

Výpis podrobných a hlavních bodů

Niveleta: Cyklostezka Třebíč - Vladislav, I. Etapa

Trasa: Cyklostezka Třebíč - Vladislav, I. Etapa

Rozsah staničení: Počáteční: 1732.00, Koncové: 3481.00

Přírůstek staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	1730,99	646653,63	1153044,59	390,24	-1,01	ZZ	96,656	-
2	1732,57	646652,05	1153044,51	390,26	0,57	V	96,656	-
3	1733,04	646651,58	1153044,48	390,26	1,04	Spád 0% (nejvyšší)	96,656	-
4	1734,15	646650,47	1153044,42	390,25	2,15	KZ	96,656	-
5	1740	646644,63	1153044,12	390,19	8		96,656	-
6	1743,93	646640,7	1153043,91	390,14	11,93	TK	96,656	-
7	1747,68	646636,96	1153043,99	390,1	15,68		106,199	25
8	1751,43	646633,27	1153044,64	390,06	19,43	KT	115,742	25
9	1756,12	646628,72	1153045,79	390,01	24,12	TK	115,742	-
10	1759,69	646625,21	1153046,41	389,97	27,69		106,654	25
11	1760	646624,9	1153046,44	389,96	28		105,869	25
12	1763,26	646621,64	1153046,53	389,93	31,26	KT	97,567	25
13	1780	646604,92	1153045,89	389,74	48		97,567	-
14	1783,98	646600,94	1153045,74	389,7	51,98	ZZ	97,567	-
15	1796,31	646588,62	1153045,27	389,61	64,31	V	97,567	-
16	1800	646584,93	1153045,12	389,6	68		97,567	-
17	1800,74	646584,19	1153045,1	389,6	68,74	Spád 0% (nejnižší)	97,567	-
18	1808,64	646576,3	1153044,79	389,62	76,64	KZ	97,567	-
19	1816,47	646568,47	1153044,5	389,66	84,47	TK	97,567	-
20	1820	646564,94	1153044,46	389,68	88		101,309	60
21	1830,76	646554,27	1153045,65	389,74	98,76		112,724	60
22	1840	646545,38	1153048,17	389,79	108		122,53	60
23	1845,04	646540,73	1153050,11	389,81	113,04	KT	127,881	60
24	1847,88	646538,17	1153051,32	389,83	115,88	TK	127,881	-
25	1854	646532,93	1153054,46	389,86	122		140,871	30
26	1856,94	646530,66	1153056,33	389,88	124,94	ZZ	147,105	30
27	1857,72	646530,09	1153056,87	389,88	125,72	Spád 0% (nejvyšší)	148,781	30
28	1860	646528,51	1153058,51	389,86	128		153,608	30
29	1860,12	646528,43	1153058,6	389,86	128,12	KT	153,86	30
30	1860,66	646528,07	1153059	389,85	128,66	V	153,86	-
31	1864,39	646525,6	1153061,79	389,73	132,39	KZ	153,86	-
32	1871,43	646520,93	1153067,07	389,42	139,43	TK	153,86	-
33	1880	646514,73	1153072,96	389,04	148		142,953	50
34	1882,07	646513,09	1153074,22	388,94	150,07		140,322	50
35	1892,7	646503,92	1153079,56	388,47	160,7	KT	126,783	50
36	1896,92	646500,07	1153081,28	388,28	164,92	ZZ	126,783	-
37	1900	646497,25	1153082,54	388,17	168		126,783	-
38	1903,36	646494,19	1153083,91	388,08	171,36	V	126,783	-
39	1908,47	646489,52	1153086	388,03	176,47	Spád 0% (nejnižší)	126,783	-
40	1909,79	646488,31	1153086,54	388,03	177,79	KZ	126,783	-
41	1920	646479	1153090,71	388,08	188		126,783	-
42	1940	646460,74	1153098,88	388,18	208		126,783	-
43	1960	646442,48	1153107,04	388,29	228		126,783	-
