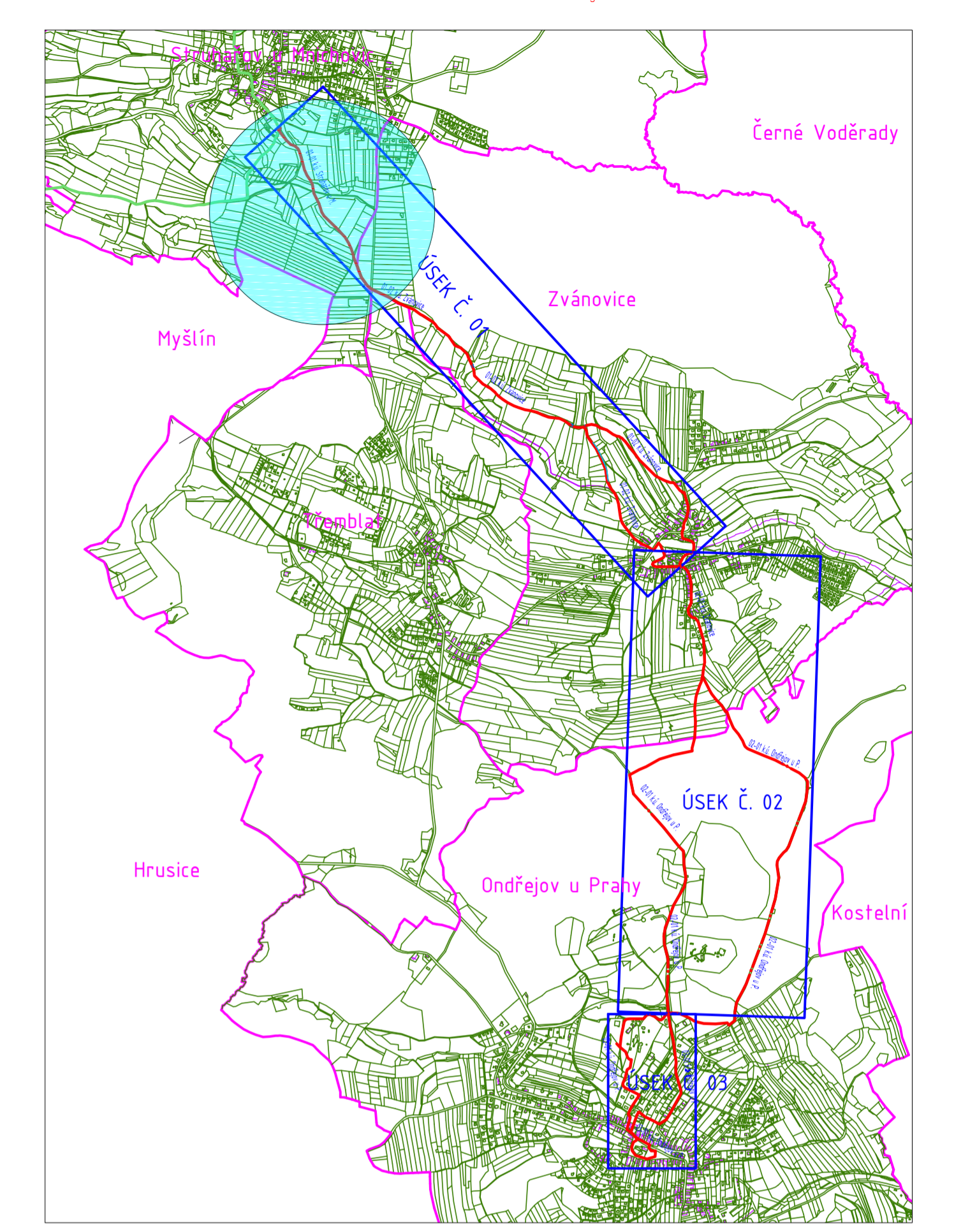


Seznam souřadnic (S-JTSK)

