



Pan Łukasz Olbert
Radny Rady Miejskiej Wrocławia
Sukiennice 9
50-107 Wrocław

Wrocław, 13.03.2023r.

WIM-IM.0003.3.2023.1.IMG
00026250/2023/W
PW/4039008

Dotyczy: interpelacji w sprawie odtworzenia chodnika w ul. Jarnołtowskiej

W odpowiedzi na Pana interpelację z dnia 28.02.2023 r. uprzejmie informuję, że technologia wykonania chodnika w ulicy Jarnołtowskiej poprzez wydzielenie nawierzchni bitumicznej przy zastosowaniu linii separacyjnej i separatorów wynikała z uwarunkowań technicznych i ograniczeń finansowych Miasta. Jednakże nadrzędnym wówczas celem Miasta, w miarę możliwości wyżej wymienionych uwarunkowań, było szybkie podjęcie działań poprawiających bezpieczeństwo poruszających się po tej ulicy pieszych.

Przebudowa już istniejącego chodnika jest zadaniem inwestycyjnym, wiążącym się z przebudową całego układu drogowego i wymagającym nakładów finansowych, które nie są zaplanowane w budżecie Miasta. Również przygotowanie takiego zadania do realizacji wymaga czasu na opracowanie dokumentacji projektowej wraz z pozyskaniem dla niej niezbędnych uzgodnień i decyzji. Zgodnie z informacją przekazaną przez spółkę Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji (dalej MPWiK) we Wrocławiu, termin zakończenia robót w zakresie budowy kanalizacji sanitarnej na Osiedlu Jerzmanowo-Jarnołów-Starchowice-Osiniec to II kwartał 2023 r. Dlatego też nie ma możliwości zaplanowania przebudowy istniejącego chodnika w ulicy Jarnołtowskiej w ramach obecnie trwających robót budowlanych MPWiK. Dodatkowo mając na uwadze bezpieczeństwo pieszych, w tym mieszkańców Osiedla Jerzmanowo-Jarnołów-Starchowice-Osiniec, wykonawca robót MPWiK wyposaży ulicę Jarnołtowską w progi zwalniające.

DYREKTOR DEPARTAMENTU

Ewelina Urbanek

Sprawę prowadzi: Urząd Miejski Wrocławia; Wydział Inżynierii Miejskiej; ul. Gabrieli Zapolskiej 4; 50-032 Wrocław; tel. + 48 717 77 71 12; fax. + 48 717 77 75 79; wim@um.wroc.pl; WWW.wroclaw.pl

Otrzymują:

1. Adresat
2. Kancelaria Prezydenta I.dz. 51109
3. Rada Miejska Wrocławia, Sukiennice 9, 50-107 Wrocław
4. Wydział Inżynierii Miejskiej ad acta