



Ronda turbinowe usprawnią ruch przy Dworcu Głównym

2017-07-19

W ciągu najbliższych dni Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu zmieni organizację ruchu na rondach pod estakadą Wita Stwosza. Powstaną tam tzw. ronda turbinowe. Dzięki nim w tych miejscach będzie bezpieczniej, a kolejki do przejazdu przez te skrzyżowania powinny się zmniejszyć.

Rondo turbinowe jest tak zaprojektowane, by ruch samochodów jadących pasem wewnętrznym i zewnętrznym nie przecinały się. Oznacza to, że kierowcy wjeżdżając na rondo będą musieli wybrać odpowiedni pas ruchu -prowadzący w danym kierunku - i poruszać się po nim, aż do zjazdu w wybranym wcześniej kierunku. Pozwoli to upłynnić ruch na samym skrzyżowaniu, jak i zwiększyć bezpieczeństwo poszczególnych uczestników ruchu, poprzez wyeliminowanie punktów kolizyjnych.

Przykładami innych rond turbinowych w Krakowie są ronda Grzegórzeckie i Kocmyrzowskie.

Szczegółową koncepcję organizacji ruchu można znaleźć [tutaj](#) i [tutaj](#).

Nowe oznakowanie w rejonie ronda pojawi się do końca lipca.