ÚSEK č. 01

v bodě	X=721747.0033	Y=-1061292.0077	PŮČATEK
v bodě	X=721743.9725	Y=-1061598.4813	VB1
v bodě	X=721730.2593	Y=-1061317.4290	VB2
v bodě	X=721703.2787	Y=-1061300.6877	VB3
v bodě	X=721683.6727	Y=-1061369.2100	VB4
v bodě	X=721661.2432	Y=-1061378.4959	VB5
v bodě	X=721638.9483	Y=-1061403.7740	VB7
v bodě	X=721623.3631	Y=-1061457.9389	VB9
v bodě	X=721611.0432	Y=-1061504.3600	VB9
v bodě	X=721596.7600	Y=-1061533.6800	VB10
v bodě	X=721574.7915	Y=-1061598.4900	VB11
v bodě	X=721569.0300	Y=-1061580.4200	VB12
v bodě	X=721563.2706	Y=-1061614.3599	VB13
v bodě	X=721561.2361	Y=-1061627.1656	VB14
v bodě	X=721554.3900	Y=-1061681.3500	VB15
v bodě	X=721519.7100	Y=-1061727.9600	VB16
v bodě	X=721507.0500	Y=-1061746.8800	VB17
v bodě	X=721436.2600	Y=-1061815.3300	VB18
v bodě	X=721396.7700	Y=-1061898.7500	VB19
v bodě	X=721378.6407	Y=-1061888.9724	VB20
v bodě	X=721363.9400	Y=-1061913.0700	VB21
v bodě	X=721353.4697	Y=-1061968.6671	VB22
v bodě	X=721358.6870	Y=-1061968.6671	VB23
v bodě	X=721331.6388	Y=-1062013.8915	VB24
v bodě	X=721310.1140	Y=-1062070.0831	VB25
v bodě	X=721280.9404	Y=-1062111.8025	VB26
v bodě	X=721262.4950	Y=-1062128.3800	VB27
v bodě	X=721252.9550	Y=-1062134.5100	VB28
v bodě	X=721161.6200	Y=-1062176.1400	VB29
v bodě	X=721118.1674	Y=-1062204.0935	VB30
v bodě	X=721099.5300	Y=-1062229.5450	VB31
v bodě	X=721033.1600	Y=-1062241.1300	VB32
v bodě	X=720999.4600	Y=-1062265.4800	VB33
v bodě	X=720982.3900	Y=-1062273.5200	VB34
v bodě	X=720933.2500	Y=-1062306.1400	VB35
v bodě	X=720921.4400	Y=-1062310.1700	VB36
v bodě	X=720907.7900	Y=-1062337.7100	VB37
v bodě	X=720878.6759	Y=-1062358.8613	VB38
v bodě	X=720851.0300	Y=-1062380.3600	VB39
v bodě	X=720816.0900	Y=-1062430.7700	VB40
v bodě	X=720786.5800	Y=-1062442.4000	VB41
v bodě	X=720752.7400	Y=-1062474.8300	VB42
v bodě	X=720744.1400	Y=-1062498.6400	VB43
v bodě	X=720728.1300	Y=-1062515.4000	VB44
v bodě	X=720724.6888	Y=-1062540.9299	VB45
v bodě	X=720717.0800	Y=-1062560.0500	VB46
v bodě	X=720713.8900	Y=-1062590.1700	VB47
v bodě	X=720670.5700	Y=-1062632.5800	VB48
v bodě	X=720661.4300	Y=-1062626.8700	VB49
v bodě	X=720606.6100	Y=-1062675.3800	VB50
v bodě	X=720598.2100	Y=-1062686.2700	VB51
v bodě	X=720589.0600	Y=-1062698.4900	VB52
v bodě	X=720566.2878	Y=-1062773.6574	VB53
v bodě	X=720539.7100	Y=-1062733.0100	VB54
v bodě	X=720507.0700	Y=-1062747.6600	VB55
v bodě	X=720484.3300	Y=-1062736.5200	VB56
v bodě	X=720448.8200	Y=-1062767.9600	VB57
v bodě	X=720417.4186	Y=-1062773.6579	VB58
v bodě	X=720392.6000	Y=-1062782.0200	VB59
v bodě	X=720354.8800	Y=-1062796.3700	VB60
v bodě	X=720322.0800	Y=-1062807.7800	VB61
v bodě	X=720265.7100	Y=-1062814.9300	VB62
v bodě	X=720240.8581	Y=-1062826.1918	VB63
v bodě	X=720218.0400	Y=-1062841.9700	VB64
v bodě	X=720204.3600	Y=-1062850.8800	VB65
v bodě	X=720191.5000	Y=-1062857.4700	VB66
v bodě	X=720170.2700	Y=-1062861.5900	VB67
v bodě	X=720140.4500	Y=-1062860.7700	VB68
v bodě	X=720123.4800	Y=-1062861.9300	VB69
v bodě	X=720097.5400	Y=-1062845.9700	VB70
v bodě	X=720066.6400	Y=-1062851.1600	VB71
v bodě	X=720050.2600	Y=-1062862.4500	VB72
