

K.ú. Sokolí
ZPMZ 384 - protokol o výpočtu

ZPMZ 95 - parcela: 675/1,675/2,383/1,383/2,387/3,387/4,387/5,411/1,411/2

[1] POLÁRNÍ METODA

=====

Orientace osnovy na bodě 752185000954002:

Bod	Y	X	Z
752185000954002	1000.00	5000.00	

Orientace:

Bod	Y	X	Z
752185000954001	1000.00	5131.36	

Bod	H _z	směrník	V or.	Délka	v délky	v přev.	m0	Red.
752185000954001	0.0000	0.0000	0.0000	131.36	-0.00			

Orientační posun : 0.0000g

Test polární metody:

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Bod	H _z	Délka	Y	X	Z	Popis
752185000954003	161.6700	100.06	1056.67	4917.53		
752185000950001	281.8500	2.50	997.60	4999.30		
752185000950002	228.3200	17.50	992.47	4984.20		
752185000950003	238.5900	21.55	987.72	4982.29		
752185000950004	199.3200	23.75	1000.25	4976.25		

[1] POLÁRNÍ METODA

=====

Orientace osnovy na bodě 752185000954003:

Bod	Y	X	Z
752185000954003	1056.67	4917.53	

Orientace:

Bod	Y	X	Z
752185000954002	1000.00	5000.00	

Bod	H _z	směrník	V or.	Délka	v délky	v přev.	m0	Red.
752185000954002	0.0000	361.6719	0.0000	100.06	0.00			

Orientační posun : 361.6719g

Test polární metody:

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Bod	H _z	Délka	Y	X	Z	Popis
752185000954004	141.5000	84.26	1140.83	4913.33		
752185000950005	386.8500	68.95	1006.80	4965.14		
752185000950006	385.4400	56.00	1015.32	4955.29		
752185000950007	384.6500	42.20	1025.16	4945.60		
752185000950008	385.1000	28.50	1035.52	4936.64		
752185000950009	396.1600	14.70	1047.63	4929.12		
752185000950010	86.9500	6.20	1060.96	4922.01		
752185000950011	148.9600	21.30	1077.67	4913.99		
752185000950012	147.7900	28.00	1084.36	4913.38		
752185000950013	146.5000	31.40	1087.81	4913.51		
752185000950014	144.1700	34.50	1091.02	4914.37		
752185000950015	130.1500	60.60	1116.77	4925.29		
752185000950016	127.7000	63.20	1118.99	4928.03		
752185000950017	118.7000	63.40	1117.08	4936.77		
752185000950018	112.7400	48.10	1100.94	4936.35		
752185000950019	96.1900	42.50	1090.20	4943.65		
752185000950020	58.1400	51.20	1072.35	4966.27		
752185000950021	32.0200	69.90	1049.76	4987.09		

[1] POLÁRNÍ METODA

=====

Orientace osnovy na bodě 752185000954004:

Bod	Y	X	Z

752185000954004 1140.83 4913.33

Orientace:

Bod Y X Z

752185000954003 1056.67 4917.53

Bod Hz Směrník V or. Délka v délky v přev. m0 Red.

752185000954003 0.0000 303.1744 0.0000 84.26 0.00

Orientační posun : 303.1744g

Test polární metody:

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Bod	Hz	Délka	Y	X	Z	Popis
752185000954005	239.8400	96.12	1215.83	4853.21		
752185000950022	75.6500	20.70	1134.07	4932.90		
752185000950023	75.8500	30.10	1131.09	4941.81		
752185000950024	241.2000	35.10	1167.74	4890.80		
752185000950025	9.9100	14.30	1126.83	4916.25		
752185000950026	14.0900	20.80	1120.79	4918.90		
752185000950027	13.2400	24.10	1117.53	4919.48		
752185000950028	10.4400	27.10	1114.35	4919.08		
752185000950029	4.9000	33.20	1107.90	4917.53		
752185000950030	393.3200	48.20	1092.70	4910.68		
752185000950031	386.2200	51.40	1090.14	4904.81		
752185000950032	378.4200	51.60	1091.37	4898.62		
752185000950033	313.9100	31.80	1132.40	4882.67		
752185000950034	275.5100	53.90	1158.54	4862.42		

[1] POLÁRNÍ METODA

Orientace osnovy na bodě 752185000954005:

Bod Y X Z

752185000954005 1215.83 4853.21

Orientace:

Bod Y X Z

752185000954004 1140.83 4913.33

Bod Hz Směrník V or. Délka v délky v přev. m0 Red.

