

**Pan**  
**Grzegorz Bogacz**  
**Starosta Czarnkowsko - Trzcianecki**


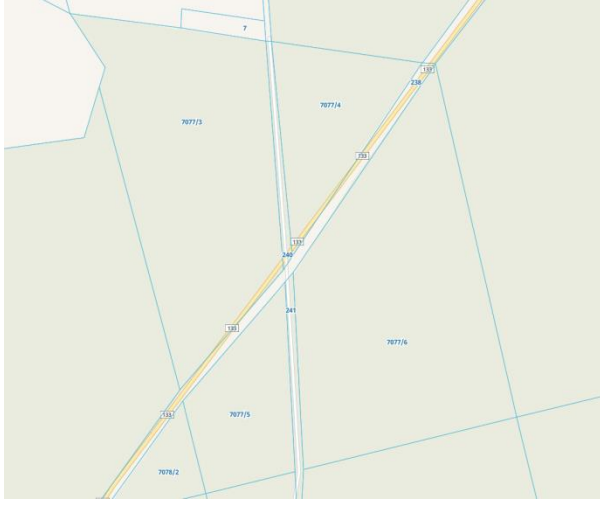
Szanowny Panie Starosto

Na podstawie art. 241 Kodeksu postępowania administracyjnego składam wniosek o poprawę danych dotyczących prowadzonej bazy ewidencji gruntów i budynków.

#### Uzasadnienie

Zgodnie z art. 7d pkt 1 lit. a tiret pierwsze ustawy Pgik.<sup>1</sup> do zadań starosty należy w szczególności prowadzenie dla obszaru powiatu ewidencji gruntów i budynków.

W bazie ewidencji gruntów i budynków, którą Państwo prowadzą pojawiły się błędy dotyczący geometrii 56 działek (w załączeniu). Działki te składają się z nieprzylegających obszarów więc są to tzw. multipoligony. Poniżej przykład działek [300203\\_2.0007.7077/1](#) i [300203\\_2.0007.7077/1](#)

Obecnie są działki <a href="#">300203_2.0007.7077/1</a> (k. niebieski) i <a href="#">300203_2.0007.7077/1</a> (k. fioletowy)	25 lipca 2024 r. były działki: 300203_2.0007.7077/3 i 300203_2.0007.7077/4 oraz 300203_2.0007.7077/5 i 300203_2.0007.7077/6
	

Natomiast zgodnie z definicją działki ewidencyjnej<sup>2</sup> *"działkę ewidencyjną stanowi ciągły obszar gruntu, położony w granicach jednego obrębu ewidencyjnego, jednorodny pod względem prawnym, wydzielony z otoczenia za pomocą granic działek ewidencyjnych"*, zatem stosowanie multipoli gonów jest niezgodnie z tym przepisem.

W związku z powyższym wnoszę o niezwłoczną poprawę wskazanych błędów, w trosce o właściwą jakość i wiarygodność rejestru państwowego.

Z poważaniem  
**dr hab. inż. Waldemar Izdebski**  
/pismo podpisane elektronicznie/

<sup>1</sup> Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023r. poz. 1752).

<sup>2</sup> Rozporządzenie MRPiT z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2021r. poz. 1390)

1. [300202 2.0002.3/1](#)
2. [300202 2.0002.6](#)
3. [300202 2.0012.159](#)
4. [300202 2.0014.96](#)
5. [300202 2.0020.7334](#)
6. [300202 2.0022.251](#)
7. [300203 2.0003.522](#)
8. [300203 2.0003.81/1](#)
9. [300203 2.0004.74/12](#)
10. [300203 2.0007.232](#)
11. [300203 2.0007.233](#)
12. [300203 2.0007.254](#)
13. [300203 2.0007.256](#)
14. [300203 2.0007.259](#)
15. [300203 2.0007.261](#)
16. [300203 2.0007.263](#)
17. [300203 2.0007.7077/1](#)
18. [300203 2.0007.7077/2](#)
19. [300203 2.0007.7086](#)
20. [300203 2.0007.7087/6](#)
21. [300203 2.0007.7101](#)
22. [300203 2.0007.7102](#)
23. [300203 2.0008.7126](#)
24. [300203 2.0008.7149/3](#)
25. [300203 2.0008.7189/11](#)
26. [300203 2.0009.38](#)
27. [300203 2.0010.133](#)
28. [300203 2.0010.143](#)
29. [300203 2.0012.7151](#)
30. [300203 2.0013.367/4](#)
31. [300203 2.0013.7060/2](#)
32. [300204 5.0011.63/1](#)
33. [300204 5.0012.143](#)
34. [300204 5.0012.314/1](#)
35. [300204 5.0012.63/1](#)
36. [300205 2.0010.209](#)
37. [300205 2.0014.336/1](#)
38. [300205 2.0015.22/4](#)
39. [300207 5.0006.306](#)
40. [300207 5.0006.311](#)
41. [300207 5.0011.462](#)
42. [300207 5.0014.467](#)
43. [300207 5.0017.325/3](#)
44. [300208 5.0002.196/4](#)
45. [300208 5.0002.241/2](#)
46. [300208 5.0003.794/2](#)
47. [300208 5.0003.799/2](#)
48. [300208 5.0004.7030/3](#)
49. [300208 5.0005.126](#)
50. [300208 5.0010.7022/4](#)
51. [300208 5.0015.13/8](#)
52. [300208 5.0015.30/1](#)
53. [300208 5.0017.7327/2](#)
54. [300208 5.0021.7313](#)
55. [300208 5.0021.7314](#)
56. [300208 5.0021.7346](#)