



**SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)**

Číslo	X	Y	Číslo	X	Y
1	545070.29	114237.08	60	545031.62	114384.17
2	545100.31	114237.40	61	545070.29	114384.17
3	545130.33	114237.72	62	545100.31	114384.17
4	545160.35	114238.04	63	545130.33	114384.17
5	545190.37	114238.36	64	545160.35	114384.17
6	545220.39	114238.68	65	545190.37	114384.17
7	545250.41	114239.00	66	545220.39	114384.17
8	545280.43	114239.32	67	545250.41	114384.17
9	545310.45	114239.64	68	545280.43	114384.17
10	545340.47	114240.00	69	545310.45	114384.17
11	545370.49	114240.36	70	545340.47	114384.17
12	545400.51	114240.72	71	545370.49	114384.17
13	545430.53	114241.08	72	545400.51	114384.17
14	545460.55	114241.44	73	545430.53	114384.17
15	545490.57	114241.80	74	545460.55	114384.17
16	545520.59	114242.16	75	545490.57	114384.17
17	545550.61	114242.52	76	545520.59	114384.17
18	545580.63	114242.88	77	545550.61	114384.17
19	545610.65	114243.24	78	545580.63	114384.17
20	545640.67	114243.60	79	545610.65	114384.17
21	545670.69	114243.96	80	545640.67	114384.17
22	545700.71	114244.32	81	545670.69	114384.17
23	545730.73	114244.68	82	545700.71	114384.17
24	545760.75	114245.04	83	545730.73	114384.17
25	545790.77	114245.40	84	545760.75	114384.17
26	545820.79	114245.76	85	545790.77	114384.17
27	545850.81	114246.12	86	545820.79	114384.17
28	545880.83	114246.48	87	545850.81	114384.17
29	545910.85	114246.84	88	545880.83	114384.17
30	545940.87	114247.20	89	545910.85	114384.17
31	545970.89	114247.56	90	545940.87	114384.17
32	546000.91	114247.92	91	545970.89	114384.17
33	546030.93	114248.28	92	546000.91	114384.17
34	546060.95	114248.64	93	546030.93	114384.17
35	546090.97	114249.00	94	546060.95	114384.17
36	546120.99	114249.36	95	546090.97	114384.17
37	546151.01	114249.72	96	546120.99	114384.17
38	546181.03	114250.08	97	546151.01	114384.17
39	546211.05	114250.44	98	546181.03	114384.17
40	546241.07	114250.80	99	546211.05	114384.17
41	546271.09	114251.16	100	546241.07	114384.17
42	546301.11	114251.52	101	546271.09	114384.17
43	546331.13	114251.88	102	546301.11	114384.17
44	546361.15	114252.24	103	546331.13	114384.17
45	546391.17	114252.60	104	546361.15	114384.17
46	546421.19	114252.96	105	546391.17	114384.17
47	546451.21	114253.32	106	546421.19	114384.17
48	546481.23	114253.68	107	546451.21	114384.17
49	546511.25	114254.04	108	546481.23	114384.17
50	546541.27	114254.40	109	546511.25	114384.17
51	546571.29	114254.76	110	546541.27	114384.17
52	546601.31	114255.12	111	546571.29	114384.17
53	546631.33	114255.48	112	546601.31	114384.17
54	546661.35	114255.84	113	546631.33	114384.17
55	546691.37	114256.20	114	546661.35	114384.17
56	546721.39	114256.56	115	546691.37	114384.17
57	546751.41	114256.92	116	546721.39	114384.17
58	546781.43	114257.28	117	546751.41	114384.17
59	546811.45	114257.64	118	546781.43	114384.17
60	546841.47	114258.00	119	546811.45	114384.17
61	546871.49	114258.36	120	546841.47	114384.17
62	546901.51	114258.72	121	546871.49	114384.17
63	546931.53	114259.08	122	546901.51	114384.17
64	546961.55	114259.44	123	546931.53	114384.17
65	546991.57	114259.80	124	546961.55	114384.17
66	547021.59	114260.16	125	546991.57	114384.17
67	547051.61	114260.52	126	547021.59	114384.17
68	547081.63	114260.88	127	547051.61	114384.17
69	547111.65	114261.24	128	547081.63	114384.17
70	547141.67	114261.60	129	547111.65	114384.17
71	547171.69	114261.96	130	547141.67	114384.17
72	547201.71	114262.32	131	547171.69	114384.17
73	547231.73	114262.68	132	547201.71	114384.17
74	547261.75	114263.04	133	547231.73	114384.17
75	547291.77	114263.40	134	547261.75	114384.17
76	547321.79	114263.76	135	547291.77	114384.17
77	547351.81	114264.12	136	547321.79	114384.17
78	547381.83	114264.48	137	547351.81	114384.17
79	547411.85	114264.84	138	547381.83	114384.17
80	547441.87	114265.20	139	547411.85	114384.17
81	547471.89	114265.56	140	547441.87	114384.17
82	547501.91	114265.92	141	547471.89	114384.17
83	547531.93	114266.28	142	547501.91	114384.17
84	547561.95	114266.64	143	547531.93	114384.17
85	547591.97	114267.00	144	547561.95	114384.17
86	547621.99	114267.36	145	547591.97	114384.17
87	547652.01	114267.72	146	547621.99	114384.17
88	547682.03	114268.08	147	547652.01	114384.17
89	547712.05	114268.44	148	547682.03	114384.17
90	547742.07	114268.80	149	547712.05	114384.17
91	547772.09	114269.16	150	547742.07	114384.17
92	547802.11	114269.52	151	547772.09	114384.17
93	547832.13	114269.88	152	547802.11	114384.17
94	547862.15	114270.24	153	547832.13	114384.17
95	547892.17	114270.60	154	547862.15	114384.17
96	547922.19	114270.96	155	547892.17	114384.17
97	547952.21	114271.32	156	547922.19	114384.17
98	547982.23	114271.68	157	547952.21	114384.17
99	548012.25	114272.04	158	547982.23	114384.17
100	548042.27	114272.40	159	548012.25	114384.17
101	548072.29	114272.76	160	548042.27	114384.17
102	548102.31	114273.12	161	548072.29	114384.17
103	548132.33	114273.48	162	548102.31	114384.17
104	548162.35	114273.84	163	548132.33	114384.17
105	548192.37	114274.20	164	548162.35	114384.17
106	548222.39	114274.56	165	548192.37	114384.17
107	548252.41	114274.92	166	548222.39	114384.17
108	548282.43	114275.28	167	548252.41	114384.17
109	548312.45	114275.64	168	548282.43	114384.17
110	548342.47	114276.00	169	548312.45	114384.17
111	548372.49	114276.36	170	548342.47	114384.17
112	548402.51	114276.72	171	548372.49	114384.17
113	548432.53	114277.08	172	548402.51	114384.17
114	548462.55	114277.44	173	548432.53	114384.17
115	548492.57	114277.80	174	548462.55	114384.17
116	548522.59	114278.16	175	548492.57	114384.17
117	548552.61	114278.52	176	548522.59	114384.17
118	548582.63	114278.88	177	548552.61	114384.17
119	548612.65	114279.24	178	548582.63	114384.17
120	548642.67	114279.60	179	548612.65	114384.17
121	548672.69	114279.96	180	548642.67	114384.17
122	548702.71	114280.32	181	548672.69	114384.17
123	548732.73	114280.68	182	548702.71	114384.17
124	548762.75	114281.04	183	548732.73	114384.17
125	548792.77	114281.40	184	548762.75	114384.17
126	548822.79	114281.76	185	548792.77	114384.17
127	548852.81	114282.12	186	548822.79	114384.17
128	548882.83	114282.48	187	548852.81	114384.17
129	548912.85	114282.84	188	548882.83	114384.17
130	548942.87	114283.20	189	548912.85	114384.17
131	548972.89	114283.56	190	548942.87	114384.17
132	549002.91	114283.92	191	548972.89	114384.17
133	549032.93	114284.28	192	549002.91	114384.17
134	549062.95	114284.64	193	549032.93	114384.17
135	549092.97	114285.00	194	549062.95	114384.17
136	549122.99	114285.36	195	549092.97	114384.17
137	549153.01	114285.72	196	549122.99	114384.17
138	549183.03	114286.08	197	549153.01	114384.17
139	549213.05	114286.44	198	549183.03	114384.17
140	549243.07	114286.80	199	549213.05	114384.17
141	549273.09	114287.16	200	549243.07	114384.17