752185000954004 0.0000 343.0174 0.0000 96.12 0.00

Orientační posun : 343.0174g

Test polární metody:

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Bod	Hz	Délka	Y	X	Z	Popis
752185000954006	275.7500	54.17	1200.09	4801.38		
752185000950035	342.7100	33.60	1183.07	4845.74		
752185000950036	275.7400	54.10	1200.12	4801.44		
752185000950037	270.7000	48.30	1205.50	4806.03		
752185000950038	236.4500	51.00	1232.00	4804.84		
752185000950039	249.7800	34.20	1219.69	4819.23		
752185000950040	242.8600	31.70	1222.80	4822.29		
752185000950041	238.6600	28.00	1223.78	4826.36		
752185000950042	240.3600	9.80	1218.36	4843.74		
752185000950043	266.2900	12.10	1214.07	4841.24		
752185000950044	291.3600	8.70	1211.36	4845.75		
752185000950045	262.7000	4.70	1215.41	4848.53		
752185000950046	365.8500	4.70	1211.18	4853.86		
752185000950047	392.1500	11.00	1206.47	4858.98		
752185000950048	399.9500	40.50	1184.21	4878.52		

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185003771534	653281.65	1150945.62	752185000950004	1000.25	4976.25
752185003771532	653289.99	1150970.04	752185000950006	1015.32	4955.29
752185003771533	653287.05	1150957.24	752185000950005	1006.80	4965.14
752185003771515	653255.34	1151050.49	752185000950018	1100.94	4936.35
752185003771501	653251.67	1151069.99	752185000950016	1118.99	4928.03
752185003771514	653245.73	1151063.24	752185000950017	1117.08	4936.77

752185003771525	653280.92	1151058.90	752185000950030	1092.70	4910.68
752185003771513	653291.66	1151064.77	752185000950032	1091.37	4898.62
752185003770498	653257.71	1151076.92	752185000950026	1120.79	4918.90
752185003770499	653259.16	1151074.00	752185000950027	1117.53	4919.48
752185003771511	653280.38	1151107.42	752185000950033	1132.40	4882.67
752185003771508	653280.65	1151170.33	752185000950035	1183.07	4845.74
752185003770480	653272.45	1151214.47	752185000950041	1223.78	4826.36
752185003770481	653261.53	1151199.85	752185000950042	1218.36	4843.74

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)

Rotace : 139.8129

Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:

Soustava	Y	X
I.	653271.14	1151073.09
II.	1109.96	4910.29

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003771534	-0.23	0.09
752185003771532	-0.06	0.02
752185003771533	-0.00	-0.11
752185003771515	0.06	-0.03
752185003771501	0.21	-0.04
752185003771514	0.24	-0.12
752185003771525	0.00	0.03
752185003771513	0.19	-0.08
752185003770498	-0.10	0.09
752185003770499	-0.09	0.15
752185003771511	-0.01	-0.04
752185003771508	-0.01	0.18
752185003770480	-0.09	-0.03
752185003770481	-0.10	-0.09

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.08

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

STATISTIKA:

Počet bodů (n)	:	14
Požadovaná střední souřadnicová chyba (mxy)	:	0.14m
Mezní střední souřadnicová chyba (uxy=2.0*mxy)	:	0.28m
Koeficient konfidence	:	2.0
Počet bodů s sxy v intervalu <0, mxy>	:	14 (100.0%)
Počet bodů s sxy v intervalu (mxy, 2.0*mxy>	:	0 (0.0%) (označeny ???)
Počet bodů s sxy v intervalu (2.0*mxy, +Nek.)	:	0 (0.0%) (označeny xxx)
Maximální výběrová střední souřadnicová chyba (sxy)	:	0.13m
výběrová střední souřadnicová chyba X (sx)	:	0.06m
výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy)	:	0.09m
výběrová střední souřadnicová chyba (sxy)	:	0.08m
Koeficient použitý pro výpočet výběrových chyb (k)	:	2.0

