

03			
02			
01			
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL

SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE  
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1



<b>SAGASTA s.r.o.</b> SÍDLLO: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555						JTSK Bpv ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	ČÍSLO ZAKÁZKY 119055 DOKUMENTACE DSP MĚŘÍTKO - DATUM 07/2019 POČET FORMÁTŮ -			
ING. EMIL ŠPAČEK	ING. VOJTĚCH ZEJVAL	ING. MARTINA MAIXNEROVÁ	ING. EMIL ŠPAČEK				
PODPIS	PODPIS	PODPIS	PODPIS				
OBSAH	<b>VÝMĚNA PRAŽCŮ A KOLEJNIC V ÚSEKU BOR - TACHOV</b>						
NÁZEV PŘÍLOHY <b>SEZNAM SOUŘADNIC</b>				ČÁST <b>E.1</b>		ČÍSLO PŘÍLOHY <b>9</b>	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.							

**SEZNAM SOUŘADNIC**

S-JTSK

Bpv

**Směrové poměry**

BOD	STANIČENÍ	Y	X	VÝŠKA	TYP
1	73764.000	873132.398	1055870.632	499.050	ZÚ
2	73816.876	873079.736	1055865.881	500.272	ZP
3	73859.876	873037.096	1055860.496	501.243	KP=ZO
4	74044.885	872895.735	1055751.428	504.755	KO=ZP
5	74074.885	872884.047	1055723.809	505.386	KP=ZO
6	74111.109	872871.398	1055689.866	506.147	KO=ZP
7	74149.109	872859.992	1055653.638	506.946	KP=ZO
8	74243.585	872859.460	1055560.013	508.730	KO=ZO
9	74508.708	873050.696	1055405.061	514.118	KO=ZO
10	74618.477	873155.429	1055432.877	516.272	KO=ZO
11	74633.814	873168.293	1055441.219	516.612	KO=ZP
12	74685.814	873208.067	1055474.658	517.765	KP
13	74731.476	873241.726	1055505.514	518.789	ZP
14	74776.476	873275.929	1055534.722	519.830	KP=ZO
15	74843.439	873335.107	1055565.468	521.255	KO=ZP
16	74863.439	873354.313	1055571.028	521.634	KP=ZO
17	74898.936	873389.081	1055578.120	522.307	KO=ZP
18	74928.936	873418.906	1055581.193	522.875	KP=ZO
19	75035.171	873521.319	1055557.960	525.006	KO=ZO
20	75061.345	873543.673	1055544.375	525.562	KO=ZP
21	75107.345	873579.526	1055515.592	526.461	KP
22	75127.239	873594.592	1055502.600	526.940	ZP
23	75157.239	873617.742	1055483.529	527.671	KP=ZO
24	75210.124	873663.399	1055457.087	528.759	KO=ZO
25	75275.675	873726.837	1055441.891	529.754	KO=ZP
26	75295.675	873746.826	1055441.297	529.833	KP
27	75298.295	873749.4450	1055441.2647	529.838	KÚ

**Sklonové poměry**

BOD	STANIČENÍ	Y	X	VÝŠKA	TYP
101	73844.685	873052.082	1055862.970	500.923	ZZO
102	73851.325	873045.513	1055862.003	501.071	LN
103	73857.965	873038.972	1055860.862	501.206	KZO
104	73919.294	872981.378	1055840.489	502.397	ZZO
105	73924.634	872976.707	1055837.902	502.497	LN
106	73929.973	872972.107	1055835.192	502.590	KZO
107	73981.132	872932.209	1055803.392	503.447	ZZO
108	73988.611	872927.100	1055797.930	503.580	LN
109	73996.090	872922.198	1055792.282	503.729	KZO
110	74181.543	872854.878	1055621.644	507.628	ZZO
111	74187.923	872854.478	1055615.278	507.756	LN
112	74194.302	872854.277	1055608.902	507.873	KZO
113	74241.714	872859.047	1055561.839	508.697	ZZO