**VLNĚ DOPRAVNÍHO A NÁVRHOVÉHO SMYSLU SOUČASNĚ KONTROLOVÁNÍ**

Číslo	Průřez	PK	Průřez	PK
1	8-1/4	297/1	7-1/3	297/1
2	8-1/4	297/2	7-1/3	297/2
3	8-1/4	297/3	7-1/3	297/3
4	8-1/4	297/4	7-1/3	297/4
5	8-1/4	297/5	7-1/3	297/5
6	8-1/4	297/6	7-1/3	297/6
7	8-1/4	297/7	7-1/3	297/7
8	8-1/4	297/8	7-1/3	297/8
9	8-1/4	297/9	7-1/3	297/9
10	8-1/4	297/10	7-1/3	297/10
11	8-1/4	297/11	7-1/3	297/11
12	8-1/4	297/12	7-1/3	297/12
13	8-1/4	297/13	7-1/3	297/13
14	8-1/4	297/14	7-1/3	297/14
15	8-1/4	297/15	7-1/3	297/15
16	8-1/4	297/16	7-1/3	297/16
17	8-1/4	297/17	7-1/3	297/17
18	8-1/4	297/18	7-1/3	297/18
19	8-1/4	297/19	7-1/3	297/19
20	8-1/4	297/20	7-1/3	297/20
21	8-1/4	297/21	7-1/3	297/21
22	8-1/4	297/22	7-1/3	297/22
23	8-1/4	297/23	7-1/3	297/23
24	8-1/4	297/24	7-1/3	2