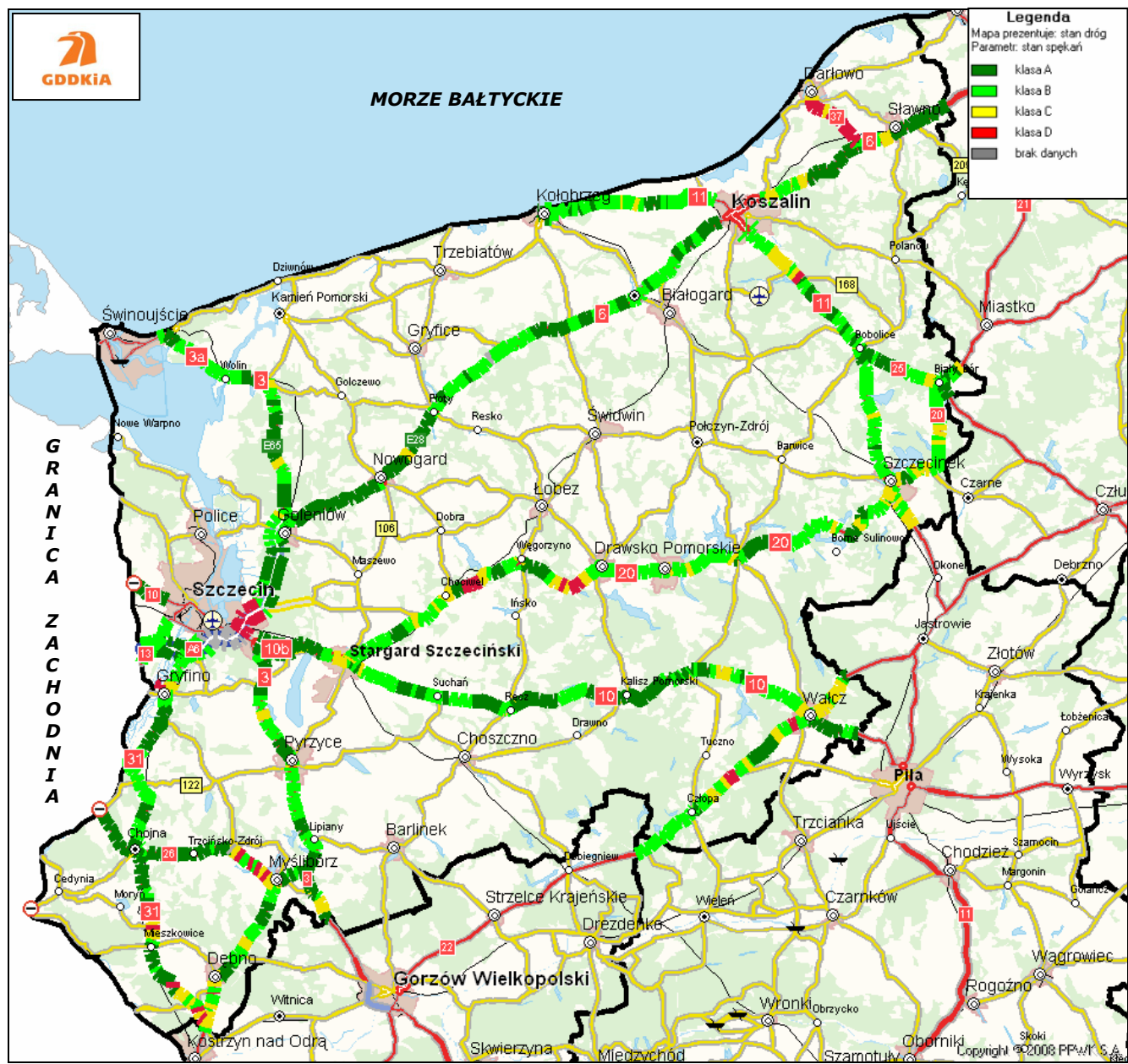




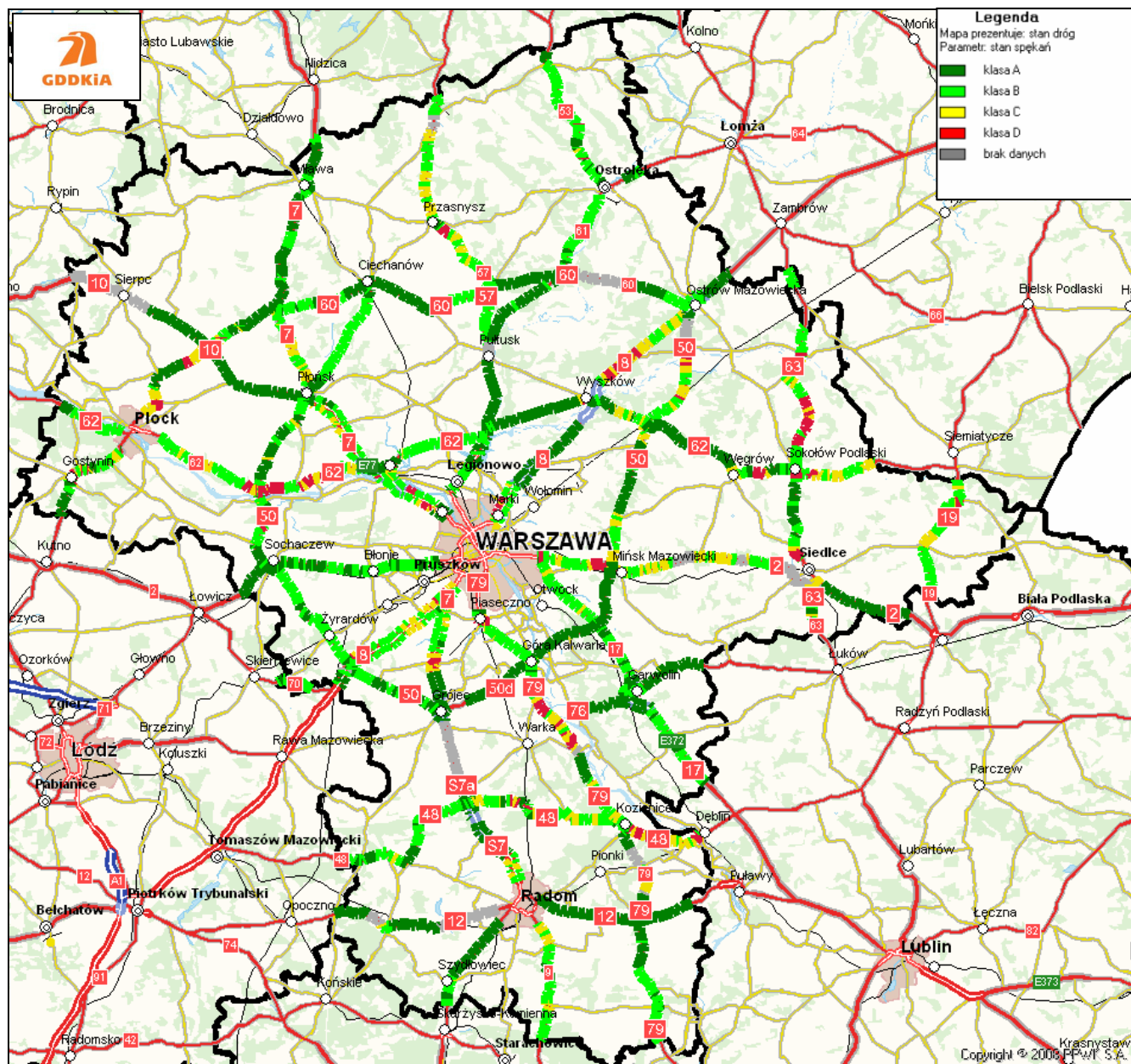
Rysunek 44. Lokalizacja odcinków ze stanem spełnień w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Rzeszowie



Rysunek 45. Lokalizacja odcinków ze stanem spekań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Szczecinie