44	1980	646424,23	1153115,21	388,39	248		126,783	-
45	1999,58	646406,35	1153123,21	388,49	267,58	TK	126,783	-
46	2000	646405,97	1153123,38	388,49	268		125,451	20
47	2005,01	646401,16	1153124,73	388,51	273,01		109,516	20
48	2010,43	646395,76	1153124,81	388,54	278,43	KT	92,25	20
49	2017,35	646388,89	1153123,96	388,58	285,35	ZZ	92,25	-
50	2020	646386,26	1153123,64	388,59	288		92,25	-
51	2023,96	646382,33	1153123,16	388,59	291,96	Spád 0% (nejvyšší)	92,25	-
52	2030,07	646376,26	1153122,42	388,58	298,07	TK	92,25	-
53	2032,87	646373,47	1153122,47	388,56	300,87	V	110,106	10
54	2036,33	646370,22	1153123,59	388,54	304,33		132,08	10

55	2040	646367,4	1153125,91	388,5	308		155,472	10
56	2042,58	646366,01	1153128,08	388,46	310,58	KT	171,911	10
57	2048,4	646363,53	1153133,33	388,36	316,4	KZ	171,911	-
58	2049,9	646362,88	1153134,7	388,34	317,9	TK	171,911	-
59	2060	646357,68	1153143,33	388,15	328		159,057	50
60	2060,67	646357,28	1153143,86	388,13	328,67		158,206	50
61	2069,65	646351,19	1153150,45	387,97	337,65	ZZ	146,77	50
62	2071,43	646349,84	1153151,62	387,94	339,43	KT	144,501	50
63	2075,29	646346,89	1153154,1	387,91	343,29	Spád 0% (nejnižší)	144,501	-
64	2079,01	646344,05	1153156,49	387,94	347,01	V	144,501	-
65	2080	646343,28	1153157,13	387,95	348		144,501	-
66	2083,83	646340,35	1153159,6	388,03	351,83	TK	144,501	-
67	2088,36	646336,64	1153162,18	388,2	356,36	KZ	132,97	25
68	2089,28	646335,83	1153162,62	388,24	357,28	ZZ	130,619	25
69	2093,41	646332,03	1153164,22	388,37	361,41	V	120,107	25
70	2096,69	646328,86	1153165,04	388,4	364,69	Spád 0% (nejvyšší)	111,759	25
71	2097,2	646328,35	1153165,12	388,4	365,2		110,461	25
72	2097,54	646328,02	1153165,18	388,4	365,54	KZ	109,595	25
73	2100	646325,57	1153165,43	388,38	368		103,329	25
74	2110,57	646315,21	1153163,77	388,33	378,57	KT	76,421	25
75	2118,05	646308,24	1153161,06	388,29	386,05	ZZ	76,421	-
76	2120	646306,42	1153160,35	388,29	388		76,421	-
77	2122,05	646304,51	1153159,61	388,28	390,05	Spád 0% (nejnižší)	76,421	-
78	2129,57	646297,5	1153156,88	388,32	397,57	V	76,421	-
79	2140	646287,78	1153153,11	388,49	408		76,421	-
80	2141,1	646286,75	1153152,71	388,51	409,1	KZ	76,421	-
81	2152,95	646275,7	1153148,42	388,79	420,95	TK	76,421	-
82	2160	646269,1	1153145,95	388,96	428		77,917	300
83	2180	646250,08	1153139,78	389,44	448		82,161	300
84	2180,49	646249,61	1153139,65	389,45	448,49		82,265	300
85	2200	646230,69	1153134,89	389,91	468		86,405	300
86	2208,03	646222,83	1153133,3	390,1	476,03	KT	88,108	300
87	2212,06	646218,87	1153132,55	390,2	480,06	TK	88,108	-
88	2220	646211,03	1153131,28	390,39	488		91,479	150
89	2221,56	646209,48	1153131,08	390,43	489,56	ZZ	92,141	150
90	2221,82	646209,22	1153131,05	390,43	489,82		92,251	150
