

LEGENDA:

- nové hrany
- stávající hrany
- vytyčovací bod
- záběr

č. bodu	X	Y	č. bodu	X	Y
1	1087113,090	571073,110	73	1087210,390	571108,500
2	1087104,550	571077,690	74	1087214,680	571111,140
3	1087093,730	571086,460	75	1087220,970	571116,280
4	1087081,610	571093,680	76	1087209,920	571109,350
5	1087081,670	571095,880	77	1087194,260	571107,810
6	1087082,350	571097,220	78	1087194,770	571108,580
7	1087078,050	571099,690	79	1087189,840	571110,940
8	1087077,230	571098,430	80	1087188,300	571110,400
9	1087064,110	571107,700	81	1087186,250	571109,830
10	1087061,810	571120,790	82	1087188,660	571111,330
11	1087063,310	571120,730	83	1087189,530	571112,100
12	1087064,290	571125,760	84	1087188,980	571113,550
13	1087062,880	571126,280	85	1087185,810	571113,020
14	1087067,810	571136,120	86	1087187,320	571113,700
15	1087083,310	571148,210	87	1087190,040	571130,440
16	1087083,790	571146,790	88	1087186,220	571137,480
17	1087088,390	571149,700	89	1087182,700	571139,890
18	1087088,750	571148,250	90	1087181,620	571140,450
19	1087098,900	571151,400	91	1087182,720	571140,920
20	1087099,020	571149,910	92	1087183,630	571141,160
21	1087103,900	571150,090	93	1087183,030	571142,250
22	1087103,910	571151,590	94	1087177,530	571146,680
23	1087150,100	571126,210	95	1087175,990	571144,650
24	1087153,510	571099,480	96	1087159,810	571120,910
25	1087154,980	571099,180	97	1087155,940	571122,950
26	1087152,150	571094,790	98	1087155,160	571122,350
27	1087153,550	571094,250	99	1087147,770	571133,150
28	1087137,990	571075,220	100	1087147,000	571132,540
29	1087135,690	570999,980	101	1087141,130	571154,070
30	1087137,910	570998,470	102	1087140,180	571154,250
31	1087139,640	570997,300	103	1087142,620	571165,500
32	1087139,200	570998,200	104	1087157,320	571191,330
33	1087137,190	571001,150	105	1087154,250	571189,330
34	1087138,060	571000,980	106	1087144,640	571176,150
35	1087138,100	571012,130	107	1087144,040	571171,640
36	1087156,810	571043,990	108	1087143,680	571176,270
37	1087178,750	571063,420	109	1087139,050	571187,880
38	1087179,460	571064,140	110	1087130,520	571198,210
39	1087180,160	571064,850	111	1087116,580	571228,130
40	1087174,060	571064,760	112	1087116,830	571230,780
41	1087175,120	571065,180	113	1087117,010	571240,380
42	1087176,820	571065,710	114	1087132,140	571143,220
43	1087177,360	571066,620	115	1087130,220	571144,170
44	1087176,780	571068,220	116	1087128,830	571140,400
45	1087179,080	571072,370	117	1087126,740	571141,350
46	1087175,200	571068,650	118	1087122,720	571134,940
47	1087172,830	571068,050	119	1087122,070	571136,290
48	1087171,800	571066,320	120	1087117,610	571135,550
49	1087172,180	571064,790	121	1087117,440	571134,440
50	1087156,350	571090,600	122	1087117,920	571133,020
51	1087157,300	571090,360	123	1087067,950	571133,730
52	1087159,310	571100,820	124	1087067,250	571138,200
53	1087160,240	571100,520	125	1087062,790	571139,300
54	1087173,450	571112,830	126	1087060,650	571144,990
55	1087173,490	571111,880	127	1087061,350	571149,730
56	1087182,880	571112,320	128	1087056,660	571142,120
57	1087184,370	571111,200	129	1087058,450	571142,120
58	1087184,670	571110,350	130	1087059,660	571138,910
59	1087178,240	571105,200	131	1087059,700	571129,060
60	1087171,850	571101,130	132	1087059,100	571127,590
61	1087174,640	571087,070	133	1087056,960	571121,150
62	1087174,170	571085,650	134	1087057,260	571115,940
63	1087176,880	571085,140	135	1087058,210	571115,840
64	1087176,950	571086,640	136	1087059,370	571111,940
65	1087177,800	571087,380	137	1087058,810	571111,260
66	1087187,830	571087,960	138	1087055,990	571111,290
67	1087187,100	571089,270	139	1087055,460	571112,010
68	1087190,100	571089,400	140	1087062,170	571106,940
69	1087189,230	571090,620	141	1087052,360	571106,770
70	1087192,920	571095,170	142	1087048,440	571101,730
71	1087185,710	571080,390	143	1087046,170	571102,210
72	1087206,970	571104,300			

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Pobočka Zlín:  
Max 32, kancelář 526  
J. A. Bati 5648, 760 01 Zlín  
Telefon: +420 738 348 078  
Email: rha.kg@trafficdesign.cz

Traffic Design s.r.o.  
Božkova 1618/8, 160 00 Praha 6  
IČ 06499236, DS bc3srau

INVESTOR: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

OBJEDNATEL: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

VYPRACOVAL: Filip Smolka

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

AKCE:

Knížecí sady - inline dráha a parkové cesty, Zábřeh

ČÁST:

C.1 SO 100 Komunikace

PRÍLOHA:

Vytyčovací výkres

Č. PRÍLOHY:

C.1.6

STUPĚŇ:

PDPS

DATUM:

05/2018

MĚŘÍTKO:

1:500

FORMÁT:

3x2 A4

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona