

433

Piaski Wielkie — Łagiewniki

Wyświetl Wersję Na Przeglądarce

autobus 433, linia (Piaski Wielkie — Łagiewniki), posiada 2 tras. W dni robocze kursuje:

(1) Piaski Wielkie: 05:22 - 17:51(2) Łagiewniki: 05:18 - 17:48

Skorzystaj z aplikacji Moovit, aby znaleźć najbliższy przystanek oraz czas przyjazdu najbliższego środka transportu dla: autobus 433.

Kierunek: Piaski Wielkie

14 przystanków

[WYŚWIETL ROZKŁAD JAZDY LINII](#)

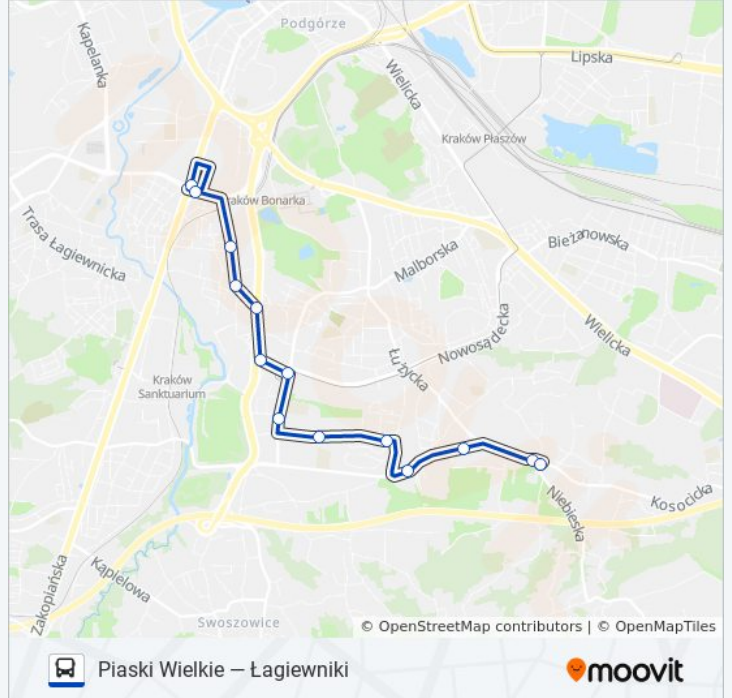
Łagiewniki
Łagiewniki
Sucha
Fredry
Połomskiego (Nż)
Turowicza
Kurdwanów P+R
Bujaka
Wysłouchów
Bojki
Kurdwanów Szkoła
Cechowa (Nż)
Piaski Wielkie
Piaski Wielkie

Rozkład jazdy dla: autobus 433

Rozkład jazdy dla Piaski Wielkie

poniedziałek	05:22 - 17:51
wtorek	05:22 - 17:51
środa	05:22 - 17:51
czwartek	05:22 - 17:51
piątek	05:22 - 17:51
sobota	Nieobsługiwane
niedziela	Nieobsługiwane

Informacja o: autobus 433**Kierunek:** Piaski Wielkie**Przystanki:** 14**Długość trwania przejazdu:** 21 min**Podsumowanie linii:**



Kierunek: Łagiewniki

14 przystanków

[WYŚWIETL ROZKŁAD JAZDY LINII](#)

Piaski Wielkie
 Piaski Wielkie
 Cechowa (Nż)
 Kurdwanów Szkoła
 Bojki
 Wystouchów
 Bujaka
 Kurdwanów P+R
 Turowicza
 Połomskiego (Nż)
 Fredry
 Sucha
 Łagiewniki
 Łagiewniki

Rozkład jazdy dla: autobus 433

Rozkład jazdy dla Łagiewniki

poniedziałek	05:18 - 17:48
wtorek	05:18 - 17:48
środa	05:18 - 17:48
czwartek	05:18 - 17:48
piątek	05:18 - 17:48
sobota	Nieobsługiwane
niedziela	Nieobsługiwane

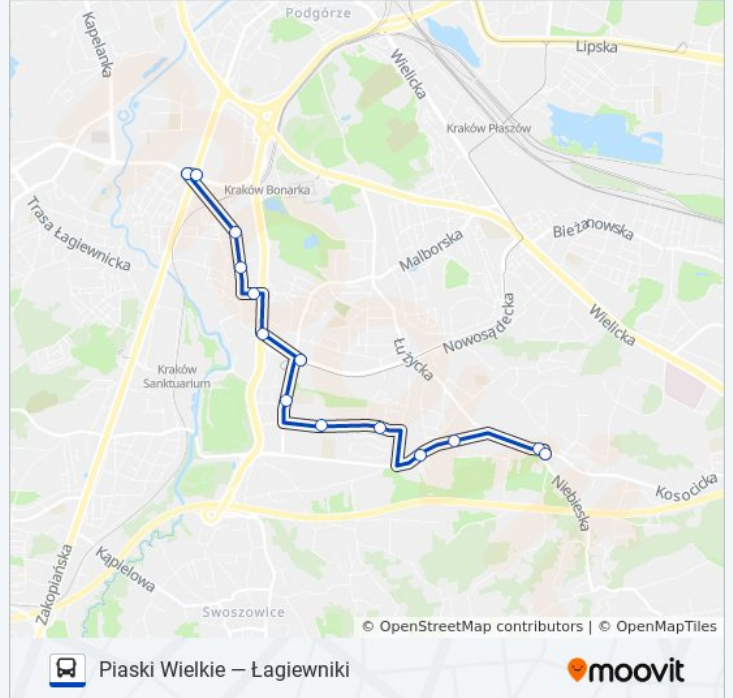
Informacja o: autobus 433

Kierunek: Łagiewniki

Przystanki: 14

Długość trwania przejazdu: 20 min

Podsumowanie linii:



Rozkłady jazdy i mapy tras dla autobus 433 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 Kraków komunikacją zbiorową.

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

© 2023 Moovit - Wszelkie prawa zastrzeżone

**Sprawdź przyjazdy pojazdów
w czasie rzeczywistym**

