



Nowa Wieś Warszawska

Kierunek: Warszawa Śródmieście WKD

ROZKŁAD JAZDY POCIAGÓW WKD WAŻNY OD 01.11.2024

Dzień powszedni	
godz.	min.
3	
4	10 35 50
5	00 20 35 50
6	05 20 35 50
7	05 20 35 50
8	05 20 35 50
9	05 20 35 50
10	05 20 35 50
11	05 20 35 50
12	05 20 35 50
13	05 20 35 50
14	05 20 35 50
15	05 20 35 50
16	05 20 35 50
17	05 20 35 50
18	05 20 35 50
19	05 20 35 50
20	05 20 35 50
21	05 20 35 50
22	05 20 35 50
23	10 30 50
0	20

Sobota, niedziela i święto	
godz.	min.
3	
4	20 50
5	10 20 50
6	20 40 50
7	20 50
8	10 20 50
9	20 40 50
10	20 50
11	10 20 50
12	20 40 50
13	20 50
14	10 20 50
15	20 40 50
16	20 50
17	10 20 50
18	20 40 50
19	20 50
20	10 20 50
21	20 40 50
22	20 50
23	10 20 50
0	

Schemat linii	
km	
	Milanówek Grudów
	Polesie
	Podkowa Leśna Zachodnia
	Podkowa Leśna Główna

	Grodzisk Maz. Radońska
	Grodzisk Maz. Jordanowice
	Grodzisk Maz. Piaskowa
	Grodzisk Maz. Okrężna
	Brzózki
	Kazimierówka
	Podkowa Leśna Zachodnia
	Podkowa Leśna Główna
	Podkowa Leśna Wschodnia
	Otrębusy
	Kanie Helenowskie
	Nowa Wieś Warszawska
	Komorów
	Pruszków WKD
	Tworki
	Malichy
	Reguły
	Michałowice
	Opacz
	W-wa Salomea
	W-wa Raków
	W-wa Al. Jerozolimskie
	W-wa Reduta Ordonia
	W-wa Zachodnia WKD
	W-wa Ochota WKD
	W-wa Śródmieście WKD

Objaśnienia:

W - pociąg do stacji Warszawa Śródmieście WKD

M- pociąg do przystanku Malichy

K - pociąg do stacji Komorów

P - pociąg do przystanku Podkowa Leśna Zachodnia

Uwaga:

Wszystkie kursy realizowane przez pojazdy niskopodłogowe

Kolorem czerwonym oznaczono obszar obowiązywania oferty "wspólny bilet ZTM-KM-WKD"

Pola zacienione kolorem żółtym oznaczają kursy pojazdów zastępczej komunikacji autobusowej z przystankami usytuowanymi w odmiennych lokalizacjach względem stacji i przystanków osobowych linii

Wszelkie uwagi dotyczące Rozkładu Jazdy WKD oraz ewentualne skargi i wnioski prosimy kierować na adres:

Warszawska Kolej Dojazdowa sp. z o.o., 05-825 Grodzisk Maz., ul. Batorego 23, tel.: (22) 755 55 64.

Całodobowa informacja o kursowaniu pociągów WKD - tel.: (22) 755 70 82, 758 00 12