Transformované body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185000950001	653264.74	1150929.89	997.60	4999.30
752185000950002	653279.99	1150934.57	992.47	4984.20
752185000950003	653284.32	1150931.84	987.72	4982.29
752185000950004	653281.88	1150945.53	1000.25	4976.25
752185000950005	653287.05	1150957.35	1006.80	4965.14
752185000950006	653290.05	1150970.02	1015.32	4955.29
752185000950007	653292.15	1150983.67	1025.16	4945.60
752185000950008	653293.34	1150997.32	1035.52	4936.64
752185000950009	653292.35	1151011.54	1047.63	4929.12
752185000950010	653290.31	1151026.51	1060.96	4922.01
752185000950011	653287.03	1151044.75	1077.67	4913.99
752185000950012	653283.61	1151050.53	1084.36	4913.38
752185000950013	653281.49	1151053.25	1087.81	4913.51
752185000950014	653278.91	1151055.35	1091.02	4914.37
752185000950015	653254.98	1151069.83	1116.77	4925.29
752185000950016	653251.46	1151070.03	1118.99	4928.03
752185000950017	653245.49	1151063.36	1117.08	4936.77
752185000950018	653255.28	1151050.52	1100.94	4936.35
752185000950019	653255.65	1151037.54	1090.20	4943.65
752185000950020	653247.76	1151009.83	1072.35	4966.27
752185000950021	653244.11	1150979.33	1049.76	4987.09
752185000950022	653238.69	1151079.40	1134.07	4932.90
752185000950023	653233.21	1151071.77	1131.09	4941.81
752185000950024	653253.11	1151131.35	1167.74	4890.80

752185000950025	653256.42	1151083.28	1126.83	4916.25
752185000950026	653257.81	1151076.83	1120.79	4918.90
752185000950027	653259.25	1151073.85	1117.53	4919.48
752185000950028	653261.43	1151071.51	1114.35	4919.08
752185000950029	653266.47	1151067.18	1107.90	4917.53
752185000950030	653280.92	1151058.87	1092.70	4910.68
752185000950031	653287.18	1151060.23	1090.14	4904.81
752185000950032	653291.47	1151064.85	1091.37	4898.62
752185000950033	653280.39	1151107.46	1132.40	4882.67
752185000950034	653281.50	1151140.50	1158.54	4862.42
752185000950035	653280.66	1151170.15	1183.07	4845.74
752185000950036	653306.60	1151209.91	1200.12	4801.44
752185000950037	653299.73	1151211.59	1205.50	4806.03
752185000950038	653285.18	1151233.77	1232.00	4804.84
752185000950039	653280.72	1151215.36	1219.69	4819.23
752185000950040	653276.42	1151216.09	1222.80	4822.29
752185000950041	653272.54	1151214.50	1223.78	4826.36
752185000950042	653261.63	1151199.94	1218.36	4843.74
752185000950043	653266.17	1151197.92	1214.07	4841.24
752185000950044	653264.10	1151193.08	1211.36	4845.75
752185000950045	653259.47	1151194.74	1215.41	4848.53
752185000950046	653257.63	1151188.19	1211.18	4853.86
752185000950047	653256.23	1151181.37	1206.47	4858.98
752185000950048	653253.42	1151151.89	1184.21	4878.52
752185000954001	653156.27	1150854.53	1000.00	5131.36

Bod 752185000954001 leží mimo kružnici danou identickými body (Katv, §75, odst. 4)

752185000954002	653262.77	1150931.43	1000.00	5000.00
752185000954003	653296.46	1151025.65	1056.67	4917.53
752185000954004	653250.59	1151096.34	1140.83	4913.33
752185000954005	653255.43	1151192.34	1215.83	4853.21
752185000954006	653306.67	1151209.92	1200.09	4801.38

Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.

