

TABULKA VÝHYBEK													
Číslo	km výhybky	km námezničky	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
1	110,348	110,373	J	60	1:9	300	P	1	b	CZ	EPN	levý	1x
2	110,424	110,400	J	60	1:9	300	P	1	b	CZ	EPN	levý	1x
3	110,430	110,482	J	60	1:9	300	P	p	b	CZ	EPN	pravý	2x
4	110,470	110,507	J	60	1:9	300	L	1	b	CZ	EPN	pravý	1x
5	110,473	110,523	J	49	1:9	300	P	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
6	110,558	110,518	J	60	1:9	300	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
7	110,564	110,595	J	60	1:9	300	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
8	110,645	110,613	J	49	1:9	300	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
9	111,017	111,057	J	49	1:7,5	190 (TYP I)	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
10	111,115	111,075	J	49	1:7,5	190 (TYP I)	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
11	111,159	111,104	J	60	1:11	300	P	p	b	CZ	EPN	pravý	2x
12	111,165	111,206	J	60	1:9	300	P	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
13	111,216	111,267	J	49	1:9	300	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
14	111,254	111,215	J	60	1:9	300	P	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
15	111,294	111,243	J	60	1:9	300	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
16	111,300	111,324	J	60	1:9	300	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x
17	111,376	111,351	J	60	1:9	300	L	p	b	CZ	EPN	pravý	1x

TABULKA NÁVĚSTIDEL			
Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
1-1087	Se1	109,880	Se1
2-1087	Se2	109,880	Se2
1-1088	Se3	110,345	Se3
2-1096	Se4	110,367	Se4
2L	Se5	110,406	Se5
2L	Se6	110,501	Se6
S2	Se7	110,535	Se7
S2	Se8	110,550	Se8
S1	Se9	111,001	Se9
S3	Se10	111,066	Se10
L3	Se11	111,120	Se11
L4	Se12	111,059	Se12
L1	Se13	111,519	Se13
L2	Se14	111,356	Se14
L4a	Se15	111,381	Se15
IS	Se16	111,620	Se16
2S	Se17	111,620	Se17
1-1128	Se18	112,785	Se18
2-1128	Se19	112,785	Se19
1-1127	Se20	112,785	Se20
2-1127	Se21	112,785	Se21

TABULKA VÝKOLEJEK													
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
Vk1	110,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvk1	110,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ													
OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU
Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a

TABULKA VÝKOLEJEK			
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku
Vk1	110,528	-	-
Kvk1	110,564	-	-

TABULKA VÝKOLEJEK													
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
Vk1	110,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvk1	110,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ													
OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU
Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a

TABULKA VÝKOLEJEK			
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku
Vk1	110,528	-	-
Kvk1	110,564	-	-

TABULKA VÝKOLEJEK													
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
Vk1	110,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvk1	110,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ													
OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU
Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a

TABULKA VÝKOLEJEK			
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku
Vk1	110,528	-	-
Kvk1	110,564	-	-

TABULKA VÝKOLEJEK													
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
Vk1	110,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvk1	110,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ													
OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU
Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a

TABULKA VÝKOLEJEK			
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku
Vk1	110,528	-	-
Kvk1	110,564	-	-

TABULKA VÝKOLEJEK													
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
Vk1	110,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvk1	110,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ													
OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU
Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a

TABULKA VÝKOLEJEK			
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku
Vk1	110,528	-	-
Kvk1	110,564	-	-

TABULKA VÝKOLEJEK													
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
Vk1	110,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvk1	110,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ													
OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU	NZV [m]	OD NÁVĚSTIDLA	K NÁVĚSTIDLU
Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a	140	Lc4	L4a

TABULKA VÝKOLEJEK			
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku
Vk1	110,528	-	-
Kvk1	110,564	-	-

TABULKA VÝKOLEJEK													
Číslo	km	Druh	Soustava žel. svršku	Poměr obočení	Poměr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku	Směr oblouku
Vk1	110,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvk1	110,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

111,070
50 + 2K
Zač. nástupišť

111,114
Zač. nástupišť

111,230
Zač. nástupišť

111,290
Zač. nástupišť

111,350
Zač. nástupišť

111,410
Zač. nástupišť

111,470
Zač. nástupišť

111,530
Zač. nástupišť

111,590
Zač. nástupišť

111,650
Zač. nástupišť

111,710
Zač. nástupišť

111,770
Zač. nástupišť

111,830
Zač. nástupišť

111,890
Zač. nástupišť

111,950
Zač. nástupišť

112,010
Zač. nástupišť

112,070
Zač. nástupišť

112,130
Zač. nástupišť

112,190
Zač. nástupišť

112,250
Zač. nástupišť

112,310
Zač. nástupišť

112,370
Zač. nástupišť

112,430
Zač. nástupišť

112,490
Zač. nástupišť

112,550
Zač. nástupišť

112,610
Zač. nástupišť

112,670
Zač. nástupišť

112,730
Zač. nástupišť

112,790
Zač. nástupišť

112,850
Zač. nástupišť

112,910
Zač. nástupišť

112,970
Zač. nástupišť

113,030
Zač. nástupišť

113,090
Zač. nástupišť

113,150
Zač. nástupišť

113,210
Zač. nástupišť

113,270
Zač. nástupišť

113,330
Zač. nástupišť

113,390
Zač. nástupišť

113,450
Zač. nástupišť

113,510
Zač. nástupišť