



Zastępca Prezydenta Miasta Szczecin

Lukasz Kadłubowski

ul. Armii Krajowej 1, 70-155 Szczecin

tel. +48 91 42 95 309

fax +48 91 42 95 307

lkadlubowski@um.szczecin.pl | www.szczecin.eu

Szczecin, 21.04. 2026 r.

Pan Stanisław Kaup  
Radny Rady Miasta Szczecin

Nasz znak: BPM.0003.43.2026.IŁ  
Dotyczy interpelacji nr 1857

Odpowiadając na interpelację dotyczącą zanieczyszczenia terenów w rejonie ul. Budziszynskiej, Dobrzyńskiej oraz pętli Pomorzany informuję, że zarządca terenu posiada wiedzę o występujących tam problemach sanitarnych i wielokrotnie podejmował interwencje na podstawie zgłoszeń mieszkańców, informacji z systemu ALERT, sygnałów z mediów lokalnych oraz interpelacji. Największe trudności występują w rejonie wieżowców przy ul. Budziszynskiej 8, 9 i 10. Z uwagi na brak odpowiednich miejsc do gromadzenia odpadów wielkogabarytowych, część z nich trafia na tereny gminne, powodując ich zanieczyszczenie. Obszary te są objęte bieżącym utrzymaniem czystości i pielęgnacją zieleni, jednak odpowiedzialność za właściwe gospodarowanie odpadami spoczywa na właścicielach nieruchomości, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa miejscowego, w tym uchwałą Nr XVI/534/20 Rady Miasta Szczecin. Teren w rejonie pętli autobusowej został uprzątnięty przez właściwego zarządcę. Obszar po zlikwidowanych pawilonach u zbiegu ulic Budziszynskiej i Dobrzyńskiej jest objęty sprzątnięciem interwencyjnym, natomiast za utrzymanie czystości na terenie wydzierżawionym przy ul. Budziszynskiej 31 odpowiadają dzierżawcy, którzy są na bieżąco informowani o swoich obowiązkach. Podsumowując, wskazane miejsca są monitorowane i sprzątane w ramach prowadzonych działań. Ze względu na rozległość zasobu nie jest możliwe prowadzenie codziennych kontroli wszystkich lokalizacji, jednak obszary uznane za newralgiczne zostaną objęte częstszym nadzorem. Rejon wskazany w interpelacji jest również na bieżąco monitorowany przez strażników osiedlowych i uwzględniany w ich doraźnych zadaniach.

Z pow. m. l.  
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA  
Lukasz Kadłubowski