v bodě	X=720016.6378	Y=-1062875.0304	VB73
v bodě	X=719963.4500	Y=-1062898.9900	VB74
v bodě	X=719963.0200	Y=-1062898.8800	VB75
v bodě	X=719951.8600	Y=-1062909.7600	VB76
v bodě	X=719936.1836	Y=-1062918.6655	VB77
v bodě	X=719918.9687	Y=-1062936.5045	VB78
v bodě	X=719888.0848	Y=-1062976.1307	VB79
v bodě	X=719871.1700	Y=-1062976.3100	VB80
v bodě	X=719845.0515	Y=-1063032.7504	VB81
v bodě	X=719768.6800	Y=-1063115.2200	VB82
v bodě	X=719744.7200	Y=-1063126.2200	VB83
v bodě	X=719708.6600	Y=-1063142.8100	VB84
v bodě	X=719680.8000	Y=-1063152.7300	VB85
v bodě	X=719666.7104	Y=-1063152.7982	VB86
v bodě	X=719661.9050	Y=-1063154.2200	VB87
v bodě	X=719630.4900	Y=-1063195.0200	VB88
v bodě	X=719624.3600	Y=-1063197.7700	VB89
v bodě	X=719616.7300	Y=-1063205.2500	VB90
v bodě	X=719609.2300	Y=-1063204.3600	VB91
v bodě	X=719597.5900	Y=-1063276.2500	VB92
v bodě	X=719587.9997	Y=-1063303.8328	VB93
v bodě	X=719597.9200	Y=-1063342.5400	VB94
v bodě	X=719507.7300	Y=-1063362.9700	VB95
v bodě	X=719612.2400	Y=-1063380.5200	VB96
v bodě	X=719610.7082	Y=-1063391.7253	VB97
v bodě	X=719619.0400	Y=-1063411.4993	VB98
v bodě	X=719619.6905	Y=-1063421.2454	VB99
v bodě	X=719616.2300	Y=-1063446.5900	VB100
v bodě	X=719570.6430	Y=-1063461.3490	VB101
v bodě	X=719582.2702	Y=-1063471.7552	VB102
v bodě	X=719586.9978	Y=-1063489.2793	VB103
v bodě	X=719588.0433	Y=-1063504.3744	VB104
v bodě	X=719563.1800	Y=-1063520.3800	VB105
v bodě	X=719581.6419	Y=-1063525.6388	VB106
v bodě	X=719600.1024	Y=-1063533.6580	VB107
v bodě	X=719612.3400	Y=-1063546.4700	VB108
v bodě	X=719624.0573	Y=-1063565.7147	VB109
v bodě	X=719631.7821	Y=-1063580.6600	VB110
v bodě	X=720140.4500	Y=-1062860.7700	VB68
v bodě	X=720131.5100	Y=-1062864.7400	VB111
v bodě	X=720124.3500	Y=-1062877.7700	VB112
v bodě	X=720121.2300	Y=-1062900.0200	VB113
v bodě	X=720115.6391	Y=-1062913.7660	VB114
v bodě	X=720072.3491	Y=-1062974.3184	VB115
v bodě	X=720045.9900	Y=-1063026.3700	VB116
v bodě	X=720023.1100	Y=-1063092.3900	VB117
v bodě	X=720014.1100	Y=-1063146.7300	VB118
v bodě	X=719991.9900	Y=-1063187.6900	VB119
v bodě	X=719975.0400	Y=-1063208.9600	VB120
v bodě	X=719964.8200	Y=-1063227.5700	VB121
v bodě	X=719954.8910	Y=-1063265.9639	VB122
v bodě	X=719946.5284	Y=-1063319.4554	VB123
v bodě	X=719942.1800	Y=-1063343.7200	VB124
v bodě	X=719935.8613	Y=-1063363.3813	VB125
v bodě	X=719921.4554	Y=-1063386.3046	VB126
v bodě	X=719899.3081	Y=-1063425.6280	VB127
v bodě	X=719874.1094	Y=-1063446.4837	VB128
v bodě	X=719834.2965	Y=-1063473.2781	VB129
v bodě	X=719802.1041	Y=-1063489.2010	VB130
v bodě	X=719770.0180	Y=-1063509.7965	VB131
v bodě	X=719743.2200	Y=-1063470.9300	VB132
v bodě	X=719732.6200	Y=-1063485.4257	VB133
v bodě	X=719717.2446	Y=-1063519.4876	VB134
v bodě	X=719716.0700	Y=-1063533.7600	VB135
v bodě	X=719713.4800	Y=-1063540.8100	VB136
v bodě	X=719720.0500	Y=-1063549.7700	VB137
v bodě	X=719722.3472	Y=-1063575.2870	VB138
v bodě	X=719776.0300	Y=-1063583.1800	VB139
v bodě	X=719772.1218	Y=-1063589.5413	VB140
v bodě	X=719756.2500	Y=-1063596.8900	VB141
v bodě	X=719627.0606	Y=-1063595.1299	VB142