PŘÍRAZENÍ ZMĚNY

Číslo bodu v databázi	Číslo bodu měřeného	Identický bod	Odchylka při přiřazení	Mezní odchylka	Grafické znázornění vektoru odchylky
752185003771534	752185000950004	x	0.17	0.28	
752185003771532	752185000950006	x	0.04	0.28	
752185003771533	752185000950005	x	0.08	0.28	
752185003771515	752185000950018	x	0.05	0.28	
752185003771501	752185000950016	x	0.15	0.28	
752185003771514	752185000950017	x	0.19	0.28	
752185003771525	752185000950030	x	0.02	0.28	
752185003771513	752185000950032	x	0.14	0.28	
752185003770498	752185000950026	x	0.09	0.28	
752185003770499	752185000950027	x	0.12	0.28	
752185003771511	752185000950033	x	0.03	0.28	
752185003771508	752185000950035	x	0.12	0.28	
752185003770480	752185000950041	x	0.07	0.28	
752185003770481	752185000950042	x	0.09	0.28	

ZPMZ 162 - parcela 263/2-6, 383/3-10, 387/8-18

[67] TRANSFORMACE SOURADNIC

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185003771534	653281.65	1150945.62	752185001620001	1052.92	5062.92
752185003771531	653292.28	1150983.75	752185001620006	1025.54	5034.35
752185003771522	653263.57	1151020.28	752185001620012	1033.29	4988.40
752185003771530	653293.53	1150997.31	752185001620007	1017.88	5022.92
752185003771529	653292.48	1151011.64	752185001620018	1011.99	5009.96
752185003771524	653265.92	1151052.86	752185001620016	1015.58	4961.03
752185003771503	653263.01	1151058.40	752185001620017	1015.44	4954.81
752185003771515	653255.34	1151050.49	752185001620032	1025.91	4958.03
752185003771518	653250.56	1151019.17	752185001620036	1045.26	4983.25
752185003771519	653247.83	1151007.82	752185001620037	1052.93	4991.98
752185003771525	653280.92	1151058.90	752185001620024	999.43	4962.82
752185003771512	653285.81	1151086.23	752185001620085	981.93	4941.15
752185003770497	653256.14	1151086.77	752185001620048	1007.91	4926.66
752185003771501	653251.67	1151069.99	752185001620047	1019.84	4939.18
752185003771511	653280.38	1151107.42	752185001620075	976.61	4920.00
752185003770490	653254.68	1151109.28	752185001620049	998.23	4906.08
752185003770489	653253.17	1151131.27	752185001620050	989.14	4886.06
752185003771510	653281.14	1151128.41	752185001620074	965.99	4901.85
752185003771509	653281.17	1151149.37	752185001620072	955.82	4883.56
752185003770488	653253.43	1151152.32	752185001620051	978.84	4867.82
752185003770487	653255.73	1151176.06	752185001620052	965.41	4847.94
752185003771508	653280.65	1151170.33	752185001620071	946.25	4864.89
752185003771507	653281.12	1151171.23	752185001620070	945.45	4864.33
752185003770481	653261.53	1151199.85	752185001620056	948.72	4829.80
752185003770486	653259.54	1151195.16	752185001620055	953.25	4833.31
752185003770480	653272.45	1151214.47	752185001620059	932.34	4822.29

752185003771505	653306.56	1151210.15	752185001620067	904.44	4842.40
752185003771506	653304.92	1151206.96	752185001620068	907.42	4844.42
752185003771504	653291.78	1151187.22	752185001620069	928.45	4855.43

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)
 Rotace : 231.7967
 Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:

Soustava	Y	X
I.	653272.38	1151102.03
II.	986.28	4920.95

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003771534	-0.23	0.14
752185003771531	0.05	0.07
752185003771522	0.15	-0.02
752185003771530	0.05	-0.07
752185003771529	0.04	0.06
752185003771524	0.07	0.05
752185003771503	0.01	0.06
752185003771515	-0.01	-0.01
752185003771518	0.12	0.08
752185003771519	-0.06	0.07
752185003771525	0.03	-0.08
752185003771512	-0.06	-0.15
752185003770497	0.01	0.11
752185003771501	0.02	0.04
752185003771511	-0.03	-0.07
752185003770490	-0.09	-0.08
752185003770489	0.01	-0.02
752185003771510	0.10	-0.10
752185003771509	-0.04	-0.07
752185003770488	-0.03	0.09
752185003770487	-0.00	-0.06
752185003771508	-0.02	-0.08
752185003771507	0.02	-0.06
752185003770481	-0.16	-0.18
752185003770486	0.14	0.38
752185003770480	-0.03	-0.00
752185003771505	-0.04	-0.03
752185003771506	-0.03	-0.02
752185003771504	0.02	-0.02

