

Łodygowice, dn. 27.04.2026 r.

RG.7211.33.2026.KK

**Radna Gminy Łodygowice**  
**Ewelina Kliś**  
**ul. Kręta 13**  
**34-326 Pietrzykowice**

Szanowna Pani Radna,


W odpowiedzi na interpelację z dnia 20.04.2024 r. w sprawie ponownego przeanalizowania możliwości urządzenia miejsc postojowych przy przystanku kolejowym w Łodygowicach Górnych, Wójt Gminy Łodygowice uprzejmie informuje.

We wniosku z dnia 06.02.2026 r., skierowanym do Gminy, wskazano tereny bezpośrednio przylegające do przystanku kolejowego, obejmujące działki nr 5412, 5411, 5410, 5409 oraz 5408 w Łodygowicach. W związku z powyższym wcześniejsza odpowiedź odnosiła się właśnie do tych nieruchomości.

Odnosząc się do kwestii poruszonych w interpelacji, należy podkreślić, że Gmina rozumie potrzeby osób korzystających z transportu kolejowego w zakresie możliwości parkowania pojazdów w rejonie stacji PKP Łodygowice Górne. Jednocześnie należy zaznaczyć, że na wskazanym obszarze Gmina Łodygowice nie posiada własnych gruntów, co oznacza, że ewentualna realizacja parkingu wymagałaby zakupu działek od właścicieli prywatnych (nr 5411, 5410 lub 5409).

Ponadto informacja przekazana przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. o przygotowanej koncepcji przebudowy linii kolejowej w tym rejonie budzi uzasadnione wątpliwości co do zasadności wydatkowania środków publicznych na zakup wskazanych nieruchomości oraz budowę parkingu, który w przyszłości mógłby zostać zlikwidowany.

W odniesieniu do działki nr 5269/2, użytkowanej przez Gminę, obejmuje ona teren wzdłuż torów kolejowych – od ciek Żylica do granicy Gminy Łodygowice z Gminą Wilkowice. W rejonie stacji PKP Łodygowice Górne działka ta przylega do skrzyżowania ulic Chabrowej i Batorego. Ocena możliwości lokalizacji parkingu w tym miejscu wymaga jednak przeprowadzenia szczegółowej analizy projektowej, która pozwoli ustalić, czy warunki terenowe umożliwiają urządzenie miejsc postojowych.

Z poważaniem  
**WÓJT GMINY**  
  
**Tadeusz Karolini**

Otrzymują:

1. Adresat
2. RG a/a

odbiwmo 20.04.2026  
Kliś