BOD	STANIČENÍ	Y	X	VÝŠKA	TYP
114	74249.965	872860.995	1055553.821	508.850	LN
115	74258.216	872863.272	1055545.891	509.022	KZO
116	74296.366	872877.949	1055510.740	509.865	ZZO
117	74299.965	872879.674	1055507.582	509.943	LN
118	74303.563	872881.456	1055504.455	510.017	KZO
119	74500.572	873042.566	1055405.374	513.964	ZZO
120	74503.428	873045.419	1055405.227	514.020	LN
121	74506.283	873048.273	1055405.120	514.074	KZO
122	74554.230	873095.905	1055409.461	514.956	ZZO
123	74555.000	873096.657	1055409.625	514.970	LN
124	74555.770	873097.408	1055409.792	514.985	KZO
125	74580.704	873121.334	1055416.752	515.454	ZZO
126	74586.523	873126.778	1055418.807	515.569	LN
127	74592.341	873132.158	1055421.021	515.693	KZO
128	74718.304	873232.016	1055496.613	518.485	ZZO
129	74720.000	873233.266	1055497.759	518.523	LN
130	74721.696	873234.516	1055498.905	518.562	KZO
131	74806.464	873301.220	1055550.789	520.524	ZZO
132	74813.787	873307.721	1055554.160	520.685	LN
133	74821.110	873314.334	1055557.306	520.832	KZO
134	74993.888	873483.107	1055573.393	524.106	ZZO
135	75000.676	873489.594	1055571.397	524.241	LN
136	75007.463	873496.010	1055569.185	524.387	KZO
137	75046.714	873531.377	1055552.300	525.264	ZZO
138	75052.119	873535.982	1055549.468	525.380	LN
139	75057.524	873540.514	1055546.524	525.489	KZO
140	75097.8	873572.2881	1055521.814	526.264	ZZO
141	75107.345	873579.5262	1055515.592	526.461	LN
142	75116.89	873586.7548	1055509.358	526.684	KZO
143	75148.898	873611.1586	1055488.649	527.475	ZZO
144	75157.239	873617.7421	1055483.528	527.671	LN
145	75165.58	873624.5047	1055478.647	527.847	KZO
146	75193.861	873648.7046	1055464.049	528.411	ZZO
147	75197	873651.5004	1055462.622	528.475	LN
148	75200.139	873654.3162	1055461.234	528.542	KZO
149	75220.784	873673.3043	1055453.153	528.991	ZZO
150	75247.655	873699.1048	1055445.725	529.472	LN
151	75274.525	873725.6893	1055441.968	529.747	KZO
152	75277.055	873728.2145	1055441.807	529.763	ZZO
153	75285.152	873736.3039	1055441.477	529.805	LN
154	75293.248	873744.3988	1055441.328	529.829	KZO

**Podrobné body**

BOD	STANIČENÍ	Y	X	VÝŠKA	TYP
70	73800.000	873096.544	1055867.397	499.882	
71	73850.000	873046.822	1055862.209	501.037	
72	73900.000	872998.790	1055848.783	502.022	
73	73950.000	872955.534	1055823.963	502.925	
74	74000.000	872919.720	1055789.257	503.811	
75	74050.000	872893.550	1055746.804	504.863	
76	74100.000	872875.190	1055700.308	505.914	
77	74150.000	872859.784	1055652.771	506.965	
78	74200.000	872854.267	1055603.204	507.972	
79	74250.000	872861.004	1055553.787	508.850	
80	74300.000	872879.691	1055507.551	509.943	
81	74350.000	872909.237	1055467.375	510.947	
82	74400.000	872947.803	1055435.758	511.949	
83	74450.000	872992.993	1055414.666	512.951	
84	74500.000	873041.996	1055405.409	513.952	
85	74550.000	873091.760	1055408.615	514.878	
86	74600.000	873139.137	1055424.174	515.863	
87	74650.000	873181.185	1055451.003	516.971	
88	74700.000	873218.524	1055484.244	518.080	
89	74750.000	873255.454	1055517.950	519.217	
90	74800.000	873295.581	1055547.629	520.374	
91	74850.000	873341.360	1055567.452	521.379	
92	74900.000	873390.133	1055578.282	522.327	
93	74950.000	873439.959	1055580.935	523.275	
94	75000.000	873488.952	1055571.606	524.227	
95	75050.000	873534.185	1055550.592	525.336	
96	75100.000	873573.960	1055520.383	526.307	
97	75150.000	873612.019	1055487.961	527.502	
98	75200.000	873654.191	1055461.295	528.539	
99	75250.000	873701.4015	1055445.249	529.504	

