

330

pid

**PRAŽSKÁ INTEGROVANÁ DOPRAVA (PID)**Dopravce: AUTODOPRAVA LAMER s.r.o., Marie Majerové 876,273 09 Kladno-Švermov, tel. 312 273 247
Informace o provozu PID na tel.: 234 704 560; na internetu: www.pid.cz

Platnost:

od 1.1.2022

orientační doba jízdy (min)	Tarifní pásmo	orientační doba jízdy (min)	Tarifní pásmo	PRACOVNÍ DEN (✖)	SOBOTA (Ⓢ) a NEDĚLE (†)
		<i>pokračování zastávek</i>		4	4
	NÁDRAŽÍ VELESLAVÍN B	15	KLADNO, HAVLÍČKOVO NÁMĚSTÍ 3	5 @	5
	Divoká Šárka B	17	@ Kladno, Ronovka 3	6 14 29 K 44 59	6
	x Dědina B	18	@ Vinařice, Na Horce 4	7 25 30 45	7 59
	# Buštěhrad, U Kahance 2	19	@ Vinařice 4	8 11 15 33 53	8
	x # Buštěhrad, Třinecká 2	20	@ Vinařice, 7. ulice 4	9 13 33 50	9 59
	Kladno, Meta 3	21	@ Vinařice, Důl Mayrau 4	10 20 50	10
	Kladno, Okrsek 4 3	23 x	@ Vinařice, u střelnice 4	11 50	11 59
	• Kladno, Růžové pole 3	24	@ Libušín, sídliště 4	12 50	12
	2 Kladno, Pražská křiž. 3	26	@ Libušín, náměstí 4	13 40	13 59
	4 Kladno, Na Slovance 3	29	@ Libušín, Černá zem 4	14 10 37 57	14
	5 Kladno, Školská 3	33	@ Svinařov 4	15 17 35 50	15 59
	9 Kladno, autobusové nádraží 3	37	@ SMEČNO 4	16 05 20 35 50	16
	13 Kladno, Na Kopci 3			17 @ 05 20 35 50	17 59
				18 05 20 37 57	18
				19 17 39	19 59
				20 09	20
				21 09	21 59
				22 09	22
				23	23
				0	0
				1	1
				2	2
				3	3

*pokračování zastávek ve vedlejším sloupci***Zastávky v tarifních pásmech 0 a B jsou na území hl.m. Prahy.**

x - na znamení

 - **Zvýrazněné spoje** zajišťuje nízkopodlažní vozidlo.L - jede až do zastávky "**Libušín, nám.**"@ - do takto označených zastávek jedou pouze **shodně označené spoje**K - jede jen do zastávky "**Kladno, Na Kopci**"**33** - nejede 1.1.

- zastávka s možností přestupu na železniční dopravu

● - POHL Kladno spol. s r.o., 5.května 343, 273 08 Pchery-Humny, tel. 312 587 643

Platí Smluvní přepravní podmínky PID a Tarif PID.

Území hl. m. Prahy se počítá jako 4 tarifní pásma.

O svátcích jede jako v neděli (†).

Soft. CHAPS spol. s r.o. A

43 8

1

4

3 1

4

3 1

2

1 1

1

1 1

3

3 1

4

4 1

4

2 1

1

1 1

1