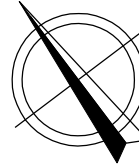


1	Y=-492386.97	X=-1180853.54
2	Y=-492376.52	X=-1180850.92
3	Y=-492376.33	X=-1180849.47
4	Y=-492364.43	X=-1180850.66
5	Y=-492368.76	X=-1180846.21
6	Y=-492352.61	X=-1180839.16
7	Y=-492355.81	X=-1180845.00
8	Y=-492352.56	X=-1180847.31
9	Y=-492343.07	X=-1180847.99
10	Y=-492329.45	X=-1180851.25
11	Y=-492317.61	X=-1180858.75
12	Y=-492306.98	X=-1180869.27
13	Y=-492301.70	X=-1180879.33
14	Y=-492303.56	X=-1180884.38
15	Y=-492300.61	X=-1180887.07
16	Y=-492295.72	X=-1180884.78
17	Y=-492282.47	X=-1180891.89
18	Y=-492273.61	X=-1180899.95
19	Y=-492259.70	X=-1180910.86
20	Y=-492237.78	X=-1180921.53
21	Y=-492233.29	X=-1180925.64
22	Y=-492260.36	X=-1180915.68
23	Y=-492256.12	X=-1180920.45
24	Y=-492237.88	X=-1180928.64
25	Y=-492232.51	X=-1180929.11
26	Y=-492224.51	X=-1180934.02
27	Y=-492218.26	X=-1180939.73
28	Y=-492211.01	X=-1180946.65
29	Y=-492199.14	X=-1180953.69
30	Y=-492189.77	X=-1180963.37
31	Y=-492183.56	X=-1180969.47
32	Y=-492171.43	X=-1180980.38
33	Y=-492152.59	X=-1180996.38
34	Y=-492144.76	X=-1181002.60
35	Y=-492131.22	X=-1181012.82
36	Y=-492115.79	X=-1181021.83
37	Y=-492107.30	X=-1181025.79
38	Y=-492098.26	X=-1181030.09
39	Y=-492113.49	X=-1181027.76
40	Y=-492104.44	X=-1181032.02
41	Y=-492095.94	X=-1181035.91
42	Y=-492081.29	X=-1181043.18
43	Y=-492076.63	X=-1181041.11
44	Y=-492066.96	X=-1181045.43
45	Y=-492058.43	X=-1181048.80
46	Y=-492050.78	X=-1181050.33
47	Y=-492043.04	X=-1181051.84
48	Y=-492033.55	X=-1181055.14
49	Y=-492050.10	X=-1181055.14
50	Y=-492045.56	X=-1181060.08
51	Y=-492041.47	X=-1181060.99
52	Y=-492037.59	X=-1181058.18
53	Y=-492017.39	X=-1181059.57
54	Y=-492007.65	X=-1181061.79
55	Y=-491997.82	X=-1181063.86
56	Y=-491989.95	X=-1181064.78
57	Y=-491980.01	X=-1181065.96



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska		
Mikulášková Milada	Ing. Píhák Václav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
Místo stavby	Nedašov	Kraj	Zlínský	Počet formátů	4 A4
Investor	ČR - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj			Datum	02/2021
Akce - objekt	SO 03 Polní cesty C1, C2, C3, C16 v k.ú. Nedašov			Stupeň	DSP+DPS
				Zakázkové číslo	2808/060
				Archivní číslo	2808
Příloha	Vytyčovací výkres polní cesty C3			Měřítko	Číslo výkresu 1:1000 D.1.3.2.6