

745

Valeč-Lubeneč-Podbořany-Žatec

Zastávka: Vroutek, Vidhostice



Platí od 01.07.2026 do 31.08.2026

	PRACOVNÍ DNY ✕	SOBOTA + NEDĚLE ☉†
4	42	
5	46A	
6	41	
7	20P	
8	46A	
9		42Z
10	46A	
11	46P	42Z
12	46A	
13	46P	
14	46A	
15	46P	42Z
16	46	
17	46P	42Z
18	46A	
19	46P	
20		42P

Min.	Zastávka	Zóna	Min.	Zastávka, pokračování	Zóna
	Valeč 10	946	5	Vroutek	941
	Valeč, Jeřeň 10	946	10	Podbořany, ČSAD	931
	Valeč, Kostrčany 10	946	11	Podbořany, OSP	931
	Valeč, Nahořečice, rozc. 10	946	12	Podbořany, Nádražní	931
	Lubeneč, Libkovice, rozc. 10	953	14	Podbořany, aut. nádr.	931
	Lubeneč, Ležky	953	17	Podbořany, Žatecká	931
	Lubeneč, Jelení	953	18	Podbořany, kafilerie	931
	Lubeneč, závod	953	21	Podbořany, Pšov	932
	Lubeneč, Pražská 10	953	23	Podbořany, Sýrovce	932
	Lubeneč, u dálnice	953	28	Žatec, Milčeves	901
	Lubeneč, Libyně	953	31	Žatec, Radíčeves	901
	Lubeneč, Drahonice	953	38	Žatec, sokolovna 10	901
	Vroutek, Lužec	942	40	Žatec, aut. nádr. 10	901
↓	Vroutek, Vidhostice	942	41	Žatec, u plynárny 10	901
2	Vroutek, závod	941	42	Žatec, žel. st. 10	901
3	Vroutek, Karlovarská	941			

Poznámky:

- 0** číslo tarifního pásma PID (v takto označených zastávkách je uznáván také Tarif PID)
- A nejede přes zastávku Žatec, Milčeves
- P jede jen do zastávky Podbořany, aut. nádr.
- Z jede jen do zastávky Žatec, aut. nádr.
- V úsecích Žatec, žel. st. - Žatec, Červený hrádek a Lubeneč, Pražská - Valeč jsou uznávány předem zakoupené jízdní doklady Pražské integrované dopravy.
- ♿ všechny spoje zajišťuje nízkopodlažní vozidlo

Linka č. 562745 Žatec-Podbořany-Lubeneč-Valeč

Všeobecné informace: 477 070 800, 415 240 261, Centrální dispečink DÚK: 475 657 657, aktuální odjezdy: tabule.dopravauk.cz;

aktuální poloha spoje: provoz.dopravauk.cz; připomínky a stížnosti: podnety@dopravauk.cz

Převahu zajišťuje: Dopravní společnost ÚK, p.o., Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, info@ds-uk.cz, www.ds-uk.cz

Na lince platí jednotný tarif a smluvní přepravní podmínky Dopravy Ústeckého kraje. Informace jsou k dispozici ve vozidlech na lince.