

Linka zařazena v IDPK

633 Poběžovice-Draženov-Domažlice

Platí od 1.7.2024 do 31.8.2024

VÝLUKOVÝ

Přepřevu zajišťuje : ARRIVA STŘEDNÍ ČECHY s.ro., provozovna Domažlice, Cihlářská 520, tel.725 100 725, 311 653 777
e-mail: info.plizen@arriva.cz, web: www.arriva.cz, facebook: www.facebook.com/arrivasc

TPZ	km					Tč	1	3	5	33	7	9	11	13	15	31	17	19	21	23	25	27	29	101	103	
							x	x	x	x					x	x		x	x							
108	0	0	0	0	1	od	Poběžovice,žel.st.	4 45	5 38	x	32	7 05	7 05	...	Δ7 40	x	12 35	42	...	Δ14 50	...	15 45	16 50	...	x	...
108	1	0	1	1	0	0	Poběžovice,škola	Δ4 47	5 40	Δ6 44	Δ7 07	Δ7 07	...	7 42	Δ9 45	12 37	13 55	...	14 52	...	15 47	16 52	...	20 37	...	
108	6	6	6	6	5	4	Poběžovice,Sitboř																			
108	7	7	7	7	6	5	Vlkánov	4 54	5 48		7 15	7 15	...	7 50	9 53	12 45	14 03	...	15 00	...	15 55	16 59	...			
107,108	7	7	7	7	5	4	Nový Kramolín		5 51				...	7 53	9 56		14 05	...	15 03	...	15 58	17 02	...			
108	3	11	7	3	9	7	xPoběžovice,Ohnišovice,rozc.1.6																			
107	5	13	0	13	5	12	Pařezov										14 10									
107,108	5	13	0	13	5	12	Otov	5 02		6 52	7 23	7 26	...			12 52	14 14									
107	8	16	3	16	8	9	Pařezov	5 05		6 58	7 27	7 30	...			12 56			14 38							
107	9	16	3	16	8	9	xPařezov,,rozc.0.6		5 54				...	7 56	9 59				15 06							
107	10	18	5	18	10	11	Zdánov	5 07	5 56	7 02	7 31	7 34	...	7 58	10 01	12 58		14 40	15 08	xu	16 13	17 07	...	20 51	...	
106,107	12	20	7	20	12	12	Draženov						...	10 04				14 43	15 11	42		x	20 53	...		
106,107	12	20	7	20	12	12	Draženov,,u kapličky	5 10	5 59	7 06		7 31	7 31	8 01		13 01				15 22	16 16	17 10	19 03	...	7 38	9 50
106	14	14	22	22	14	14	Luženičky,Luženice	5 13	6 02	7 10		7 35	8 04	8 06		13 03					16 19	17 13	...	7 41	...	
106	15	15	23	23	15	15	Luženičky	5 15	6 04	7 13		7 38	8 06	8 06		13 05					16 21	17 15	...	7 43	...	
106	17	17	25	25	16	16	xDomažlice,,Benešova II	5 19	6 08	7 18		7 42	8 10	8 10		13 09					16 25	17 19	...	7 47	...	
106	18	18	26	26	17	17	Domažlice,,Benešova I	5 20	6 09	7 19		7 43	8 11	8 11		13 10					16 26	17 20	...	7 48	...	
106	10	18	26	26	17	17	Domažlice,,U Zimního stadionu							10 07			14 46	15 14					19 06	...	9 53	
106	25	27	28	28	17	17	Domažlice,,Hanův park							10 09			14 48	15 16					19 08	20 58	...	9 55
106	20	27	28	28	5	20	Domažlice,,nová nem.											15 28					20 58	...	9 55	
106	18	18	25	25	17	17	př	5 21	6 10	7 22	7 41	7 45	7 45	8 13	10 11	13 12		14 50	15 18	...	16 28	17 22	19 10	21 00	7 50	9 57
106	19	26	27	27	6	22	od	5 21	6 10	...	7 41	7 45	...	8 13	10 11	13 12		...	15 18	...	16 28	17 22	7 50	9 57
106	20	27	28	28	7	23	př	5 23	6 12	...	7 43	7 47	...	8 15	10 13	13 14		...	15 20	...	16 30	17 24	7 52	9 58
106	20	27	28	28	7	23	př	5 27	6 16	...	7 48	7 51	...	8 19	10 17	13 17		...	15 24	...	16 33	17 27	7 56	10 00

x jede v pracovních dnech † jede v neděli a ve státem uznané svátky

32 jede 28.3.24, od 29.6.24 do 1.9.24, od 29.10.24 do 30.10.24

42 nejede 28.3.24, od 29.6.24 do 1.9.24, od 29.10.24 do 30.10.24

Δ spoj 1 vyčká v zastávce Poběžovice,škola příjezdu spoje 1 linky 400636,spoje 1 linky 400637 nejvýše 5 minut

Δ spoj 5 vyčká v zastávce Poběžovice,škola příjezdu spoje 3 linky 400636 nejvýše 5 minut

Δ spoj 7 vyčká v zastávce Poběžovice,škola příjezdu spoje 5 linky 400637 nejvýše 10 minut

Δ spoj 11 vyčká v zastávce Poběžovice,žel.st. příjezdu spoje 5 linky 400635 nejvýše 5 minut

Δ spoj 13 vyčká v zastávce Poběžovice,škola příjezdu spoje 7 linky 400637 nejvýše 10 minut

Δ spoj 19 vyčká v zastávce Poběžovice,žel.st. příjezdu vlaku 7217,vlaku 7574 nejvýše 5 minut

Δ spoj 33 vyčká v zastávce Poběžovice,škola příjezdu spoje 5 linky 400637 nejvýše 10 minut

u spoj 21 pokračuje na lince číslo 405611 spojem číslo 27 do zastávky Domažlice,žel.st.

& všechny spoje s bezbariérově přístupným vozidlem

Na lince platí smluvní přepravní podmínky a tarif Integrované dopravy Plzeňského kraje (IDPK). Informace o tarifu a smluvních přepravních podmínkách (SPP) jsou k dispozici

ve vozidlech na lince. Úplné znění tarifu, SPP a úplné informace o přiřazení zastávek k zónám jsou k dispozici na www.idpk.cz

Infolinka IDPK: 378 035 477 (pracovní dny 6-18h). Nástup v zast. se symbolem telefonu je možný pouze po předchozím objednání (infolinka IDPK či www.idpk.cz). Objednání

nástupu do spoje na zavolání je nutné nejpozději 30 minut před vyjetím spoje z výchozí zastávky.

< spoj jede po jiné trase

▶ spoj zastavuje jen pro nastupování

x zastávka je jen na znamení nebo požádání

spoj příslušnou zastávkou projíždí

spoj zastavuje jen pro vystupování

Linka zařazena v IDPK

633 Poběžovice-Draženov-Domažlice

Platí od 1.7.2024 do 31.8.2024
VÝLUKOVÝ

Přepřevu zajišťuje : ARRIVA STŘEDNÍ ČECHY s.ro., provozovna Domažlice, Cihlářská 520, tel.725 100 725, 311 653 777
e-mail: info.plizen@arriva.cz, web: www.arriva.cz, facebook: www.facebook.com/arrivasc

opačný směr

TPZ	km						Tč	4	8	6	10	12	14	16	36	18	20	22	24	26	28	30	32	34	102	104	
106	0	0	0	0	0	0	23	od	✱	✱	✱	✱u	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱u	†	†		
106	1	1	1	1	1	0	22	↓	5 27	...	6 18	...	Δ 9 35	Δ 12 03	Δ 13 35	...	Δ 14 05	Δ 14 36	...	Δ 15 35	Δ 16 40	Δ 17 32	18 45	✱	✱u	†	
106	2	2	2	2	2	1	21	↑	5 29	...	6 20	✱	9 37	12 05	13 37	...	14 07	14 38	...	15 37	16 42	17 34	18 47	20 10	Δ 22 30	Δ 22 32	†
106	3	3	3	3	3	0	20	↔	5 31	✱	6 23	Δ 42	9 39	12 07	13 39	...	14 09	Δ 14 40	Δ 42	Δ 15 39	16 44	17 36	Δ 18 49	Δ 20 12	Δ 22 34	7 32	9 39
106	4	4	4	4	4	0	19	↔	5 32	6 18	6 23	7 23	9 41	12 09	13 43	...	14 13	Δ 14 44	Δ 15 10	Δ 15 43	16 48	17 40	Δ 18 50	Δ 20 12	Δ 22 34	7 32	9 39
106	5	5	5	5	5	0	18	↔	5 34	6 20	6 25	7 23	9 45	12 11	13 45	...	14 14	Δ 14 45	Δ 15 11	Δ 15 44	16 49	17 41	Δ 18 51	Δ 20 13	Δ 22 35	7 33	9 40
106	6	6	6	6	6	0	17	↔	5 36	6 22	6 27	7 24	9 47	12 12	13 47	...	14 15	Δ 14 46	Δ 15 12	Δ 15 45	16 50	17 42	Δ 18 52	Δ 20 14	Δ 22 36	7 34	9 41
106	7	7	7	7	7	0	16	↔	5 38	6 24	6 29	7 25	9 49	12 13	13 49	...	14 16	Δ 14 47	Δ 15 13	Δ 15 46	16 51	17 43	18 54	20 17	22 37	7 35	9 42
106	8	8	8	8	8	0	15	↔	5 40	6 26	6 31	7 26	9 51	12 14	13 51	...	14 17	Δ 14 48	Δ 15 14	Δ 15 47	16 52	17 44	18 55	20 18	22 38	7 36	9 43
106	9	9	9	9	9	0	14	↔	5 42	6 28	6 33	7 27	9 53	12 15	13 53	...	14 18	Δ 14 49	Δ 15 15	Δ 15 48	16 53	17 45	18 56	20 19	22 39	7 37	9 44
106	10	10	10	10	10	0	13	↔	5 44	6 30	6 35	7 28	9 55	12 16	13 55	...	14 19	Δ 14 50	Δ 15 16	Δ 15 49	16 54	17 46	18 57	20 20	22 40	7 38	9 45
106	11	11	11	11	11	0	12	↔	5 46	6 32	6 37	7 29	9 57	12 17	13 57	...	14 20	Δ 14 51	Δ 15 17	Δ 15 50	16 55	17 47	18 58	20 21	22 41	7 39	9 46
106	12	12	12	12	12	0	11	↔	5 48	6 34	6 39	7 30	9 59	12 18	13 59	...	14 21	Δ 14 52	Δ 15 18	Δ 15 51	16 56	17 48	18 59	20 22	22 42	7 40	9 47
106	13	13	13	13	13	0	10	↔	5 50	6 36	6 41	7 31	10 01	12 19	14 01	...	14 22	Δ 14 53	Δ 15 19	Δ 15 52	16 57	17 49	19 00	20 23	22 43	7 41	9 48
106	14	14	14	14	14	0	9	↔	5 52	6 38	6 43	7 32	10 02	12 20	14 02	...	14 23	Δ 14 54	Δ 15 20	Δ 15 53	16 58	17 50	19 01	20 24	22 44	7 42	9 49
106	15	15	15	15	15	0	8	↔	5 54	6 40	6 45	7 33	10 03	12 21	14 03	...	14 24	Δ 14 55	Δ 15 21	Δ 15 54	16 59	17 51	19 02	20 25	22 45	7 43	9 50
106	16	16	16	16	16	0	7	↔	5 56	6 42	6 47	7 34	10 04	12 22	14 04	...	14 25	Δ 14 56	Δ 15 22	Δ 15 55	17 00	17 52	19 03	20 26	22 46	7 44	9 51
106	17	17	17	17	17	0	6	↔	5 58	6 44	6 49	7 35	10 05	12 23	14 05	...	14 26	Δ 14 57	Δ 15 23	Δ 15 56	17 01	17 53	19 04	20 27	22 47	7 45	9 52
106	18	18	18	18	18	0	5	↔	5 60	6 46	6 51	7 36	10 06	12 24	14 06	...	14 27	Δ 14 58	Δ 15 24	Δ 15 57	17 02	17 54	19 05	20 28	22 48	7 46	9 53
106	19	19	19	19	19	0	4	↔	5 62	6 48	6 53	7 37	10 07	12 25	14 07	...	14 28	Δ 14 59	Δ 15 25	Δ 15 58	17 03	17 55	19 06	20 29	22 49	7 47	9 54
106	20	20	20	20	20	0	3	↔	5 64	6 50	6 55	7 38	10 08	12 26	14 08	...	14 29	Δ 15 00	Δ 15 59	Δ 16 01	17 04	17 56	19 07	20 30	22 50	7 48	9 55
