


# ROZKŁAD JAZDY AUTOBUSÓW

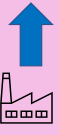
Obowiązuje od 19.09.2022

## SYCÓW

### DOJAZD DO TMMP - J, UL. JAPOŃSKA 6

Przystanek		I zmiana	II zmiana	III zmiana
		start pracy 6:00	start pracy 14:00	start pracy 22:00
		Kursuje		
		Pon - Sob	Pon - Piąt	Pon - Piąt
1	Syców, ul. Kolejowa	04:25	12:25	20:25
2	Bielawki	04:28	12:28	20:28
3	Dziadowa Kłoda, ul. 1 Maja	04:32	12:32	20:32
4	Dziadowa Kłoda, ul. Słoneczna	04:34	12:34	20:34
5	Idzikowice	04:43	12:43	20:43
6	Jakubowice	04:44	12:44	20:44
7	Wilków	04:50	12:50	20:50
8	Pielgrzymowice I	04:57	12:57	20:57
9	Bierutów	05:00	13:00	21:00
10	Karwiniec	05:03	13:03	21:03
11	Posadowice	05:10	13:10	21:10
12	Miłocice	05:15	13:15	21:15
13	Minkowice Oł. NŻ	05:19	13:19	21:19
14	Minkowice Oł.	05:20	13:20	21:20
15	Kopalina	05:25	13:25	21:15
16	Piekary	05:28	13:28	21:28
17	Miłoszyce	05:30	13:30	21:30
18	Łęg, ul. Japońska 6	05:35	13:35	21:35

### ODJAZD Z TMMP - J, UL. JAPOŃSKA 6

Przystanek		III zmiana	I zmiana	II zmiana
		koniec pracy 6:00	koniec pracy 14:00	koniec pracy 22:00
		Kursuje		
		Pon - Sob	Pon - Piąt	Pon - Piąt
1	Łęg, ul. Japońska 6	06:20	14:20	22:20
2	Miłoszyce	06:25	14:25	22:25
3	Piekary	06:28	14:28	22:28
4	Kopalina	06:30	14:30	22:30
5	Minkowice Oł.	06:35	14:35	22:35
6	Minkowice Oł. NŻ	06:36	14:36	22:36
7	Miłocice	06:40	14:40	22:40
8	Posadowice	06:45	14:45	22:45
9	Karwiniec	06:52	14:52	22:52
10	Bierutów	06:55	14:55	22:55
11	Pielgrzymowice I	06:58	14:58	22:58
12	Wilków	07:05	15:05	23:05
13	Jakubowice	07:11	15:11	23:11
14	Idzikowice	07:12	15:12	23:12
15	Dziadowa Kłoda ul. Słoneczna	07:21	15:21	23:21
16	Dziadowa Kłoda, ul. 1 Maja	07:23	15:23	23:23
17	Bielawki	07:27	15:27	23:27
18	Syców, ul. Kolejowa	07:30	15:30	23:30

Oczekuj na przystanku kilka minut wcześniej.

Jeśli autobus się spóźnia niezwłocznie wykonaj telefon do przewoźnika.

Numer alarmowy do przewoźnika znajdziesz na każdym rozkładzie jazdy (zaznaczony na czerwono, poniżej).

Kierowcy zatrzymują się tylko na przystankach z rozkładu jazdy.

**DYSPOZYTOR POLBUS - 519 539 850**

Zeskanuj Kod QR z rozkładem