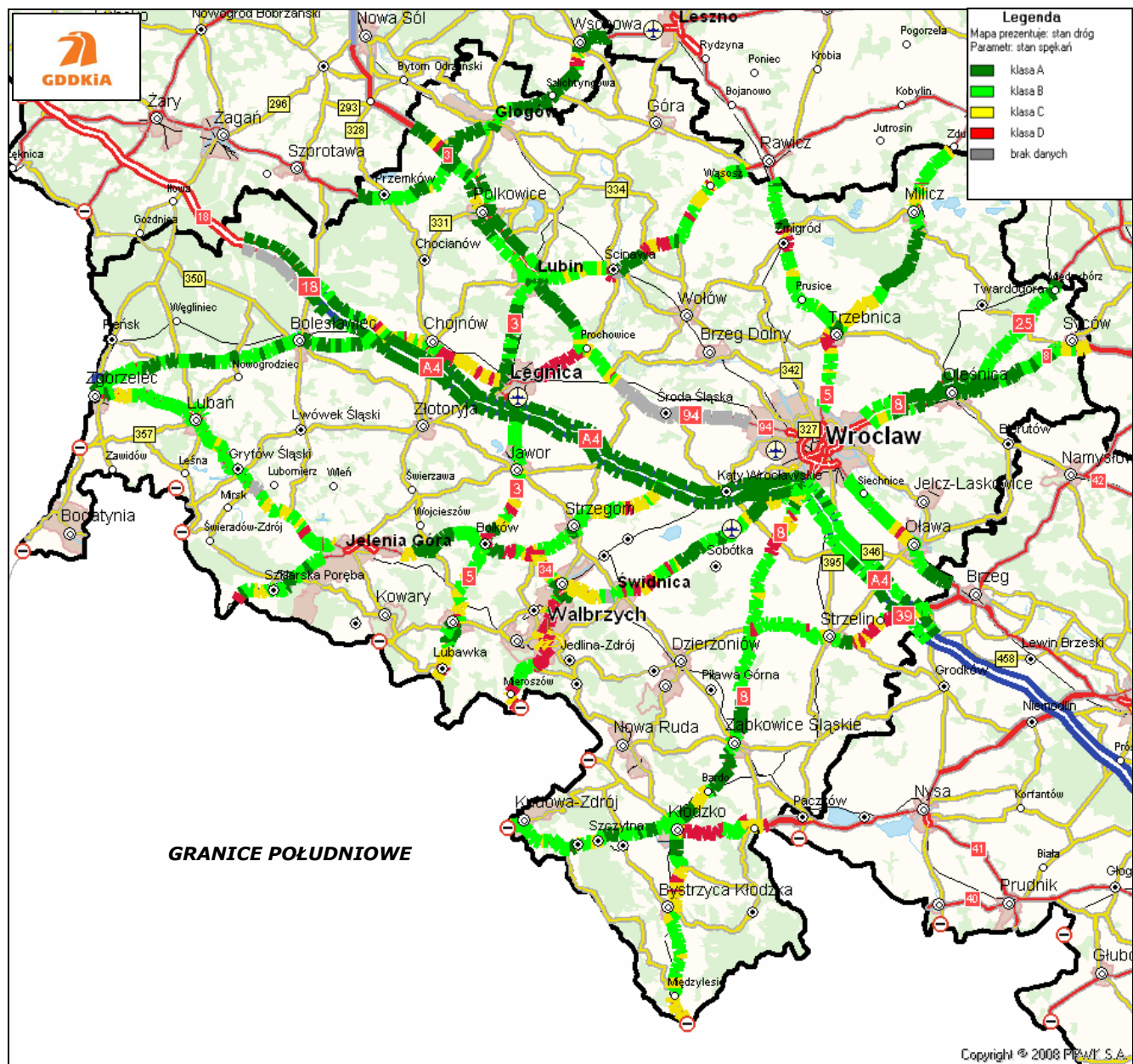


Rysunek 46. Lokalizacja odcinków ze stanem spełnień w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Warszawie





Rysunek 47. Lokalizacja odcinków ze stanem spekań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału we Wrocławiu



Rysunek 48. Lokalizacja odcinków ze stanem spękań w różnych klasach technicznych na terenie Oddziału w Zielonej Górze