**Odvodnění**

BOD	STANIČENÍ	Y	X	VÝŠKA	TYP
201	74639.995	873170.133	1055449.098	515.496	dno příkopu
202	74649.971	873178.856	1055453.849	515.868	dno příkopu
203	74674.991	873198.031	1055469.631	516.797	dno příkopu
204	74699.995	873216.663	1055486.284	517.381	dno příkopu
205	74725.000	873235.276	1055502.983	517.938	dno příkopu
206	74749.997	873253.886	1055519.736	518.551	dno příkopu
207	74775.002	873273.284	1055535.814	519.176	dno příkopu
208	74800.001	873294.058	1055550.28	519.639	dno příkopu
209	74825.000	873316.849	1055561.315	520.139	dno příkopu
210	74850.004	873340.479	1055570.425	520.639	dno příkopu
211	74874.997	873364.933	1055576.579	521.139	dno příkopu
212	74899.985	873389.741	1055580.835	521.639	dno příkopu
213	74925.005	873414.829	1055583.777	522.239	dno příkopu

BOD	STANIČENÍ	Y	X	VÝŠKA	TYP
214	74948.009	873438.173	1055584.532	522.119	dno příkopu
215	74629.999	873166.703	1055436.781	515.119	dno šachty
216	74629.999	873168.569	1055434.021	514.381	dno šachty
217	74650.000	873182.767	1055449.068	515.527	dno šachty
218	74700.000	873220.221	1055482.409	516.548	dno šachty
219	74750.000	873257.119	1055516.085	517.569	dno šachty
220	74775.000	873276.253	1055531.847	518.119	dno šachty
221	74800.000	873296.846	1055545.473	518.669	dno šachty
222	74825.000	873318.893	1055556.594	519.219	dno šachty
223	74850.000	873342.094	1055565.062	519.769	dno šachty
224	74875.000	873366.112	1055571.259	520.319	dno šachty
225	74900.000	873390.520	1055575.812	520.869	dno šachty
226	74635.044	873172.2869	1055437.737	515.980	dno příkopu
227	74650.011	873183.1292	1055448.621	516.320	dno příkopu
228	74700.000	873220.6014	1055481.977	517.231	dno příkopu
229	74750.000	873257.4914	1055515.646	518.399	dno příkopu
230	74775.000	873276.5895	1055531.38	519.020	dno příkopu
231	74800.000	873297.1255	1055544.969	519.601	dno příkopu
232	74825.000	873319.2099	1055555.832	520.134	dno příkopu
233	74850.000	873342.2492	1055564.507	520.640	dno příkopu
234	74875.000	873366.2252	1055570.695	521.082	dno příkopu
235	74900.000	873390.5954	1055575.243	521.551	dno příkopu

#### PŘEZEJD P773

BOD	Y	X	VÝŠKA	TYP
1001	873112.990	1055405.497	515.294	osa PK
1002	873110.416	1055409.129	515.305	LN
1003	873107.982	1055412.465	515.231	osa přejezdu
1004	873104.609	1055415.966	514.783	LN
1005	873102.589	1055418.119	414.453	osa PK
1006	873114.134	1055406.249	515.328	hrana PK
1007	873111.847	1055404.745	515.260	hrana PK
1008	873110.365	1055411.558	515.301	hrana PK
1009	873107.493	1055410.738	515.244	hrana PK
1010	873108.498	1055414.204	515.156	hrana PK
1011	873105.202	1055413.287	515.153	hrana PK
1012	873103.654	1055419.152	514.490	hrana PK
1013	873101.524	1055417.087	514.416	hrana PK
1014	873110.772	1055411.677	515.309	hrana panelu
1015	873110.574	1055412.349	515.268	hrana panelu
1016	873110.112	1055412.411	515.293	hrana panelu
1017	873106.526	1055410.472	515.225	hrana panelu
1018	873106.341	1055411.148	515.185	hrana panelu
1019	873105.853	1055411.213	515.210	hrana panelu
1020	873109.754	1055413.640	515.241	hrana panelu
1021	873109.284	1055413.702	515.222	hrana panelu

BOD	Y	X	VÝŠKA	TYP
1022	873109.090	1055414.375	515.167	hrana panelu
1023	873105.517	1055412.448	515.158	hrana panelu
1024	873105.034	1055412.516	515.139	hrana panelu
1025	873104.852	1055413.192	515.160	hrana panelu

Pozn: Výšky se vztahují k pojížděnému povrchu konstrukcí.