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.07

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

STATISTIKA:

Počet bodů (n)	:	29
Požadovaná střední souřadnicová chyba (mxy)	:	0.14m
Mezní střední souřadnicová chyba (uxy=2.0*mxy)	:	0.28m
Koeficient konfidence	:	2.0
Počet bodů s sxy v intervalu <0, mxy>	:	28 (96.6%)
Počet bodů s sxy v intervalu (mxy, 2.0*mxy)	:	1 (3.4%) (označeny ???)
Počet bodů s sxy v intervalu (2.0*mxy, +Nek.)	:	0 (0.0%) (označeny xxx)
Maximální výběrová střední souřadnicová chyba (sxy)	:	0.20m
Výběrová střední souřadnicová chyba X (sx)	:	0.07m
Výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy)	:	0.06m
Výběrová střední souřadnicová chyba (sxy)	:	0.07m
Koeficient použitý pro výpočet výběrových chyb (k)	:	2.0

Transformované body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185001620001	653281.88	1150945.48	1052.92	5062.92
752185001620002	653287.10	1150957.20	1042.72	5055.14
752185001620003	653290.08	1150969.99	1033.98	5045.34
752185001620004	653274.38	1150975.10	1045.32	5033.33
752185001620005	653262.83	1150979.58	1053.31	5023.87
752185001620006	653292.23	1150983.68	1025.54	5034.35
752185001620007	653293.48	1150997.38	1017.88	5022.92
752185001620008	653272.31	1151001.89	1034.30	5008.82
752185001620009	653261.71	1151008.52	1040.43	4997.93
752185001620010	653261.52	1151013.09	1038.41	4993.82
752185001620011	653261.38	1151014.70	1037.76	4992.34
752185001620012	653263.42	1151020.30	1033.29	4988.40
752185001620013	653263.11	1151024.79	1031.41	4984.31
752185001620014	653262.92	1151026.33	1030.84	4982.87

