

<b>SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ</b>						
BOD	VÝZNAM	STANIČENÍ	Souřadnice JTSK		Výšky Balt p.v.	KOLEJ
	BODU		y	x	z	č.
<b>HLAVNÍ BODY PRO VYTÝČENÍ POLOHY OPLOCENÍ</b>						
				<i>upravený terén</i>		
851	začátek zábradlí, osa	58,274 961	774160.173	1126810.28	378,23	traťová
852	lom zábradlí (90°), osa	58,274 961	774159.900	1126809.583	378,23	traťová
853	KO (R=405,120m), osa	58,302 888	774186.585	1126800.223	377,43	traťová
854	lom zábradlí (90°), osa	58,311 254	774194.692	1126797.781	377,19	traťová
855	konec zábradlí, osa	58,311 254	774195.181	1126799.462	378,15	traťová
				<i>povrch zákl. patky</i>		
801	zákl. patka (D=300mm)	Z 1	774160.036	1126809.932	378,23	traťová
802	zákl. patka (D=300mm)	Z 2	774160.249	1126809.447	378,22	traťová
803	zákl. patka (D=300mm)	Z 3	774161.648	1126808.905	378,18	traťová
804	zákl. patka (D=300mm)	Z 4	774163.049	1126808.369	378,13	traťová
805	zákl. patka (D=300mm)	Z 5	774164.452	1126807.837	378,09	traťová
806	zákl. patka (D=300mm)	Z 6	774165.856	1126807.311	378,05	traťová
807	zákl. patka (D=300mm)	Z 7	774167.263	1126806.790	378,01	traťová
808	zákl. patka (D=300mm)	Z 8	774168.672	1126806.274	377,96	traťová
809	zákl. patka (D=300mm)	Z 9	774170.082	1126805.764	377,92	traťová
810	zákl. patka (D=300mm)	Z 10	774171.494	1126805.259	377,88	traťová
811	zákl. patka (D=300mm)	Z 11	774172.908	1126804.759	377,84	traťová
812	zákl. patka (D=300mm)	Z 12	774174.325	1126804.264	377,80	traťová
813	zákl. patka (D=300mm)	Z 13	774175.742	1126803.774	377,75	traťová
814	zákl. patka (D=300mm)	Z 14	774177.162	1126803.290	377,71	traťová
815	zákl. patka (D=300mm)	Z 15	774178.583	1126802.811	377,67	traťová
816	zákl. patka (D=300mm)	Z 16	774180.008	1126802.336	377,63	traťová
817	zákl. patka (D=300mm)	Z 17	774181.433	1126801.868	377,58	traťová
818	zákl. patka (D=300mm)	Z 18	774182.860	1126801.405	377,54	traťová
819	zákl. patka (D=300mm)	Z 19	774184.288	1126800.947	377,50	traťová
820	zákl. patka (D=300mm)	Z 20	774185.718	1126800.494	377,46	traťová
821	zákl. patka (D=300mm)	Z 21	774187.150	1126800.047	377,42	traťová
822	zákl. patka (D=300mm)	Z 22	774188.584	1126799.605	377,37	traťová
823	zákl. patka (D=300mm)	Z 23	774190.018	1126799.168	377,33	traťová
824	zákl. patka (D=300mm)	Z 24	774191.455	1126798.736	377,29	traťová
825	zákl. patka (D=300mm)	Z 25	774192.893	1126798.308	377,25	traťová
826	zákl. patka (D=300mm)	Z 26	774194.332	1126797.886	377,20	traťová
827	zákl. patka (D=300mm)	Z 27	774194.797	1126798.141	377,40	traťová
828	zákl. patka (D=300mm)	Z 28	774195.076	1126799.101	377,95	traťová
<b>Při provádění nástupiště bude nástupištní hrana vytýčena a osazena na absolutní souřadnice</b>						
<b>S-JTSK a výšky Balt p.v., navržené v projektu, odvozením od definitivní polohy osy směřově</b>						
<b>a výškově vyrovnané koleje (nepřevýšeného kolejnicového pásu traťové koleje) !!!</b>						