

PROJEKTANT:



ING. IVAN ŠÍR

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.

Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 259 62 914

Objednatel: Královehradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

II/280 Libáň - Kopidlno - II. etapa 1.část - km 22,440 - 24,648

■ kraj:
Královéhradecký

■ MÚ / OU:
Jičín

■ stupeň utajení:
bez utajení

■ datum:
10 / 2024

■ zakázkové číslo:
O19005

■ stupeň PD:
PDPS

■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

■ hlavní inženýr projektu:
Ing. Jan Fiala

■ vypracoval:
Ing. Michal Hybner

■ kontroloval:
Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:
00

■ měřítko:

fu
Fiala
Hybner
Fiala

OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

D.1.1.2.

VÝPIS PODROBNÝCH A HLAVNÍCH BODŮ TRASY

5

Vytyčení osy po 20 m			
č.	X	Y	Z
1	-681676,74	-1022041,40	234,74
2	-681661,65	-1022054,48	235,94
3	-681644,62	-1022064,94	237,15
4	-681627,04	-1022074,49	238,35
5	-681609,75	-1022084,53	239,57
6	-681594,07	-1022096,89	240,91
7	-681580,72	-1022111,76	242,24
8	-681568,79	-1022127,81	243,49
9	-681557,12	-1022144,05	244,37
10	-681545,25	-1022160,15	244,87
11	-681530,41	-1022173,44	244,76
12	-681513,41	-1022183,96	243,80
13	-681497,47	-1022196,01	242,70
14	-681483,28	-1022210,09	241,55
15	-681469,96	-1022225,01	240,41
16	-681456,73	-1022240,01	239,29
17	-681443,51	-1022255,01	238,49
18	-681430,37	-1022270,09	238,05
19	-681417,33	-1022285,26	237,66
20	-681404,41	-1022300,52	237,40
21	-681391,58	-1022315,87	237,33
22	-681378,76	-1022331,21	237,28
23	-681365,93	-1022346,56	237,54
24	-681353,05	-1022361,85	238,10
25	-681339,81	-1022376,85	239,06
26	-681325,91	-1022391,23	240,52
27	-681311,31	-1022404,89	242,30
28	-681296,35	-1022418,17	243,79
29	-681281,35	-1022431,40	244,41
30	-681266,35	-1022444,63	244,32
31	-681251,35	-1022457,85	244,18
32	-681236,35	-1022471,08	244,03
33	-681221,36	-1022484,31	243,89
34	-681206,36	-1022497,54	243,64
35	-681191,36	-1022510,77	243,11
36	-681176,36	-1022524,00	242,41
37	-681161,36	-1022537,23	241,90
38	-681146,36	-1022550,46	241,70
39	-681131,36	-1022563,69	241,62
40	-681116,36	-1022576,92	241,64
41	-681101,36	-1022590,15	241,77
42	-681086,36	-1022603,37	241,91
43	-681071,36	-1022616,60	242,04
44	-681056,36	-1022629,83	242,20
45	-681041,36	-1022643,06	242,45
46	-681026,36	-1022656,29	242,70
47	-681011,36	-1022669,52	242,85
48	-680996,36	-1022682,75	242,95
49	-680981,63	-1022696,28	242,81
50	-680967,83	-1022710,74	242,58
51	-680955,58	-1022726,54	242,38
52	-680944,54	-1022743,21	242,24
53	-680933,87	-1022760,13	242,09

Vytyčení osy po 20 m			
č.	X	Y	Z
54	-680923,22	-1022777,06	241,94
55	-680912,57	-1022793,99	241,79
56	-680901,91	-1022810,91	241,64
57	-680891,26	-1022827,84	241,49
58	-680880,67	-1022844,81	241,22
59	-680870,19	-1022861,84	240,77
60	-680859,81	-1022878,94	240,27
61	-680849,54	-1022896,10	239,77
62	-680839,37	-1022913,32	239,36
63	-680829,31	-1022930,61	239,05
64	-680819,30	-1022947,92	238,73
65	-680809,77	-1022965,50	238,33
66	-680800,96	-1022983,46	237,69
67	-680792,18	-1023001,42	236,81
68	-680783,39	-1023019,39	235,83
69	-680774,61	-1023037,36	234,91
70	-680765,53	-1023055,17	234,22
71	-680753,81	-1023071,33	233,52
72	-680739,54	-1023085,33	232,54
73	-680724,89	-1023098,95	231,34
74	-680710,24	-1023112,56	230,15
75	-680695,59	-1023126,18	229,22
76	-680680,94	-1023139,79	228,50
77	-680666,29	-1023153,41	227,95
78	-680651,38	-1023166,74	227,65
79	-680634,98	-1023178,13	227,43
80	-680616,36	-1023185,24	227,37
81	-680596,49	-1023186,83	227,34
82	-680576,73	-1023183,86	227,53
83	-680557,13	-1023179,86	227,94
84	-680537,54	-1023175,86	228,64
85	-680517,9	-1023171,9	229,6
86	-680498,3	-1023167,9	230,8
87	-680478,7	-1023163,9	231,9
88	-680459,2	-1023159,9	233,1
89	-680439,5	-1023155,9	234,3
90	-680419,8	-1023152,5	235,5
91	-680399,9	-1023150,7	236,3
92	-680380	-1023151,7	236
93	-680360,6	-1023156,6	234,8
94	-680342,6	-1023165,3	233,3
95	-680326,1	-1023176,5	231,8
96	-680310,4	-1023188,8	230,7
97	-680294,8	-1023201,4	229,8
98	-680279,2	-1023213,9	229,2
99	-680263,6	-1023226,4	228,5
100	-680248	-1023238,9	228,1
101	-680232,4	-1023251,5	227,8
102	-680216,8	-1023264	227,4
103	-680201,2	-1023276,5	227,2
104	-680185,5	-1023288,9	227
105	-680169,9	-1023301,3	226,9
106	-680154,2	-1023313,7	226,8

Vytyčení osy po 20 m			
č.	X	Y	Z
107	-680138,4	-1023326,1	226,8
108	-680122,7	-1023338,5	226,8
109	-680107	-1023350,8	226,8
110	-680091,3	-1023363,2	226,8
111	-680075,5	-1023375,5	227
112	-680059,8	-1023387,9	227,4