



PŘEHLED BODŮ			
Číslo bodu	Popis	Y	X
1	ZÚ, PF1	735324,28	1164740,04
2	PF2	735317,86	1164748,86
3	PF3	735310,79	1164758,56
4	PF4	735302,55	1164769,87
5	PF5	735295,44	1164779,54
6	PF6	735285,91	1164792,40
7	PF7	735279,96	1164800,43
8	PF8	735273,88	1164808,37
9	PF9	735267,03	1164816,97
10	PF10	735267,03	1164825,85
11	PF11	735259,97	1164825,85
12	PF12	735255,20	1164831,84
13	PF13	735250,52	1164837,72
14	PF14	735243,83	1164846,13
15	PF15	735237,74	1164854,05
16	PF16	735231,34	1164863,01
17	PF17	735225,10	1164871,75
18	PF18	735219,01	1164879,68
19	PF19	735212,66	1164887,41
20	PF20	735205,94	1164895,05
21	PF21	735199,84	1164901,76
22	PF22	735193,73	1164908,46
23	PF23	735188,02	1164915,00
24	PF24	735184,78	1164919,06
25	PF25	735180,75	1164924,54
26	PF26	735176,56	1164930,86
27	PF27	735173,15	1164936,30
28	PF28	735166,21	1164947,29
29	PF29	735158,67	1164958,36
30	PF30	735152,36	1164966,88
31	PF31	735146,62	1164974,37
32	PF32	735144,59	1164977,12
33	KÚ	735138,77	1164985,41
34	LOM OBRUBNÍKU	735326,73	1164741,79
35	ZAČÁTEK OBLOUKU	735262,31	1164827,72
36	STŘED OBLOUKU	735261,57	1164831,21
37	KONEC OBLOUKU	735263,93	1164833,91
38	KONEC OBRUBNÍKU	735267,61	1164835,12
39	KONEC OBRUBNÍKU	735264,33	1164840,40
40	STŘED OBLOUKU	735261,68	1164839,47
41	KONEC OBLOUKU	735259,13	1164838,28
42	STŘED OBLOUKU	735255,77	1164837,80
43	KONEC OBLOUKU	735252,87	1164839,58

PŘEHLED BODŮ			
Číslo bodu	Popis	Y	X
44	ZAČÁTEK OBLOUKU	735195,95	1164910,48
45	STŘED OBLOUKU	735194,78	1164914,99
46	KONEC OBLOUKU	735197,83	1164918,51
47	KONEC OBRUBNÍKU	735201,89	1164919,87
48	KONEC OBRUBNÍKU	735197,42	1164924,73
49	STŘED OBLOUKU	735194,16	1164923,48
50	KONEC OBLOUKU	735191,05	1164921,88
51	STŘED OBLOUKU	735186,06	1164921,09
52	ZAČÁTEK OBLOUKU	735181,83	1164923,88
53	ZAČÁTEK OBLOUKU	735156,67	1164956,93
54	STŘED OBLOUKU	735152,37	1164960,02
55	KONEC OBLOUKU	735147,14	1164959,22
56	STŘED OBLOUKU	735143,42	1164957,18
57	KONEC OBRUBNÍKU	735139,54	1164955,45
58	KONEC OBRUBNÍKU	735137,50	1164960,56
59	ZAČÁTEK OBLOUKU	735138,50	1164960,97
60	STŘED OBLOUKU	735143,59	1164966,65
61	KONEC OBLOUKU	735142,51	1164974,19
62	KONEC OBRUBNÍKU	735141,72	1164975,39
63	KONEC OBRUBNÍKU	735146,74	1164978,68
64	LOM OBRUBNÍKU	735156,47	1164963,85
65	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735327,98	1164744,31
66	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735321,98	1164752,83
67	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735306,69	1164773,59
68	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735304,24	1164776,89
69	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735286,75	1164800,53
70	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735272,68	1164819,51
71	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735267,22	1164826,37
72	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735262,35	1164832,50
73	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735256,35	1164840,04
74	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735252,93	1164844,32
75	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735251,41	1164845,62
76	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735254,93	1164848,42
77	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735251,74	1164852,42
78	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735246,92	1164858,66
79	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735243,32	1164855,96
80	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735242,21	1164857,81
81	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735238,83	1164862,05
82	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735230,09	1164874,31
83	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735222,29	1164885,26
84	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735208,63	1164900,27
85	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735197,92	1164912,03
86	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735197,24	1164914,82

PŘEHLED BODŮ			
Číslo bodu	Popis	Y	X
87	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735199,21	1164916,90
88	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735192,41	1164901,96
89	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735190,45	1164904,12
90	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735190,03	1164905,10
91	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735153,73	1164957,22
92	PARKOVÝ OBRUBNÍK	735154,98	1164955,87
93	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735294,66	1164775,55
94	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735288,89	1164783,33
95	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735230,71	1164858,66
96	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735225,42	1164866,22
97	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	735194,21	1164903,49
98	STŘED UV	735233,42	1164852,32
99	STŘED UV	735199,02	1164895,97
100	STŘED UV	735185,90	1164913,25
101	STŘED UV	735163,52	1164945,55
102	STŘED UV	735143,08	1164973,78
301	ŠD2	735191,48	1164914,08
302	ŠD3	735216,25	1164885,27
303	ŠD4	735234,23	1164861,26
304	VODOVOD	735324,09	1164740,48
305	VODOVOD	735286,05	1164791,28
306	VODOVOD	735278,76	1164800,45
307	VODOVOD	735271,53	1164809,01
308	VODOVOD	735266,92	1164814,68
309	VODOVOD	735251,01	1164834,98
310	VODOVOD	735253,72	1164837,13
401	STOŽAR VO	735325,94	1164747,17
402	STOŽAR VO	735308,28	1164771,20
403	STOŽAR VO	735290,36	1164795,61
404	STOŽAR VO	735272,61	1164819,67
405	STOŽAR VO	735241,71	1164858,28
406	STOŽAR VO	735224,37	1164882,36
407	STOŽAR VO	735204,39	1164905,05
408	STOŽAR VO	735179,56	1164916,95
409	STOŽAR VO	735161,53	1164944,91

Souřadnicový systém s-JTSK.
Výškový systém Bpv.

HIP :	VP :	WAY project s. r. o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz	
Projektant : Ing. Michal Šedivý	Kontroloval : Josef Šedivý	Zodp. projektant : Ing. Michal Šedivý	
Stavba : Město Třeboň	Č. zakázky : 1092	Datum : 05/2023	Paré č.:
Obec : Třeboň	Formát : 10 A4	Měřítko : 1 : 250	
	Stupeň : PDPS		
Příloha :	Číslo arch. : 04/21	Číslo přílohy : C.4	
Geodetický koordináční výkres			