

Trať 1 – název	Trať 2 – název	TRAŤ 1 – PARAMETRY					TRAŤ 2 – PARAMETRY					S [m2]	N [–]	T [pax/h]	Est [pax/h/officer]	Esp [pax/h/m2]
		l [mm]	smax [mm]	T [pax/h]	N [–]	limit smax	l [mm]	smax [mm]	T [pax/h]	N [–]	limit smax					
C4s-tw-2S	C4s-tw-1S	20,46	3,31	468	3,5	CT+DS	20,46	2,31	468	3,5	CT+DS	114,99	7	936	133,71	8,14
A1	A2	20,44	3	400	3,5	DS	20,44	2	400	3,5	DS	102,20	7	800	114,29	7,83
C4s-st-2S	C4s-st-1S	20,46	3,43	468	3,5	PP+DS	20,46	2,43	468	3,5	PP+DS	119,90	7	936	133,71	7,81
C5s-tw-S	C5s-tw-S	23,53	3,31	600	4,5	CT+DS	23,53	3,31	600	4,5	CT+DS	155,77	9	1200	133,33	7,70
C4d-tw-2S	C4d-tw-1S	22,07	3,31	468	3,5	CT+DS	22,07	2,31	468	3,5	CT+DS	124,03	7	936	133,71	7,55
B4-2rw	B4-2rw	24,57	2,56	468	3,5	PP+DS	24,57	2,56	468	3,5	PP+DS	125,80	7	936	133,71	7,44
C5s-st-S	C5s-st-S	23,53	3,43	600	4,5	PP+DS	23,53	3,43	600	4,5	PP+DS	161,42	9	1200	133,33	7,43
B3-rs	B3-rs	26,02	2,6	500	4,5	PP	26,02	2,6	500	4,5	PP	135,30	9	1000	111,11	7,39
B3-rw	B3-rw	26,07	2,6	500	4,5	PP	26,07	2,6	500	4,5	PP	135,56	9	1000	111,11	7,38
B4-2rs	B4-1rs	24,52	2,6	468	3,5	PP	23,83	2,6	468	3,5	PP	127,50	7	936	133,71	7,34
B4-2rs	B4-2rs	24,52	2,6	468	3,5	PP	24,52	2,6	468	3,5	PP	127,50	7	936	133,71	7,34
C2s-tw-2S	C2s-tw-1S	19,38	3,31	400	3,5	CT+DS	19,38	2,31	400	3,5	CT+DS	108,92	7	800	114,29	7,35
C1s-tw-S	C1s-tw-S	17,8	2,31	300	2,5	CT+DS	17,8	2,31	300	2,5	CT+DS	82,24	5	600	120,00	7,30
C4d-st-2S	C4d-st-1S	22,07	3,43	468	3,5	PP+DS	22,07	2,43	468	3,5	PP+DS	129,33	7	936	133,71	7,24
C5d-tw-S	C5d-tw-S	25,47	3,31	600	4,5	CT+DS	25,47	3,31	600	4,5	CT+DS	168,61	9	1200	133,33	7,12
C2s-st-2S	C2s-st-1S	19,38	3,43	400	3,5	PP+DS	19,38	2,43	400	3,5	PP+DS	113,57	7	800	114,29	7,04
C3s-tw-S	C3s-tw-S	21,46	3,31	500	4,5	CT+DS	21,46	3,31	500	4,5	CT+DS	142,07	9	1000	111,11	7,04
C1s-st-S	C1s-st-S	17,8	2,43	300	2,5	PP+DS	17,8	2,43	300	2,5	PP+DS	86,51	5	600	120,00	6,94
C1d-tw-S	C1d-tw-S	18,77	2,31	300	2,5	CT+DS	18,77	2,31	300	2,5	CT+DS	86,72	5	600	120,00	6,92
C4s-tw-2L	C4s-tw-1L	20,46	3,81	468	3,5	CT+DS	20,46	2,81	468	3,5	CT+DS	135,45	7	936	133,71	6,91
C4s-tw-2S	C4s-tw-2S	20,46	3,31	468	3,5	CT+DS	20,46	3,31	468	3,5	CT+DS	135,45	7	936	133,71	6,91
B1s-ov	B1s-ov	20,67	2,11	300	2,5	PP	20,67	2,11	300	2,5	PP	87,23	5	600	120,00	6,88