752185001620015	653262.62	1151051.18	1019.20	4960.91
752185001620016	653265.85	1151052.81	1015.58	4961.03
752185001620017	653263.00	1151058.34	1015.44	4954.81
752185001620018	653292.44	1151011.58	1011.99	5009.96
752185001620019	653290.39	1151026.55	1006.62	4995.84
752185001620020	653287.12	1151044.76	1000.77	4978.28
752185001620021	653283.60	1151050.56	1001.08	4971.51
752185001620022	653281.64	1151053.27	1001.50	4968.19
752185001620023	653287.07	1151060.39	993.33	4964.54
752185001620024	653280.89	1151058.98	999.43	4962.82
752185001620025	653266.90	1151067.56	1007.60	4948.58
752185001620026	653261.47	1151071.58	1010.44	4942.46
752185001620027	653259.19	1151074.03	1011.27	4939.21
752185001620028	653257.79	1151076.93	1011.11	4936.00
752185001620029	653256.42	1151083.42	1009.20	4929.64
752185001620030	653255.11	1151069.80	1016.88	4940.97
752185001620031	653245.77	1151063.23	1028.22	4942.27
752185001620032	653255.35	1151050.50	1025.91	4958.03
752185001620033	653255.66	1151043.09	1029.18	4964.68
752185001620034	653255.72	1151037.53	1031.79	4969.59
752185001620035	653253.74	1151030.36	1036.97	4974.94
752185001620036	653250.44	1151019.09	1045.26	4983.25
752185001620037	653247.89	1151007.75	1052.93	4991.98
752185001620038	653246.85	1150996.58	1059.20	5001.29
752185001620039	653246.01	1150985.50	1065.24	5010.61
752185001620040	653245.68	1150980.68	1067.84	5014.69
752185001620041	653208.44	1150820.68	1177.16	5137.31
Bod 752185001620041 leží mimo kružnici danou identickými body (Katv, §75, odst. 4)				
752185001620042	653206.55	1150818.20	1180.01	5138.58
Bod 752185001620042 leží mimo kružnici danou identickými body (Katv, §75, odst. 4)				
752185001620043	653204.99	1150816.11	1182.38	5139.66
Bod 752185001620043 leží mimo kružnici danou identickými body (Katv, §75, odst. 4)				
752185001620044	653176.17	1150843.54	1194.54	5101.78
Bod 752185001620044 leží mimo kružnici danou identickými body (Katv, §75, odst. 4)				
752185001620045	653174.49	1150840.98	1197.24	5103.23
Bod 752185001620045 leží mimo kružnici danou identickými body (Katv, §75, odst. 4)				
752185001620046	653173.28	1150838.64	1199.43	5104.70
Bod 752185001620046 leží mimo kružnici danou identickými body (Katv, §75, odst. 4)				
752185001620047	653251.65	1151069.95	1019.84	4939.18
752185001620048	653256.13	1151086.66	1007.91	4926.66
752185001620049	653254.77	1151109.36	998.23	4906.08
752185001620050	653253.16	1151131.29	989.14	4886.06
752185001620051	653253.46	1151152.23	978.84	4867.82
752185001620052	653255.73	1151176.12	965.41	4847.94
752185001620053	653256.23	1151181.57	962.36	4843.39
752185001620054	653257.66	1151188.34	957.86	4838.13
752185001620055	653259.40	1151194.78	953.25	4833.31
752185001620056	653261.69	1151200.03	948.72	4829.80
752185001620057	653264.09	1151193.25	949.87	4836.90
752185001620058	653266.08	1151198.03	945.83	4833.66
752185001620059	653272.48	1151214.47	932.34	4822.29
752185001620060	653276.47	1151216.13	928.04	4822.75
752185001620061	653280.71	1151215.49	924.62	4825.34
752185001620062	653291.95	1151213.23	915.84	4832.71
752185001620063	653293.43	1151214.54	913.91	4832.27
752185001620064	653296.26	1151221.00	908.33	4827.95
752185001620065	653283.12	1151225.32	917.80	4817.86
752185001620066	653313.67	1151226.93	890.21	4831.09
752185001620067	653306.60	1151210.18	904.44	4842.40
752185001620068	653304.95	1151206.98	907.42	4844.42
752185001620069	653291.76	1151187.24	928.45	4855.43
752185001620070	653281.10	1151171.29	945.45	4864.33
752185001620071	653280.67	1151170.41	946.25	4864.89
752185001620072	653281.21	1151149.44	955.82	4883.56
752185001620073	653281.46	1151140.58	959.84	4891.46
752185001620074	653281.04	1151128.51	965.99	4901.85
752185001620075	653280.41	1151107.49	976.61	4920.00
752185001620076	653289.48	1151072.66	985.33	4954.92
752185001620077	653291.40	1151064.97	987.33	4962.59
752185001620078	653264.73	1151175.28	957.91	4852.99
752185001620079	653264.53	1151173.91	958.74	4854.09
752185001620080	653271.84	1151173.06	952.73	4858.34
752185001620081	653273.36	1151194.95	940.91	4839.85
752185001620082	653276.45	1151194.08	938.62	4842.09
752185001620083	653248.40	1151167.57	975.94	4851.93
752185001620084	653248.10	1151009.91	1051.72	4990.19
752185001620085	653285.87	1151086.38	981.93	4941.15
752185001624001	653307.78	1151008.51	1000.00	5020.00
752185001624002	653227.60	1151151.20	1002.04	4856.34

Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.

