

959

Sławków Rynek - Miedawa Tartak

Skorzystaj Z Aplikacji

autobus 959, linia (Sławków Rynek - Miedawa Tartak), posiada 2 tras. W dni robocze kursuje:

(1) Miedawa Tartak→Sławków Rynek: 06:05 - 14:45(2) Sławków Rynek→Miedawa Tartak: 05:55 - 14:35

Skorzystaj z aplikacji Moovit, aby znaleźć najbliższy przystanek oraz czas przyjazdu najbliższego środka transportu dla: autobus 959.

Kierunek: Miedawa Tartak→Sławków Rynek

7 przystanków

[WYŚWIETL ROZKŁAD JAZDY LINII](#)

Miedawa Tartak

Miedawa [Nż]

Sławków Wrzosowa

Sławków Krakowska

Sławków Krakowska II

Sławków Poczta

Sławków Rynek

Rozkład jazdy dla: autobus 959

Rozkład jazdy dla Miedawa Tartak→Sławków Rynek

poniedziałek	06:05 - 14:45
wtorek	06:05 - 14:45
środa	06:05 - 14:45
czwartek	06:05 - 14:45
piątek	06:05 - 14:45
sobota	08:38 - 10:40
niedziela	10:54 - 12:17

Informacja o: autobus 959**Kierunek:** Miedawa Tartak→Sławków Rynek**Przystanki:** 7**Długość trwania przejazdu:** 7 min**Podsumowanie linii:**



Kierunek: Sławków Rynek → Miedawa Tartak

6 przystanków

[WYŚWIETL ROZKŁAD JAZDY LINII](#)

Sławków Rynek

Sławków Poczta

Sławków Krakowska

Sławków Wrzosowa

Miedawa [Nż]

Miedawa Tartak

Rozkład jazdy dla: autobus 959

Rozkład jazdy dla Sławków Rynek → Miedawa Tartak

poniedziałek	05:55 - 14:35
wtorek	05:55 - 14:35
środa	05:55 - 14:35
czwartek	05:55 - 14:35
piątek	05:55 - 14:35
sobota	08:26 - 10:28
niedziela	10:42 - 12:05

Informacja o: autobus 959

Kierunek: Sławków Rynek → Miedawa Tartak

Przystanki: 6

Długość trwania przejazdu: 8 min

Podsumowanie linii:



Rozkłady jazdy i mapy tras dla autobus 959 są dostępne w wersji offline w formacie PDF na stronie moovitapp.com. Skorzystaj z [Moovit App](#), aby sprawdzić czasy przyjazdu autobusów na żywo, rozkłady jazdy pociągu czy metra oraz wskazówki krok po kroku jak dojechać w Wodzisław Śląski komunikacją zbiorową.

[O Moovit](#) • [Rozwiązania MaaS](#) • [Obsługiwane państwa](#) • [Społeczność Moovit](#)

© 2024 Moovit - Wszelkie prawa zastrzeżone

**Sprawdź przyjazdy pojazdów
w czasie rzeczywistym**

