

<b>SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ</b>						
			<b>Souřadnice JTSK</b>		<b>Výšky Balt p.v.</b>	<b>KOLEJ</b>
<b>BOD</b>	<b>VÝZNAM BODU</b>	<b>STANIČENÍ</b>	<b>y</b>	<b>x</b>	<b>z</b>	<b>č.</b>
339	osa2, chodník-obrubník	o	774132.928	1126816.777	378,94	traťová
340	osa2, obrubník-chodník	o	774132.884	1126816.710	378,94	traťová
						traťová
351	nový obrubník, zač.	o	774125.325	1126821.803	379,09	traťová
352	nový obrubník, zač.	o	774125.291	1126821.730	379,09	traťová
353	roh schodiště	o	774126.411	1126821.116	379,12	traťová
354	chodník-nový obrubník	o	774126.395	1126821.083	379,12	traťová
355	schodiště-chodník	o	774128.965	1126819.865	379,10	traťová
356	roh schodiště	o	774129.150	1126819.775	379,10	traťová
357	nový obrubník	o	774129.419	1126818.959	379,08	traťová
358	nový obrubník	o	774130.896	1126818.000	379,03	traťová
359	nový obrubník, konec	o	774134.879	1126815.510	378,89	traťová
360	nový obrubník, konec	o	774134.836	1126815.443	378,89	traťová
361	nový obrubník-chodník	o	774131.878	1126817.767	379,01	traťová
362	nový obrubník-chodník	o	774134.143	1126818.018	378,96	traťová
363	nový obrubník-chodník	o	774135.253	1126817.853	378,93	traťová
364	chodník-nový obrubník	o	774134.385	1126815.831	378,89	traťová
365	chodník-nový obrubník	o	774139.921	1126813.454	379,36	traťová
366	roh upr.plochy před sch.	o	774124.855	1126820.816	379,09	traťová
367	roh upr.plochy před sch.	o	774128.975	1126818.048	379,09	traťová
368	roh upr.plochy před sch.	o	774129.220	1126818.968	379,06	traťová
369	roh upr.plochy u obrubn.	o	774134.782	1126815.359	378,87	traťová
<b>HLAVNÍ BODY PRO VYTÝČENÍ POLOHY PŘÍSTŘEŠKU PRO CESTUJÍCÍ</b>						
				<b>povrch desky nást.</b>		
401	střed kotev.plechu stojky1	58,223 394	774112.827	1126832.058	380,748	traťová
402	střed kotev.plechu stojky2	58,224 763	774114.049	1126831.407	380,733	traťová
403	střed kotev.plechu stojky3	58,226 107	774115.250	1126830.768	380,718	traťová
404	střed kotev.plechu stojky4	58,227 452	774116.450	1126830.129	380,703	traťová
405	střed kotev.plechu stojky5	58,228 796	774117.650	1126829.489	380,688	traťová
406	střed kotev.plechu stojky6	58,230 140	774118.851	1126828.850	380,673	traťová
407	střed kotev.plechu stojky7	58,231 485	774120.051	1126828.211	380,658	traťová
408	střed kotev.plechu stojky8	58,232 854	774121.274	1126827.560	380,643	traťová
<b>HLAVNÍ BODY PRO VYTÝČENÍ POLOHY ZÍDKY Z PALISÁD (dl=2,00m; š=200mm; R=1,0m)</b>						
				<b>povrch palisády</b>		
291	začátek zídky u opěry F13	o	774159.829	1126810.376	379,07	traťová
292	konec zídky na úrovni terénu	o	774158.441	1126809.702	378,23	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 směrově</b>						
<b>a výškově vyrovnané koleje (nepřevýšeného kolejnicového pásu traťové koleje) !!!</b>						