

RADA MIEJSKA  
w Bielsku-Białej

Bielsko-Biała, 30 czerwca 2025 r.

RM.0003.399.2025

**Pan  
Jarosław Klimaszewski  
Prezydent Miasta  
Bielska-Białej**

Na podstawie art. 24 ust. 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o *samorządzie gminnym* przekazuję w załączeniu interpelację złożoną w Sekretariacie Przewodniczącej RM w dniu 30 czerwca 2025 r. przez Radnego Rady Miejskiej

**PANA ROMANA MATYJĘ**

**w sprawie konieczności pilnego remontu drewnianego podestu chodnikowego przy ul. Pocztovej w Mikuszowicach Śląskich.**

Proszę o udzielenie odpowiedzi (w dwóch egzemplarzach) na piśmie i przekazanie do Biura Rady Miejskiej nie później niż w terminie 14 dni od dnia otrzymania interpelacji.

PRZEWODNICZĄCA  
RADY MIEJSKIĘJ

Dorota Piegzik-Izidorczyk

**Roman Matyja**  
**Radny Rady Miejskiej Bielska-Białej**

Bielsko-Biała, dnia 30 czerwca 2025 r.



**Pan**  
**Jarosław Klimaszewski**  
**Prezydent Miasta Bielska-Białej**

### INTERPELACJA

**w sprawie konieczności pilnego remontu drewnianego podestu chodnikowego  
przy ul. Pocztowej w Mikuszowicach Śląskich**

Szanowny Panie Prezydencie,

Zwracam się z prośbą o pilną interwencję w sprawie remontu uszkodzonego drewnianego podestu będącego częścią chodnika przy ul. Pocztowej w Mikuszowicach Śląskich, na skrzyżowaniu z ul. Kąpielową. Z uwagi na ochronę korzeni rosnącego tam drzewa, w miejscu tym zastosowano rozwiązanie proekologiczne – zamiast typowej nawierzchni z kostki brukowej wykonano drewniany podest. Było to rozwiązanie słuszne i korzystne zarówno dla środowiska, jak i estetyki przestrzeni publicznej.

Niestety, kilka dni temu doszło do uszkodzenia konstrukcji – powstała dziura, która obecnie stanowi realne zagrożenie dla pieszych, zwłaszcza w godzinach wieczornych i nocnych, gdy widoczność jest ograniczona. Obecny stan techniczny podestu może doprowadzić do wypadku. W związku z powyższym, uprzejmie proszę o jak najszybsze przeprowadzenie naprawy uszkodzonego fragmentu chodnika oraz rozważenie ewentualnego zabezpieczenia miejsca do czasu wykonania prac.

Z poważaniem,