C2d-tw-2S	C2d-tw-1S	20,67	3,31	400	3,5	CT+DS	20,67	2,31	400	3,5	CT+DS	116,17	7	800	114,29	6,89
C5d-st-S	C5d-st-S	25,47	3,43	600	4,5	PP+DS	25,47	3,43	600	4,5	PP+DS	174,72	9	1200	133,33	6,87
B4-2ov	B4-1ov	23,25	3,3	468	3,5	PP+DS	22,72	2,6	468	3,5	PP	137,18	7	936	133,71	6,82
C3s-st-S	C3s-st-S	21,46	3,43	500	4,5	PP+DS	21,46	3,43	500	4,5	PP+DS	147,22	9	1000	111,11	6,79
C5s-tw-L	C5s-tw-L	23,53	3,81	600	4,5	CT+DS	23,53	3,81	600	4,5	CT+DS	179,30	9	1200	133,33	6,69
C4s-st-2L	C4s-st-1L	20,46	3,93	468	3,5	PP+DS	20,46	2,93	468	3,5	PP+DS	140,36	7	936	133,71	6,67
C4s-st-2S	C4s-st-2S	20,46	3,43	468	3,5	PP+DS	20,46	3,43	468	3,5	PP+DS	140,36	7	936	133,71	6,67
B3-ov	B3-ov	24,75	3,33	500	4,5	PP+DS	24,75	3,33	500	4,5	PP+DS	164,84	9	1000	111,11	6,07
C2d-st-2S	C2d-st-1S	20,67	3,43	400	3,5	PP+DS	20,67	2,43	400	3,5	PP+DS	121,13	7	800	114,29	6,60
C1d-st-S	C1d-st-S	18,77	2,43	300	2,5	PP+DS	18,77	2,43	300	2,5	PP+DS	91,22	5	600	120,00	6,58
B2s-2rs	B2s-1rs	23,52	2,6	400	3,5	PP	22,83	2,6	400	3,5	PP	122,30	7	800	114,29	6,54
B2s-2rs	B2s-2rs	23,52	2,6	400	3,5	PP	23,52	2,6	400	3,5	PP	122,30	7	800	114,29	6,54
C3d-tw-S	C3d-tw-S	23,07	3,31	500	4,5	CT+DS	23,07	3,31	500	4,5	CT+DS	152,72	9	1000	111,11	6,55
B1s-rs	B1s-rs	21,78	2,11	300	2,5	PP	21,78	2,11	300	2,5	PP	91,91	5	600	120,00	6,53
A1	A1	20,44	3	400	3,5	DS	20,44	3	400	3,5	DS	122,64	7	800	114,29	6,52
C5s-st-L	C5s-st-L	23,53	3,93	600	4,5	PP+DS	23,53	3,93	600	4,5	PP+DS	184,95	9	1200	133,33	6,49
B2s-2rw	B2s-2rw	23,57	2,62	400	3,5	PP+DS	23,57	2,62	400	3,5	PP+DS	123,51	7	800	114,29	6,48
C1s-tw-M	C1s-tw-M	17,8	2,61	300	2,5	CT+DS	17,8	2,61	300	2,5	CT+DS	92,92	5	600	120,00	6,46
C4d-tw-2L	C4d-tw-1L	22,07	3,81	468	3,5	CT+DS	22,07	2,81	468	3,5	CT+DS	146,10	7	936	133,71	6,41
C4d-tw-2S	C4d-tw-2S	22,07	3,31	468	3,5	CT+DS	22,07	3,31	468	3,5	CT+DS	146,10	7	936	133,71	6,41
C3d-st-S	C3d-st-S	23,07	3,43	500	4,5	PP+DS	23,07	3,43	500	4,5	PP+DS	158,26	9	1000	111,11	6,32

(tabulka pokračuje na straně 3)

(pokračování tabulky ze strany 2)

Trať 1 – název	Trať 2 – název	TRAŤ 1 – PARAMETRY					TRAŤ 2 – PARAMETRY					S [m <sup>2</sup> ]	N [–]	T [pax/h]	Est [pax/h/officer]	Esp [pax/h/m <sup>2</sup> ]
		l [mm]	smax [mm]	T [pax/h]	N [–]	limit smax	l [mm]	smax [mm]	T [pax/h]	N [–]	limit smax					
