

Łódź, dnia 2 sierpnia 2021 r.

ZDIT-DL.054.140.2021

**Pan**

**Bartłomiej Dyba-Bojarski**

**Radny**

**Rady Miejskiej w Łodzi**

*Szanowny Panie Radny*

Odpowiadając na interpelację Pana Radnego złożoną w dniu 22 czerwca br. w sprawie uchybień w naprawie uszkodzonego oznakowania informuję, że w zakresie:

- znaku B-2 na ulicy Rzgowskiej przy bramie na cmentarz – słupek do znaków został zlecony do wymiany na dłuższy w trybie pilnym. W związku z nieprawidłowością Firma Szmigiel Znaki Przemysław Szmigiel przeprowadziła z pracownikami rozmowę dyscyplinującą oraz nałożyła na nich kary finansowe,
- oklejonego znaku D-6 na skrzyżowaniu ulic Suwalskiej i Przybyszewskiego – znak w podanej lokalizacji jest czytelny i nie zachodzi obawa, że kierujący pojazdem lub pieszy pomyli ten znak z innym,
- braku znaku D-6 na skrzyżowaniu ulicy Piotrkowskiej z placem Reymonta – tarczę znaku zamontowano na istniejącej konstrukcji,
- obróconych znaków na skrzyżowaniu ulic Rzgowskiej i Dąbrowskiego – podczas remontu ulicy Dąbrowskiego Wykonawca zastosował słupki oraz wysięgniki o średnicy 48 mm, u których z biegiem czasu pojawiły się wady eksploatacyjne. W dniu odbioru prac nie były one możliwe do stwierdzenia. W celu trwałej poprawy konieczna jest wymiana wysięgników. W związku z powyższym Zarząd Inwestycji Miejskiej wystąpił do Wykonawcy o zmianę systemu mocowań,
- obróconego znaku B-36 na skrzyżowaniu ulic Rzgowskiej i Paderewskiego – znak zostanie ponownie zamontowany z zachowaniem skrajni w terminie do dnia 15 sierpnia br. Oznakowanie pionowe na ulicy Rzgowskiej nie posiada skrajni poziomej względem jezdni.

Bezpośrednią kontrolę prac wykonywanych przez firmę Szmigiel Znaki Przemysław Szmigiel sprawuje Wydział Inżynierii i Sterowania Ruchem w Zarządzie Dróg i Transportu.

z wyrazami szacunku

wz. Sekretarza Miasta

p.o. Dyrektora  
Departamentu Strategii  
i Rozwoju

Robert Kolczyński

Do wiadomości:

- Wydział Organizacyjno-Administracyjny w Departamencie Organizacji Urzędu i Obsługi Mieszkańców UMŁ,
- Zarząd Inwestycji Miejskich.