91	2231,58	646199,5	1153130,18	390,63	499,58	KT	96,394	150
92	2235,52	646195,57	1153129,96	390,68	503,52	TK	96,394	-
93	2240	646191,09	1153129,77	390,74	508		98,296	150
94	2247,18	646183,92	1153129,75	390,78	515,18	V	101,342	150
95	2252,52	646178,58	1153129,96	390,8	520,52	Spád 0% (nejvyšší)	103,61	150
96	2256,66	646174,45	1153130,25	390,79	524,66		105,365	150
97	2260	646171,12	1153130,57	390,77	528		106,784	150
98	2272,8	646158,47	1153132,47	390,64	540,8	KZ	112,215	150
99	2277,79	646153,58	1153133,51	390,56	545,79	KT	114,337	150
100	2280	646151,43	1153134	390,53	548		114,337	-
101	2300	646131,94	1153138,46	390,21	568		114,337	-
102	2301,34	646130,63	1153138,76	390,19	569,34	ZZ	114,337	-
103	2311,64	646120,59	1153141,06	390,08	579,64	V	114,337	-
104	2316,94	646115,43	1153142,25	390,07	584,94	Spád 0% (nejnižší)	114,337	-
105	2320	646112,44	1153142,93	390,08	588		114,337	-
106	2321,94	646110,56	1153143,36	390,08	589,94	KZ	114,337	-
107	2324,85	646107,71	1153144,01	390,1	592,85	TK	114,337	-
108	2334,83	646098,02	1153146,4	390,15	602,83		116,455	300
109	2340	646093,04	1153147,77	390,17	608		117,551	300
110	2344,82	646088,42	1153149,12	390,2	612,82	KT	118,573	300
111	2360	646073,87	1153153,48	390,27	628		118,573	-
112	2380	646054,72	1153159,24	390,37	648		118,573	-
113	2384,83	646050,09	1153160,62	390,4	652,83	ZZ	118,573	-
114	2392,33	646042,91	1153162,78	390,42	660,33	Spád 0% (nejvyšší)	118,573	-
115	2397,91	646037,57	1153164,39	390,41	665,91	V	118,573	-
116	2400	646035,56	1153164,99	390,4	668		118,573	-

117	2410,99	646025,04	1153168,15	390,3	678,99	KZ	118,573	-
118	2420	646016,41	1153170,74	390,19	688		118,573	-
119	2440	645997,25	1153176,49	389,94	708		118,573	-
120	2460	645978,1	1153182,25	389,69	728		118,573	-
121	2480	645958,94	1153188	389,44	748		118,573	-
122	2500	645939,79	1153193,75	389,19	768		118,573	-
123	2520	645920,64	1153199,5	388,94	788		118,573	-
124	2540	645901,48	1153205,26	388,7	808		118,573	-
125	2560	645882,33	1153211,01	388,45	828		118,573	-
126	2580	645863,17	1153216,76	388,2	848		118,573	-
127	2600	645844,02	1153222,51	387,95	868		118,573	-
128	2620	645824,86	1153228,27	387,7	888		118,573	-
129	2640	645805,71	1153234,02	387,45	908		118,573	-
130	2660	645786,55	1153239,77	387,2	928		118,573	-
131	2664,04	645782,68	1153240,93	387,15	932,04	ZZ	118,573	-
132	2673,22	645773,89	1153243,57	387,08	941,22	V	118,573	-
133	2677,13	645770,14	1153244,7	387,07	945,13	Spád 0% (nejnižší)	118,573	-
134	2680	645767,4	1153245,52	387,08	948		118,573	-
135	2682,4	645765,1	1153246,21	387,08	950,4	KZ	118,573	-
136	2700	645748,24	1153251,28	387,17	968		118,573	-
137	2711,16	645737,55	1153254,49	387,23	979,16	ZZ	118,573	-
