

165



PRAŽSKÁ INTEGROVANÁ DOPRAVA (PID) - Městská doprava Praha

Dopravce: Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 217/42, 190 22 Praha 9
 Informace o provozu PID na tel.: 296 191 817; na internetu: www.dpp.cz

Platnost:

od 31.3.2019

orientační doba
jízdy (min)orientační doba
jízdy (min)

Tarifní pásma P

PRACOVNÍ DEN (✕)

SOBOTA (⊙) a NEDĚLE (†)

84 40

pokračování zastávek

HÁJE ▼
 x Modrá škola
 Hněvkovského
 x Mikulova
 x Bachova
 Opatov ▼
 x Šeberov
 + V Ladech
 x Pod Vsí
 x Hrnčířský hřbitov
 Šeberák
 Kunratice
 Kunratická škola
 x U Tří svatých
 x Dobronická
 Libuš
 x Jirčanská
 Sídliště Libuš
 x Observatoř Libuš

x Levského
 x Sídliště Modřany
 x Modřanská rokle
 x U Libušského potoka
 Poliklinika Modřany
 • + **Na Havránce**
 2 Obchodní náměstí
 3 Nádraží Modřany
 4 x Cukrovar Modřany
 7 x Komořany
 8 x Na Šabatce
 9 x Nad Závistí
 10 x Závist
 11 x Nádraží Zbraslav 🚶
 12 x Most Závodu míru
 14 Zbraslavské náměstí
 16 x Žabovřeská
 17 SÍDLIŠTĚ ZBRASLAV

pokračování zastávek ve vedlejším sloupci

x - na znamení
 + - na znamení od 20 do 4 h, v SO a NE celodenně
 ♿ - **Zvýrazněné spoje** zajišťuje nízkopodlažní vozidlo.

4	31 58		4
5	18 38 58	08 38	5
6	18 36 48 58	08 38	6
7	09 20 30 40 50	08 38	7
8	00 12 27 42 57	08 37	8
9	12 27 42 57	07 37	9
10	12 27 42 57	07 37	10
11	12 27 42 57	07 37	11
12	12 27 42 57	07 37	12
13	12 27 42 55	07 37	13
14	07 19 31 41 51	07 37	14
15	01 11 21 31 41 51	07 37	15
16	01 11 21 31 41 51	07 37	16
17	01 11 21 31 41 51	07 37	17
18	01 11 21 31 42 52	07 38	18
19	05 19 34 49	08 38	19
20	04 19 34 49	08 38	20
21	09 36	07 36	21
22	06 36	06 36	22
23	06 36	06 36	23
0	06 36	06 36	0
1			1
2			2
3			3

2
 3 2
 4 2
 5 2
 5 2
 4 2
 4 2
 4 2
 4 2
 4 2
 4 2
 5 2
 6 2
 6 2
 6 2
 6 2
 6 2
 4 2
 4 2
 2 2
 2 2
 2 2
 2 2

Platí Smluvní přepravní podmínky PID a Tarif PID.
 Jízda s předem zakoupenou jízdenkou.
 Doplnkový prodej jízdenek s přírazkou u řidiče.
 Území hl. m. Prahy se počítá jako 4 tarifní pásma.

O svátcích jede jako v neděli (†).

Soft. CHAPS spol. s r.o. A