PŘÍRAZENÍ ZMĚNY

=====						
Číslo bodu v databázi	Číslo bodu měřeného	Identický bod	Odchylka při přiřazení	Mezní odchylka	Grafické znázornění vektoru odchylky	
752185003771534	752185001620001	x	0.19	0.28		
752185003771531	752185001620006	x	0.06	0.28		
752185003771522	752185001620012	x	0.11	0.28		
752185003771530	752185001620007	x	0.06	0.28		
752185003771529	752185001620018	x	0.05	0.28		
752185003771524	752185001620016	x	0.06	0.28		
752185003771503	752185001620017	x	0.04	0.28		
752185003771515	752185001620032	x	0.01	0.28		
752185003771518	752185001620036	x	0.10	0.28		
752185003771519	752185001620037	x	0.06	0.28		
752185003771525	752185001620024	x	0.06	0.28		
752185003771512	752185001620085	x	0.12	0.28		
752185003770497	752185001620048	x	0.08	0.28		
752185003771501	752185001620047	x	0.03	0.28		
752185003771511	752185001620075	x	0.06	0.28		
752185003770490	752185001620049	x	0.08	0.28		
752185003770489	752185001620050	x	0.02	0.28		
752185003771510	752185001620074	x	0.10	0.28		
752185003771509	752185001620072	x	0.06	0.28		
752185003770488	752185001620051	x	0.07	0.28		
752185003770487	752185001620052	x	0.04	0.28		
752185003771508	752185001620071	x	0.06	0.28		
752185003771507	752185001620070	x	0.04	0.28		
752185003770481	752185001620056	x	0.17	0.28		
752185003770486	752185001620055	x	0.28	0.28		
752185003770480	752185001620059	x	0.02	0.28		
752185003771505	752185001620067	x	0.04	0.28		
752185003771506	752185001620068	x	0.03	0.28		
752185003771504	752185001620069	x	0.02	0.28		

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====							
Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185000950004	653281.88	1150945.53	3				
752185000950021	653244.11	1150979.33	3	50.69	50.60	0.09	0.35

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====							
Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185000950020	653247.76	1151009.83	3				
752185000950019	653255.65	1151037.54	3	28.81	28.85	-0.04	0.33
752185000950018	653255.28	1151050.52	3	12.99	13.00	-0.01	0.30
752185000950017	653245.49	1151063.36	3	16.15	15.95	0.20	0.31
752185000950016	653251.46	1151070.03	3	8.95	9.15	-0.20	0.29
752185000950015	653254.98	1151069.83	3	3.53	3.45	0.08	0.26
752185000950014	653278.91	1151055.35	3	27.97	27.98	-0.01	0.33
752185000950013	653281.49	1151053.25	3	3.33	3.38	-0.05	0.26
752185000950012	653283.61	1151050.53	3	3.45	3.35	0.10	0.26
752185000950011	653287.03	1151044.75	3	6.72	6.77	-0.05	0.28
752185000950010	653290.31	1151026.51	3	18.53	18.50	0.03	0.31
752185000950009	653292.35	1151011.54	3	15.11	15.00	0.11	0.31
752185000950008	653293.34	1150997.32	3	14.25	14.25	0.00	0.30
752185000950007	653292.15	1150983.67	3	13.70	13.73	-0.03	0.30
752185000950006	653290.05	1150970.02	3	13.81	13.85	-0.04	0.30
752185000950005	653287.05	1150957.35	3	13.02	13.15	-0.13	0.30
752185000950004	653281.88	1150945.53	3	12.90	12.90	0.00	0.30

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====							
Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185000950024	653253.11	1151131.35	3				
752185000950025	653256.42	1151083.28	3	48.18	48.00	0.18	0.35
752185000950026	653257.81	1151076.83	3	6.60	6.60	-0.00	0.28
752185000950027	653259.25	1151073.85	3	3.31	3.28	0.03	0.26
752185000950028	653261.43	1151071.51	3	3.20	3.25	-0.05	0.26
752185000950029	653266.47	1151067.18	3	6.64	6.75	-0.11	0.28
752185000950030	653280.92	1151058.87	3	16.67	16.70	-0.03	0.31
752185000950031	653287.18	1151060.23	3	6.41	6.40	0.01	0.28
752185000950032	653291.47	1151064.85	3	6.30	6.40	-0.10	0.28
752185000950033	653280.39	1151107.46	3	44.03	44.03	-0.00	0.35
752185000950034	653281.50	1151140.50	3	33.06	33.15	-0.09	0.34
752185000950035	653280.66	1151170.15	3	29.66	29.90	-0.24	0.33