106	21	21	21	21	21	0	2	↔	5 66	6 52	6 57	7 39	10 09	12 27	14 09	...	14 30	Δ 15 01	Δ 15 60	Δ 16 02	17 05	17 57	19 08	20 31	22 51	7 49	9 56
106	22	22	22	22	22	0	1	↔	5 68	6 54	6 59	7 40	10 10	12 28	14 10	...	14 31	Δ 15 02	Δ 15 61	Δ 16 03	17 06	17 58	19 09	20 32	22 52	7 50	9 57
106	23	23	23	23	23	0	0	↔	5 70	6 56	7 01	7 41	10 11	12 29	14 11	...	14 32	Δ 15 03	Δ 15 62	Δ 16 04	17 07	17 59	19 10	20 33	22 53	7 51	9 58
106	24	24	24	24	24	0	0	↔	5 72	6 58	7 03	7 42	10 12	12 30	14 12	...	14 33	Δ 15 04	Δ 15 63	Δ 16 05	17 08	18 00	19 11	20 34	22 54	7 52	9 59
106	25	25	25	25	25	0	0	↔	5 74	6 60	7 05	7 43	10 13	12 31	14 13	...	14 34	Δ 15 05	Δ 15 64	Δ 16 06	17 09	18 01	19 12	20 35	22 55	7 53	10 00
106	26	26	26	26	26	0	0	↔	5 76	6 62	7 07	7 44	10 14	12 32	14 14	...	14 35	Δ 15 06	Δ 15 65	Δ 16 07	17 10	18 02	19 13	20 36	22 56	7 54	10 01
106	27	27	27	27	27	0	0	↔	5 78	6 64	7 09	7 45	10 15	12 33	14 15	...	14 36	Δ 15 07	Δ 15 66	Δ 16 08	17 11	18 03	19 14	20 37	22 57	7 55	10 02
106	28	28	28	28	28	0	0	↔	5 80	6 66	7 11	7 46	10 16	12 34	14 16	...	14 37	Δ 15 08	Δ 15 67	Δ 16 09	17 12	18 04	19 15	20 38	22 58	7 56	10 03
106	29	29	29	29	29	0	0	↔	5 82	6 68	7 13	7 47	10 17	12 35	14 17	...	14 38	Δ 15 09	Δ 15 68	Δ 16 10	17 13	18 05	19 16	20 39	22 59	7 57	10 04
106	30	30	30	30	30	0	0	↔	5 84	6 70	7 15	7 48	10 18	12 36	14 18	...	14 39	Δ 15 10	Δ 15 69	Δ 16 11	17 14	18 06	19 17	20 40	23 00	7 58	10 05
106	31	31	31	31	31	0	0	↔	5 86	6 72	7 17	7 49	10 19	12 37	14 19	...	14 40	Δ 15 11	Δ 15 70	Δ 16 12	17 15	18 07	19 18	20 41	23 01	7 59	10 06
106	32	32	32	32	32	0	0	↔	5 88	6 74	7 19	7 50	10 20	12 38	14 20	...	14 41	Δ 15 12	Δ 15 71	Δ 16 13	17 16	18 08	19 19	20 42	23 02	8 00	10 07
106	33	33	33	33	33	0	0	↔	5 90	6 76	7 21	7 51	10 21	12 39	14 21	...	14 42	Δ 15 13	Δ 15 72	Δ 16 14	17 17	18 09	19 20	20 43	23 03	8 01	10 08
106	34	34	34	34	34	0	0	↔	5 92	6 78	7 23	7 52	10 22	12 40	14 22	...	14 43	Δ 15 14	Δ 15 73	Δ 16 15	17 18	18 10	19 21	20 44	23 04	8 02	10 09
106	35	35	35	35	35	0	0	↔	5 94	6 80	7 25	7 53	10 23	12 41	14 23	...	14 44	Δ 15 15	Δ 15 74	Δ 16 16	17 19	18 11	19 22	20 45	23 05	8 03	10 10
106	36	36	36	36	36	0	0	↔	5 96	6 82	7 27	7 54	10 24	12 42	14 24	...	14 45	Δ 15 16	Δ 15 75	Δ 16 17	17 20	18 12	19 23	20 46	23 06	8 04	10 11
106	37	37	37	37	37	0	0	↔	5 98	6 84	7 29	7 55	10 25	12 43	14 25	...	14 46	Δ 15 17	Δ 15 76	Δ 16 18	17 21	18 13	19 24	20 47	23 07	8 05	10 12
106	38	38	38	38	38	0	0	↔	5 100	6 86	7 31	7 56	10 26	12 44	14 26	...	14 47	Δ 15 18	Δ 15 77	Δ 16 19	17 22	18 14	19 25	20 48	23 08	8 06	10 13
106	39	39	39	39	39	0	0	↔	5 102	6 88	7 33	7 57	10 27	12 45	14 27	...	14 48	Δ 15 19	Δ 15 78	Δ 16 20	17 23	18 15	19 26	20 49	23 09	8 07	10 14
106	40	40	40	40	40	0	0	↔	5 104	6 90	7 35	7 58	10 28	12 46	14 28	...	14 49	Δ 15 20	Δ 15 79	Δ 16 21	17 24	18 16	19 27	20 50	23 10	8 08	10 15
106	41	41	41	41	41	0	0	↔	5 106	6 92	7 37	7 59	10 29	12 47	14 29	...	14 50	Δ 15 21	Δ 15 80	Δ 16 22	17 25	18 17	19 28	20 51	23 11	8 09	10 16
106	42	42	42	42	42	0	0	↔	5 108	6 94	7 39	8 00	1														