



Śledź komunikację miejską na żywo z pomocą mapy

2021-12-08

Kraków wspólnie z firmą Google wprowadza realny czas przejazdów tramwajów i autobusów na mapach Google. Zaplanowanie podróży będzie teraz o wiele łatwiejsze, dzięki możliwości podglądu, gdzie znajduje się tramwaj i autobus (szczególnie będzie to przydatne w nadchodzących miesiącach zimowych).

Dotychczas na mapach Google mogliśmy wyszukiwać tylko połączenia według planowanych rozkładów jazdy. Teraz zobaczymy np. czy nasz tramwaj jedzie zgodnie z rozkładem, czy też jedzie nieco szybciej lub ma opóźnienie. Dodatkowo wprowadzane są informacje o numeracji peronów danego przystanku.

- Dzięki tej współpracy mieszkańcy, jak i przyjezdni, którzy nie do końca orientują się w siatce transportu miejskiego, będą mieli już pełen zakres informacji - mówi Łukasz Franek, dyrektor Zarządu Transportu Publicznego.

Wdrożenie systemu *GTFS Realtime* to efekt zapowiadanej przez ZTP otwartości danych. *GTFS*, czyli *General Transit Feed Specification*, to międzynarodowy format zapisu informacji o rozkładach jazdy i lokalizacji przystanków.

Dzięki wdrożeniu GTFS wyświetlając mapy w przeglądarce w wersji komputerowej bądź na telefonie czy tablecie:

- kursy oznaczone na zielono prezentują rzeczywistą, prognozowaną godzinę przyjazdu
- kursy oznaczone kolorem czarnym - godzinę rozkładową, bez uwzględnienia przyspieszeń i opóźnień.

W mobilnej wersji mapy można sprawdzić także położenie pojazdów na mapie.