138	2718,66	645730,37	1153256,64	387,25	986,66	V, Spád 0% (nejvyšší)	118,573	-
139	2720	645729,09	1153257,03	387,25	988		118,573	-
140	2726,16	645723,19	1153258,8	387,23	994,16	KZ	118,573	-
141	2740	645709,93	1153262,78	387,16	1008		118,573	-
142	2752,15	645698,3	1153266,27	387,1	1020,15	ZZ	118,573	-
143	2759,52	645691,24	1153268,39	387,08	1027,52	Spád 0% (nejnižší)	118,573	-
144	2759,59	645691,16	1153268,42	387,08	1027,59	V	118,573	-
145	2760	645690,78	1153268,53	387,08	1028		118,573	-
146	2760,32	645690,47	1153268,62	387,08	1028,32	TK	118,573	-
147	2767,04	645684,02	1153270,51	387,1	1035,04	KZ	117,717	500
148	2768,69	645682,44	1153270,96	387,11	1036,69		117,508	500
149	2777,05	645674,37	1153273,17	387,15	1045,05	KT	116,443	500
150	2780	645671,52	1153273,92	387,17	1048		116,443	-
151	2800	645652,18	1153279,03	387,27	1068		116,443	-
152	2809,88	645642,63	1153281,55	387,32	1077,88	ZZ	116,443	-
153	2817,46	645635,3	1153283,49	387,34	1085,46	V	116,443	-
154	2817,54	645635,22	1153283,51	387,34	1085,54	Spád 0% (nejvyšší)	116,443	-
155	2820	645632,84	1153284,14	387,34	1088		116,443	-
156	2825,04	645627,97	1153285,43	387,32	1093,04	KZ	116,443	-
157	2840	645613,51	1153289,25	387,24	1108		116,443	-
158	2860	645594,17	1153294,35	387,14	1128		116,443	-
159	2880	645574,83	1153299,46	387,04	1148		116,443	-
160	2898,06	645557,38	1153304,07	386,95	1166,06	ZZ	116,443	-
161	2900	645555,5	1153304,57	386,95	1168		116,443	-
162	2901,97	645553,6	1153305,07	386,94	1169,97	Spád 0% (nejnižší)	116,443	-
163	2909,28	645546,53	1153306,94	386,98	1177,28	V	116,443	-
164	2920	645536,16	1153309,68	387,15	1188		116,443	-
165	2920,5	645535,67	1153309,81	387,16	1188,5	KZ	116,443	-
166	2940	645516,82	1153314,79	387,63	1208		116,443	-
167	2960	645497,49	1153319,9	388,1	1228		116,443	-
168	2972,78	645485,13	1153323,16	388,4	1240,78	TK	116,443	-
169	2980	645478,02	1153324,37	388,57	1248		104,947	40
170	2980,77	645477,26	1153324,42	388,59	1248,77		103,722	40
171	2988,76	645469,28	1153324,09	388,78	1256,76	KT	91,002	40
172	2999,11	645459,04	1153322,63	389,03	1267,11	TK	91,002	-
173	3000	645458,16	1153322,51	389,05	1268		92,136	50
174	3004,65	645453,52	1153322,15	389,16	1272,65	ZZ	98,056	50
175	3013,09	645445,1	1153322,61	389,31	1281,09		108,803	50
176	3015,67	645442,56	1153323,03	389,33	1283,67	V	112,088	50
177	3020	645438,35	1153324,03	389,35	1288		117,601	50
178	3021,24	645437,16	1153324,38	389,36	1289,24	Spád 0% (nejvyšší)	119,183	50
179	3026,69	645432,05	1153326,28	389,33	1294,69	KZ	126,12	50

180	3027,07	645431,7	1153326,43	389,33	1295,07	KT	126,604	50
181	3040	645419,89	1153331,68	389,23	1308		126,604	-
182	3060	645401,61	1153339,8	389,07	1328		126,604	-
183	3080	645383,33	1153347,91	388,92	1348		126,604	-
