



Katowice Dworzec - Wesola Kopalnia

Skorzystaj Z Aplikacji

Autobus 76N, linia (Katowice Dworzec - Wesola Kopalnia), posiada jedną trasę. W dni robocze kursuje:

(1) 76n: 02:40 - 23:40

Skorzystaj z aplikacji Moovit, aby znaleźć najbliższy przystanek oraz czas przyjazdu najbliższego środka transportu dla: autobus 76N.

Kierunek: 76n

44 przystanków

[WYŚWIETL ROZKŁAD JAZDY LINII](#)

Katowice Dworzec

Katowice Plac Wolności

Katowice Sokolska

Katowice Aleja Korfanteo

Katowice Strefa Kultury Nospr

Katowice Strefa Kultury

Zawodzie Ośrodek Sportowy

Zawodzie Łączna

Zawodzie Centrum Przesiadkowe Parking

Zawodzie Centrum Przesiadkowe

Wilhelmina Krakowska [Nż]

Wilhelmina Zespół Szkół

Wilhelmina Skrzyżowanie

Janów Lwowska Szkoła

Janów Oswobodzenia Cmentarna

Bończyk Kościół

Bończyk Gałczyńskiego

Janów Łokietka

Janów Janowska

Ćmok Rondo (Janowska)

Mysłowice Mikołowska Markety

Rozkład jazdy dla: autobus 76N

Rozkład jazdy dla 76n

poniedziałek	02:40 - 23:40
wtorek	02:40 - 23:40
środa	02:40 - 23:40
czwartek	02:40 - 23:40
piątek	02:40 - 23:40
sobota	02:40 - 23:40
niedziela	02:40 - 23:40

Informacja o: autobus 76N**Kierunek:** 76n**Przystanki:** 44**Długość trwania przejazdu:** 65 min**Podsumowanie linii:**

Mysłowice Cmentarz

Mysłowice Dworzec PKP

Brzęczkowice Słupna

Brzęczkowice Kościół

Brzęczkowice Szkoła

Brzęczkowice Ogródki Działkowe [Nż]

Brzezinka Centrum

Brzezinka Laryska

Brzezinka Orzeszkowej

Morgi Pukowca

Morgi Skrzyżowanie

Morgi Szkoła

Morgi Kotarbińskiego [Nż]

Morgi Sienkiewicza

Morgi Kościół

Larysz Sienkiewicza [Nż]

Larysz

Larysz Storczyków [Nż]

Wesoła Mostek

Wesoła Dzierżonia

Wesoła Rynek

Wesoła Piastów Śląskich

Wesoła Kopalnia



Rozkłady jazdy i mapy tras dla autobus 76N 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 Warszawie komunikacją zbiorową.

© 2024 Moovit - Wszelkie prawa zastrzeżone