



# WÓJT GMINY MICHAŁOWICE

Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1  
05-816 Michałowice

tel. 22 350 91 91  
www.michalowice.pl

faks 22 350 91 01  
e-mail: sekretariat@michalowice.pl  
ePUAP: /4ld31qr0t1/SkrytkaESP

Reguły, 19 marca 2024 r.

GK.7234.46.2024

**Radna Gminy Michałowice**  
**Joanna Chilarska**  
Joanna.chilarska@rada.michalowice.pl

W odpowiedzi na zapytanie radnego z dnia 6 marca 2024r. (data wpływu 7 marca 2024r.), w sprawie chodnika w ul. Bodycha w Regułach informuję, iż analiza możliwości wykonania chodnika (szerokość pasa drogowego) została przeprowadzona przez pracowników Gminy i nie został wytworzony na jej podstawie żaden dokument. W wyniku analizy stwierdzono, że nie ma obecnie możliwości budowy chodnika na całej długości w istniejącym pasie drogowym ze względu na zmienną szerokość pasa drogowego oraz nieregularne linie rozgraniczające drogę, zgodnie z istniejącymi przepisami przy projektowaniu, należy zachować ciągłość tras pieszych. Zgodnie z przepisami szerokość chodnika powinna być nie mniejsza niż 1,80cm (bez obramowania), a miejscami pas drogowy będący własności Gminy Michałowice jest zwężony do 5m. Biorąc pod uwagę, że istniejąca jezdnia ma szerokość ok. 5m, jedyną możliwością wykonania chodnika w ul. Bodycha w Regułach jest rozbudowa drogi na podstawie decyzji ZRID (zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej) co wiązałoby się ze znacznym kosztem wykupów gruntów pod pas drogowy oraz na etapie realizacji z przestawianiem ogrodzeń.

W związku z tym, że ul. Bodycha położona jest na granicy Gminy Michałowice i Miasta St. Warszawy, Dzielnica Ursus, a część elementów drogi, w tym chodnika usytuowana byłaby na terenie administracyjnie należącym do Miasta St. Warszawy, niezbędna jest współpraca (również finansowa) w zakresie rozbudowy tej drogi pomiędzy organami.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

z up. WÓJTA  
  
**Wojciech Grzeniewski**  
Sekretarz Gminy Michałowice

Sprawę prowadzi: Bartosz Kozak  
Stanowisko: Inspektor ds. drogowych  
Tel: 22 350 91 34  
e-mail: b.kozak@michalowice.pl