



**LEGENDA:**

SO 02 Železniční svršek:

- Osa koleje - oprava železničního svršku (49E1, B03, Skl14)
- Osa koleje - úprava směrové a výškové polohy koleje (ASP)
- Osa koleje - související projekt (Oprava mostu ev. km 66,856 na TÚ 0331)

Oprava železničního spodku (ZKPP)

**OSTATNÍ ZNAČENÍ:**

- Hranice dražních pozemků
- Katastrální mapa
- Podkladová účelová mapa



Staničení odpovídá definičnímu staničení koleje č. 1  
**Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv**

Vypracoval: <b>David BOBÁL</b>	Zdp. projektant: <b>Michal ŠOBR</b>	Kontroloval: <b>Tomáš DERKA</b>	<div><div><div>DRAWINGS</div><div>DRAWINGS s.r.o. drawings-ov.cz Opavská 845 IČO: 046 50 263 721 00 Ostrava DS: hbiédém e-mail: info@drawings-ov.cz tel.: +420 592 750 147</div></div></div>
Kraj: <b>Plzeňský</b>	Obec / Trať / Komunikace: <b>Havlovice - Tachov</b>	Datum: <b>02/2021</b>	
Objednatel: <b>Správa železnic, státní organizace</b>	Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město	Formát: <b>5 x 297 mm</b>	
Akce: <b>Oprava mostu ev. km 66,856 Havlovice - Tachov</b>	Č. zakázky: <b>311/21</b>	Měřítko: <b>1 : 200</b>	
Objekt: <b>SO 02 Železniční svršek</b>	Příloha: <b>SITUACE A VYTYČOVACÍ VÝKRES</b>	Stupeň: <b>PDPS</b>	Souprava: <b>Č. přílohy: 2</b>
			Část dokumentace: <b>D.2</b>

TABULKA VYTYČOVANÝCH BODŮ									
Číslo	Y [S-JTSK]	X [S-JTSK]	H [Bpv]	Poznámka	Číslo	Y [S-JTSK]	X [S-JTSK]	H [Bpv]	Poznámka
100	871460.571	1060866.617	492.080	ZSVÚK	120	871479.703	1060834.402	491.747	Oblouk
101	871466.555	1060856.521	491.946	Přech	121	871462.162	1060863.932	492.042	ZZO
102	871472.539	1060846.425	491.838	ZO	122	871471.467	1060848.234	491.855	LN
103	871477.271	1060838.441	491.772	VB	123	871480.809	1060832.557	491.735	KZO
104	871482.052	1060830.487	491.723	KO	124	871519.593	1060760.173	491.342	ZZO
105	871484.113	1060827.059	491.704	ZOpravySp	125	871524.502	1060744.885	491.293	LN
106	871490.564	1060816.327	491.644	KOpravySp	126	871528.204	1060729.260	491.292	KZO
107	871494.663	1060809.508	491.606	ZP	127	871480.622	1060824.960	490.378	ZemPlan
108	871499.842	1060800.838	491.557	ZOpravySp	128	871487.044	1060814.278	490.318	ZemPlan
109	871503.060	1060795.305	491.527	Přech	129	871487.604	1060829.157	490.153	ZemPlan
110	871506.234	1060789.639	491.495	KOpravySp	130	871494.084	1060818.375	490.093	ZemPlan
111	871509.498	1060783.441	491.463	ZO	131	871486.770	1060828.656	490.802	ZKPP
112	871517.212	1060771.994	491.399	VB	132	871487.187	1060828.907	490.477	ZKPP
113	871512.124	1060778.081	491.435	Oblouk	133	871492.466	1060817.427	491.342	Stezka
114	871525.025	1060742.981	491.290	KSVÚK=KO/ZO	134	871493.667	1060818.125	490.417	ZKPP
115	871515.246	1060771.151	491.399	Oblouk	135	871503.306	1060802.980	490.255	ZemPlan
116	871519.208	1060761.224	491.347	Oblouk	136	871509.809	1060791.593	490.216	ZemPlan
117	871522.223	1060752.485	491.311	Oblouk	137	871502.661	1060787.685	489.992	ZemPlan
118	871474.693	1060842.796	491.808	Oblouk	138	871496.369	1060798.709	490.027	ZemPlan
119	871477.283	1060838.449	491.772	Oblouk	139	871496.784	1060798.965	490.352	ZKPP
Číslo	Y [S-JTSK]	X [S-JTSK]	H [Bpv]	Poznámka	Číslo	Y [S-JTSK]	X [S-JTSK]	H [Bpv]	Poznámka
140	871497.965	1060799.692	491.276	Stezka	148	871488.663	1060815.218	491.567	Stezka
141	871503.088	1060787.919	490.316	ZKPP	149	871489.096	1060815.469	491.451	Stezka
142	871503.510	1060788.150	490.640	ZKPP	150	871502.892	1060802.725	490.580	ZKPP
143	871492.036	1060817.177	491.451	Stezka	151	871509.382	1060791.359	490.541	ZKPP
144	871498.391	1060799.954	491.354	Stezka	152	871508.951	1060791.124	490.865	Stezka
145	871481.039	1060825.211	490.702	ZKPP	153	871501.713	1060801.999	491.504	Stezka
146	871481.456	1060825.462	491.027	ZKPP	154	871501.287	1060801.737	491.407	Stezka
147	871487.464	1060814.522	490.642	ZKPP					

Poznámka: Souřadnice všech bodů jsou k digitální dokumentaci přiloženy v otevřeném textovém formátu.