#### PŘEJEZD P783

BOD	Y	X	VÝŠKA	TYP
2001	873568.003	1055535.953	525.177	osa PK
2002	873562.340	1055533.176	525.977	LN
2003	873560.110	1055531.975	525.982	osa přejezdu
2004	873554.628	1055526.447	526.344	LN
2005	873549.423	1055521.197	527.514	LN
2006	873548.907	1055520.567	527.607	osa PK
2007	873569.140	1055532.837	525.253	hrana PK
2008	873566.867	1055539.068	525.062	hrana PK
2009	NEVYUŽITO			
2010	873564.063	1055530.726	526.029	hrana PK
2011	873559.247	1055534.630	525.935	hrana PK
2012	873561.501	1055528.863	526.024	hrana PK
2013	873556.673	1055532.760	525.966	hrana PK
2014	NEVYUŽITO			
2015	NEVYUŽITO			
2016	873551.003	1055518.524	527.613	hrana PK
2017	873546.814	1055522.608	527.478	hrana PK
2018	873564.334	1055530.503	526.032	hrana panelu
2019	873563.890	1055529.963	525.089	hrana panelu
2020	873563.435	1055530.089	525.074	hrana panelu
2021	873562.623	1055529.100	526.034	hrana panelu
2022	873562.623	1055529.100	526.019	hrana panelu
2023	873562.162	1055529.227	526.030	hrana panelu
2024	873558.856	1055534.942	525.924	hrana panelu
2025	873558.419	1055534.395	524.953	hrana panelu
2026	873557.944	1055534.528	524.938	hrana panelu
2027	873557.147	1055533.526	525.899	hrana panelu
2028	873556.673	1055533.653	525.883	hrana panelu
2029	873556.238	1055533.105	525.894	hrana panelu
2030	873559.677	1055527.211	526.092	prahová vpust'
2031	873554.938	1055531.054	526.136	prahová vpust'
2101	873571.140	1055529.623	525.645	hrana chodníku
2102	873570.259	1055531.306	525.552	hrana chodníku
2103	873568.185	1055527.991	526.132	hrana chodníku
2104	873566.576	1055529.336	526.091	hrana chodníku
2105	873567.760	1055527.655	526.144	hrana chodníku
2106	873566.162	1055528.990	526.104	hrana chodníku

BOD	Y	X	VÝŠKA	TYP
2107	873565.304	1055525.713	526.105	hrana chodníku
2108	873563.771	1055526.991	526.067	hrana chodníku
2109	873564.317	1055524.819	526.142	hrana chodníku
2110	873562.900	1055526.211	526.104	hrana chodníku
2111	873563.075	1055523.636	526.103	hrana chodníku
2112	873561.701	1055525.018	526.132	hrana chodníku
2113	873568.068	1055527.398	526.152	hrana panelu
2114	873567.618	1055526.861	526.167	hrana panelu
2115	873567.163	1055526.993	526.154	hrana panelu
2116	873566.342	1055526.012	526.126	hrana panelu
2117	873565.879	1055526.145	526.113	hrana panelu
2118	873565.430	1055525.608	526.109	hrana panelu
2119	873566.040	1055529.092	526.101	hrana panelu
2120	873565.592	1055528.554	526.117	hrana panelu
2121	873565.133	1055528.687	526.103	hrana panelu
2122	873564.314	1055527.703	526.075	hrana panelu
2123	873563.848	1055527.836	526.062	hrana panelu
2124	873563.401	1055527.297	526.058	hrana panelu
2125	873563.0251	1055523.587	526.109	prahová vpust'
2126	873561.6508	1055524.969	526.138	prahová vpust'
2127	873564.2315	1055523.18		vyústění odvodnění

Pozn: Výšky se vztahují k pojížděnému povrchu konstrukcí.