C2s-tw-2L	C2s-tw-1L	19,38	3,81	400	3,5	CT+DS	19,38	2,81	400	3,5	CT+DS	128,30	7	800	114,29	6,24
C5d-tw-L	C5d-tw-L	25,47	3,81	600	4,5	CT+DS	25,47	3,81	600	4,5	CT+DS	194,08	9	1200	133,33	6,18
B2w-2rs	B2w-1rs	24,92	2,6	400	3,5	PP	24,23	2,6	400	3,5	PP	129,58	7	800	114,29	6,17
B2w-2rs	B2w-2rs	24,92	2,6	400	3,5	PP	24,92	2,6	400	3,5	PP	129,58	7	800	114,29	6,17
C4d-st-2L	C4d-st-1L	22,07	3,93	468	3,5	PP+DS	22,07	2,93	468	3,5	PP+DS	151,40	7	936	133,71	6,18
C4d-st-2S	C4d-st-2S	22,07	3,43	468	3,5	PP+DS	22,07	3,43	468	3,5	PP+DS	151,40	7	936	133,71	6,18
C1s-st-M	C1s-st-M	17,8	2,73	300	2,5	PP+DS	17,8	2,73	300	2,5	PP+DS	97,19	5	600	120,00	6,17
C1d-tw-M	C1d-tw-M	18,77	2,61	300	2,5	CT+DS	18,77	2,61	300	2,5	CT+DS	97,98	5	600	120,00	6,12
B2w-2rw	B2w-2rw	24,97	2,62	400	3,5	PP+DS	24,97	2,62	400	3,5	PP+DS	130,84	7	800	114,29	6,11
C3s-tw-L	C3s-tw-L	21,46	3,81	500	4,5	CT+DS	21,46	3,81	500	4,5	CT+DS	163,53	9	1000	111,11	6,12
B4-2ov	B4-2ov	23,25	3,3	468	3,5	PP+DS	23,25	3,3	468	3,5	PP+DS	153,45	7	936	133,71	6,10
B2s-2ov	B2s-1ov	22,25	3,35	400	3,5	PP+DS	21,71	2,6	400	3,5	PP	132,39	7	800	114,29	6,04
C2s-st-2L	C2s-st-1L	19,38	3,93	400	3,5	PP+DS	19,38	2,93	400	3,5	PP+DS	132,95	7	800	114,29	6,02
C4s-tw-2L	C4s-tw-2L	20,46	3,81	468	3,5	CT+DS	20,46	3,81	468	3,5	CT+DS	155,91	7	936	133,71	6,00
C1s-tw-L	C1s-tw-L	17,8	2,81	300	2,5	CT+DS	17,8	2,81	300	2,5	CT+DS	100,04	5	600	120,00	6,00
C5d-st-L	C5d-st-L	25,47	3,93	600	4,5	PP+DS	25,47	3,93	600	4,5	PP+DS	200,19	9	1200	133,33	5,99
C3s-st-L	C3s-st-L	21,46	3,93	500	4,5	PP+DS	21,46	3,93	500	4,5	PP+DS	168,68	9	1000	111,11	5,93
C1d-st-M	C1d-st-M	18,77	2,73	300	2,5	PP+DS	18,77	2,73	300	2,5	PP+DS	102,48	5	600	120,00	5,85
C2d-tw-2L	C2d-tw-1L	20,67	3,81	400	3,5	CT+DS	20,67	2,81	400	3,5	CT+DS	136,84	7	800	114,29	5,85
C4s-st-2L	C4s-st-2L	20,46	3,93	468	3,5	PP+DS	20,46	3,93	468	3,5	PP+DS	160,82	7	936	133,71	5,82
C1s-st-L	C1s-st-L	17,8	2,93	300	2,5	PP+DS	17,8	2,93	300	2,5	PP+DS	104,31	5	600	120,00	5,75
C3d-tw-L	C3d-tw-L	23,07	3,81	500	4,5	CT+DS	23,07	3,81	500	4,5	CT+DS	175,79	9	1000	111,11	5,69
B2w-2ov	B1w-1ov	23,65	3,35	400	3,5	PP+DS	23,11	2,6	400	3,5	PP	140,72	7	800	114,29	5,69
