



Stroszek Zajezdnia - Chorzów Batory Zajezdnia

Skorzystaj Z Aplikacji

Tramwaj 40, linia (Stroszek Zajezdnia - Chorzów Batory Zajezdnia), posiada jedną trasę. W dni robocze kursuje:

(1) 40: 10:20

Skorzystaj z aplikacji Moovit, aby znaleźć najbliższy przystanek oraz czas przyjazdu najbliższego środka transportu dla: tramwaj 40.

Kierunek: 40

36 przystanków

[WYŚWIETL ROZKŁAD JAZDY LINII](#)

Stroszek Zajezdnia
Stroszek Osiedle
Stroszek Targowisko
Stroszek Plac Żeromskiego
Stroszek Kopalnia
Dąbrowa Miejska Centrum Handlowe
Dąbrowa Miejska [Nż]
Dąbrowa Miejska Leśna
Dąbrowa Miejska Węglowa [Nż]
Bytom Odrzańska [Nż]
Bytom Piłkarska [Nż]
Bytom Olimpijska
Bytom Urząd Miasta
Bytom Batorego
Bytom Moniuszki
Bytom Plac Sikorskiego
Bytom Jagiellońska
Bytom Łagiewnicka
Bytom Urząd Pracy
Łagiewniki Gojny [Nż]
Łagiewniki Szyby Rycerskie [Nż]

Rozkład jazdy dla: tramwaj 40

Rozkład jazdy dla 40

poniedziałek	Nieobsługiwane
wtorek	Nieobsługiwane
środa	Nieobsługiwane
czwartek	Nieobsługiwane
piątek	Nieobsługiwane
sobota	10:20
niedziela	Nieobsługiwane

Informacja o: tramwaj 40**Kierunek:** 40**Przystanki:** 36**Długość trwania przejazdu:** 58 min**Podsumowanie linii:** [Mapa linii tramwaj 40](#)

Łagiewniki Krzyżowa

Łagiewniki Fabryczna

Łagiewniki Targowisko

Chropaczów Osiedle Na Wzgórzu

Piaśniki Skrzyżowanie

Piaśniki Osiedle Skałka

Świętochłowice Polna

Świętochłowice Kościół

Świętochłowice Muzeum Powstań Śląskich

Świętochłowice Mijanka

Świętochłowice Gazownia

Chorzów Batory Hotel

Chorzów Batory Dworzec PKP

Chorzów Batory Piekarska

Chorzów Batory Zajezdnia

Rozkłady jazdy i mapy tras dla tramwaj 40 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 Warszaw komunikacją zbiorową.

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

© 2024 Moovit - Wszelkie prawa zastrzeżone

Sprawdź przyjazdy pojazdów w czasie rzeczywistym