184	3100	645365,05	1153356,03	388,76	1368		126,604	-
185	3113,9	645352,35	1153361,67	388,66	1381,9	ZZ	126,604	-
186	3120	645346,77	1153364,15	388,58	1388		126,604	-
187	3120,97	645345,89	1153364,54	388,56	1388,97	V	126,604	-
188	3128,04	645339,43	1153367,41	388,38	1396,04	KZ	126,604	-
189	3140	645328,49	1153372,27	388	1408		126,604	-
190	3160	645310,21	1153380,38	387,38	1428		126,604	-
191	3180	645291,94	1153388,5	386,75	1448		126,604	-
192	3180,02	645291,92	1153388,5	386,75	1448,02	ZZ	126,604	-
193	3184,57	645287,76	1153390,35	386,65	1452,57	V	126,604	-
194	3187,85	645284,76	1153391,69	386,63	1455,85	Spád 0% (nejnižší)	126,604	-
195	3189,12	645283,6	1153392,2	386,63	1457,12	KZ	126,604	-
196	3193,58	645279,53	1153394,01	386,65	1461,58	TK	126,604	-
197	3200	645273,63	1153396,56	386,68	1468		125,436	350
198	3218,68	645256,23	1153403,37	386,78	1486,68		122,037	350
199	3220	645255	1153403,81	386,79	1488		121,798	350
200	3240	645235,98	1153409,98	386,89	1508		118,16	350
201	3243,79	645232,33	1153411,03	386,91	1511,79	KT	117,471	350
202	3260	645216,73	1153415,42	386,99	1528		117,471	-
203	3280	645197,48	1153420,84	387,09	1548		117,471	-
204	3300	645178,23	1153426,26	387,19	1568		117,471	-
205	3320	645158,97	1153431,68	387,29	1588		117,471	-
206	3340	645139,72	1153437,1	387,39	1608		117,471	-
207	3360	645120,47	1153442,52	387,49	1628		117,471	-
208	3380	645101,22	1153447,94	387,6	1648		117,471	-
209	3380,36	645100,87	1153448,04	387,6	1648,36	TK	117,471	-
210	3385,17	645096,15	1153448,97	387,62	1653,17		107,256	30
211	3389,99	645091,35	1153449,13	387,65	1657,99	KT	97,041	30
212	3400	645081,35	1153448,67	387,7	1668		97,041	-
213	3402,59	645078,76	1153448,55	387,71	1670,59	TK	97,041	-
214	3405,55	645075,81	1153448,55	387,73	1673,55	ZZ	103,306	30
215	3408,07	645073,3	1153448,79	387,74	1676,07		108,654	30
216	3413,54	645067,97	1153450,02	387,8	1681,54	KT	120,267	30
217	3420	645061,84	1153452,04	387,9	1688		120,267	-
218	3425,83	645056,3	1153453,87	388,03	1693,83	V	120,267	-
219	3440	645042,84	1153458,3	388,49	1708		120,267	-
220	3446,11	645037,04	1153460,22	388,75	1714,11	KZ	120,267	-
221	3457,97	645025,77	1153463,93	389,29	1725,97	ZZ	120,267	-
222	3460	645023,85	1153464,56	389,38	1728		120,267	-
223	3462,41	645021,55	1153465,32	389,46	1730,41	TK	120,267	-
224	3464,16	645019,89	1153465,82	389,5	1732,16	V	117,097	35
225	3465	645019,07	1153466,04	389,52	1733		115,555	35
226	3467,59	645016,53	1153466,57	389,55	1735,59	KT	110,843	35
227	3469,38	645014,77	1153466,87	389,55	1737,38	Spád 0% (nejvyšší)	110,843	-
228	3470,34	645013,83	1153467,04	389,55	1738,34	KZ	110,843	-
229	3480	645004,31	1153468,67	389,52	1748		110,843	-
230	3481	645003,32	1153468,84	389,51	1749	KU	110,843	-