LEGENDA PRVKŮ A ZNAČEK

- info tabule
- panoramatická mapa
- lavička
- posezení
- koš
- stojan na kola
- výsadba zeleně
- mostek přes vodoteč
- obnova stezky v poli - travnatý pás šíře 2 m
- obnova stezky úvozu - vyklučení náletových dřevin - kamenito hlinitý pás šíře 2 m
- obnova stezky v louce - travnatý pás šíře 2 m
- 1. rozcestí KV 1 a KV 2
- 2. mostek - Struhařovský potok
- 3. U vrbiček - lužní les, prameniště
- 4. kaplička Zvánovice
- 5. Růžové náměstí Zvánovice, OÚ
- 6. Boučí u kříže, Zvánovice
- 7. rozcestí v louce
- 8. rozcestí křižovatka Astronomický ústav AV ČR
- 9. areál AUAV ČR - výhled do krajiny západním směrem
- 10. areál AUAV ČR - výhled do krajiny jižním směrem
- 11. Náměstí 9. května, Ondřejov, OÚ

VLASTNICKÉ VZTAHY NA DOTČENÝCH POZEMCÍCH

- Dotčný pozemek ve vlastnictví Ústí
- Dotčný pozemek ve vlastnictví ČR - Slatky pozemkový úst
- Dotčný pozemek ve vlastnictví ČR - pod správou PVL s.p.
- Dotčný pozemek ve vlastnictví ČR - pod správou ÚČR, s.p.
- Dotčný pozemek ve vlastnictví Občianskeho krája, pod správou KÚSUS-SDX
- Dotčný pozemek ve vlastnictví Astronomického ústavu AV ČR, z.s.

TRASA CESTY - KRÁSNÉ VYHLÍDKY I

TRASA CESTY - KRÁSNÉ VYHLÍDKY II

Dleňka № 1	Projavitel Převzat	Dne	Popis
Ing. Jiří Sír - VISTA Alšova 60, 600 01 Ústí nad Labem Kontaktní adresa: Školní 296, 257 44 Netvořice Tel: 422 231 271, mobil: 739 880 444, www.vista.cz	Projektant Ing. Jiří Sír	Datum 19.6. 2017	Prac. list 12
Obhospod. Svatécké obci Laňky kraj, Masarykovo nám. 83, 751 01 Říčany	Šloaň Ing. Jiří Sír	Šloaň 07/2017	Projekt OÚR/DSP
Stavba: Naučná stezka Krásné vyhlídky II v katastru obci Struhařov, Zvánovice, Ondřejov Vedení trasy obnovy historických cest v krajinných inženýrských objektech	Pracov. list 17-X070UR/DSP-31310	Pracov. list 12	Pracov. list 12
Číslo: 01	Pracov. list 17-X070UR/DSP-31310	Mřížková 1:1000	Pracov. list 12
Mřížková 1:1000	Pracov. list 12	Mřížková 1:1000	Pracov. list 12
Mřížková 1:1000	Pracov. list 12	Mřížková 1:1000	Pracov. list 12