C1d-tw-L	C1d-tw-L	18,77	2,81	300	2,5	CT+DS	18,77	2,81	300	2,5	CT+DS	105,49	5	600	120,00	5,69
C2d-st-2L	C2d-st-1L	20,67	3,93	400	3,5	PP+DS	20,67	2,93	400	3,5	PP+DS	141,80	7	800	114,29	5,64
B1w-ov	B1w-ov	20,72	2,6	300	2,5	PP	20,72	2,6	300	2,5	PP	107,74	5	600	120,00	5,57
C4d-tw-2L	C4d-tw-2L	22,07	3,81	468	3,5	CT+DS	22,07	3,81	468	3,5	CT+DS	168,17	7	936	133,71	5,57
B4-2st	B4-1st	21,06	4,74	468	3,5	PP+DS	21,06	3,31	468	3,5	DS	169,53	7	936	133,71	5,52
C3d-st-L	C3d-st-L	23,07	3,93	500	4,5	PP+DS	23,07	3,93	500	4,5	PP+DS	181,33	9	1000	111,11	5,51
C1d-st-L	C1d-st-L	18,77	2,93	300	2,5	PP+DS	18,77	2,93	300	2,5	PP+DS	109,99	5	600	120,00	5,45
C4d-st-2L	C4d-st-2L	22,07	3,93	468	3,5	PP+DS	22,07	3,93	468	3,5	PP+DS	173,47	7	936	133,71	5,40
B2s-2ov	B2s-2ov	22,25	3,35	400	3,5	PP+DS	22,25	3,35	400	3,5	PP+DS	149,08	7	800	114,29	5,37
C1c-st-L	C1c-st-L	18,14	3,11	300	2,5	PP	18,14	3,11	300	2,5	PP	112,83	5	600	120,00	5,32
C1c-st-M	C1c-st-M	18,14	3,11	300	2,5	PP	18,14	3,11	300	2,5	PP	112,83	5	600	120,00	5,32
C1c-st-S	C1c-st-S	18,14	3,11	300	2,5	PP	18,14	3,11	300	2,5	PP	112,83	5	600	120,00	5,32
B1w-rs	B1w-rs	21,83	2,6	300	2,5	PP	21,83	2,6	300	2,5	PP	113,52	5	600	120,00	5,29
C2c-st-2L	C2c-st-1L	18,39	4,14	400	3,5	PP	18,39	4,14	400	3,5	PP	152,27	7	800	114,29	5,25
C2c-st-2S	C2c-st-1S	18,39	4,14	400	3,5	PP	18,39	4,14	400	3,5	PP	152,27	7	800	114,29	5,25
B2w-2ov	B2w-2ov	23,65	3,35	400	3,5	PP+DS	23,65	3,35	400	3,5	PP+DS	158,46	7	800	114,29	5,05
B3-st	B3-st	22,56	4,77	500	4,5	PP+DS	22,56	4,77	500	4,5	PP+DS	215,22	9	1000	111,11	4,65

(tabulka pokračuje na další straně 4)

(pokračování tabulky ze strany 3)

Trať 1 – název	Trať 2 – název	TRAŤ 1 – PARAMETRY					TRAŤ 2 – PARAMETRY					S [m2]	N [—]	T [pax/h]	Est [pax/h/officer]	Esp [pax/h/m2]
		l [mm]	smax [mm]	T [pax/h]	N [—]	limit smax	l [mm]	smax [mm]	T [pax/h]	N [—]	limit smax					
B2s-2st	B2s-1st	20,06	4,79	400	3,5	PP+DS	20,06	3,37	400	3,5	PP+DS	163,69	7	800	114,29	4,89
C2c-tw-2L	C2c-tw-1L	18,39	4,53	400	3,5	PP+CT	18,39	4,53	400	3,5	PP+CT	166,61	7	800	114,29	4,80
C2c-tw-2S	C2c-tw-1S	18,39	4,53	400	3,5	PP+CT	18,39	4,53	400	3,5	PP+CT	166,61	7	800	114,29	4,80
B1s-st	B1s-st	19,01	3,34	300	2,5	PP+DS	19,01	3,34	300	2,5	PP+DS	126,99	5	600	120,00	4,72
B1w-st	B1w-st	19,06	3,34	300	2,5	PP+DS	19,06	3,34	300	2,5	PP+DS	127,32	5	600	120,00	4,71
C1c-tw-L	C1c-tw-L	18,14	3,51	300	2,5	PP+CT	18,14	3,51	300	2,5	PP+CT	127,34	5	600	120,00	4,71
C1c-tw-M	C1c-tw-M	18,14	3,51	300	2,5	PP+CT	18,14	3,51	300	2,5	PP+CT	127,34	5	600	120,00	4,71
C1c-tw-S	C1c-tw-S	18,14	3,51	300	2,5	PP+CT	18,14	3,51	300	2,5	PP+CT	127,34	5	600	120,00	4,71
B4-2st	B4-2st	21,06	4,74	468	3,5	PP+DS	21,06	4,74	468	3,5	PP+DS	199,65	7	936	133,71	4,69
C3c-st-L	C3c-st-L	19,89	5,54	500	4,5	PP	19,89	5,54	500	4,5	PP	220,38	9	1000	111,11	4,54
C3c-st-S	C3c-st-S	19,89	5,54	500	4,5	PP	19,89	5,54	500	4,5	PP	220,38	9	1000	111,11	4,54
B2w-2st	B2w-1st	21,46	4,79	400	3,5	PP+DS	21,46	3,37	400	3,5	PP+DS	175,11	7	800	114,29	4,57
C4c-st-2S	C4c-st-1S	18,89	5,54	468	3,5	PP	18,89	5,54	468	3,5	PP	209,30	7	936	133,71	4,47
C4c-st-2L	C4c-st-1L	18,89	5,54	468	3,5	PP	18,89	5,54	468	3,5	PP	209,30	7	936	133,71	4,47
C4c-st-2S	C4c-st-2S	18,89	5,54	468	3,5	PP	18,89	5,54	468	3,5	PP	209,30	7	936	133,71	4,47
C4c-st-2L	C4c-st-2L	18,89	5,54	468	3,5	PP	18,89	5,54	468	3,5	PP	209,30	7	936	133,71	4,47
C3c-tw-L	C3c-tw-L	19,89	5,93	500	4,5	PP+CT	19,89	5,93	500	4,5	PP+CT	235,90	9	1000	111,11	4,24
C3c-tw-S	C3c-tw-S	19,89	5,93	500	4,5	PP+CT	19,89	5,93	500	4,5	PP+CT	235,90	9	1000	111,11	4,24
C4c-tw-2S	C4c-tw-1S	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	224,04	7	936	133,71	4,18
C4c-tw-2L	C4c-tw-1L	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	224,04	7	936	133,71	4,18
C4c-tw-2S	C4c-tw-2S	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	224,04	7	936	133,71	4,18
C4c-tw-2L	C4c-tw-2L	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	18,89	5,93	468	3,5	PP+CT	224,04	7	936	133,71	4,18
B2s-2st	B2s-2st	20,06	4,79	400	3,5	PP+DS	20,06	4,79	400	3,5	PP+DS	192,17	7	800	114,29	4,16
C5c-st-L	C5c-st-L	20,89	6,94	600	4,5	PP	20,89	6,94	600	4,5	PP	289,95	9	1200	133,33	4,14
C5c-st-S	C5c-st-S	20,89	6,94	600	4,5	PP	20,89	6,94	600	4,5	PP	289,95	9	1200	133,33	4,14
C5c-tw-L	C5c-tw-L	20,89	7,28	600	4,5	PP	20,89	7,28	600	4,5	PP	304,16	9	1200	133,33	3,95
C5c-tw-S	C5c-tw-S	20,89	7,28	600	4,5	PP	20,89	7,28	600	4,5	PP	304,16	9	1200	133,33	3,95
B2w-2st	B2w-2st	21,46	4,79	400	3,5	PP+DS	21,46	4,79	400	3,5	PP+DS	205,59	7	800	114,29	3,89