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185000950039	653280.72	1151215.36	3				
752185000950040	653276.42	1151216.09	3	4.36	4.40	-0.04	0.27
752185000950041	653272.54	1151214.50	3	4.19	4.27	-0.08	0.27
752185000950042	653261.63	1151199.94	3	18.19	18.10	0.09	0.31
752185000950043	653266.17	1151197.92	3	4.97	4.90	0.07	0.27
752185000950044	653264.10	1151193.08	3	5.26	5.20	0.06	0.27
752185000950045	653259.47	1151194.74	3	4.92	4.95	-0.03	0.27
752185000950046	653257.63	1151188.19	3	6.80	6.75	0.05	0.28
752185000950047	653256.23	1151181.37	3	6.96	6.95	0.01	0.28
752185000950048	653253.42	1151151.89	3	29.61	29.55	0.06	0.33

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620039	653246.01	1150985.50	3				
752185001620038	653246.85	1150996.58	3	11.11	11.02	0.09	0.29
752185001620006	653292.23	1150983.68	3	47.18	47.25	-0.07	0.35
752185001620003	653290.08	1150969.99	3	13.86	13.85	0.01	0.30
752185001620004	653274.38	1150975.10	3	16.51	16.50	0.01	0.31
752185001620005	653262.83	1150979.58	3	12.39	12.40	-0.01	0.30
752185001620039	653246.01	1150985.50	3	17.83	17.80	0.03	0.31

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620038	653246.85	1150996.58	3				
752185001620037	653247.89	1151007.75	3	11.22	11.26	-0.04	0.29
752185001620008	653272.31	1151001.89	3	25.11	25.11	0.00	0.33
752185001620007	653293.48	1150997.38	3	21.65	21.65	-0.00	0.32
752185001620006	653292.23	1150983.68	3	13.76	13.73	0.03	0.30

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620037	653247.89	1151007.75	3				
752185001620084	653248.10	1151009.91	3	2.17	2.15	0.02	0.25
752185001620036	653250.44	1151019.09	3	9.47	9.50	-0.03	0.29
752185001620018	653292.44	1151011.58	3	42.67	42.66	0.01	0.35
752185001620007	653293.48	1150997.38	3	14.24	14.25	-0.01	0.30

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620036	653250.44	1151019.09	3				
752185001620035	653253.74	1151030.36	3	11.74	11.75	-0.01	0.30
752185001620019	653290.39	1151026.55	3	36.85	36.85	-0.00	0.34
752185001620018	653292.44	1151011.58	3	15.11	15.09	0.02	0.31

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620035	653253.74	1151030.36	3				
752185001620034	653255.72	1151037.53	3	7.44	7.40	0.04	0.28
752185001620033	653255.66	1151043.09	3	5.56	5.59	-0.03	0.27
752185001620020	653287.12	1151044.76	3	31.50	31.49	0.01	0.33
752185001620019	653290.39	1151026.55	3	18.50	18.50	0.00	0.31

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620033	653255.66	1151043.09	3				
752185001620032	653255.35	1151050.50	3	7.42	7.40	0.02	0.28
752185001620031	653245.77	1151063.23	3	15.93	15.95	-0.02	0.31
752185001620047	653251.65	1151069.95	3	8.93	9.00	-0.07	0.29
752185001620030	653255.11	1151069.80	3	3.46	3.45	0.01	0.26
752185001620022	653281.64	1151053.27	3	31.26	31.28	-0.02	0.33
752185001620021	653283.60	1151050.56	3	3.34	3.35	-0.01	0.26
752185001620020	653287.12	1151044.76	3	6.78	6.77	0.01	0.28

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620023	653287.07	1151060.39	3				
752185001620024	653280.89	1151058.98	3	6.34	6.40	-0.06	0.28
752185001620025	653266.90	1151067.56	3	16.41	16.40	0.01	0.31
752185001620026	653261.47	1151071.58	3	6.76	6.75	0.01	0.28
752185001620027	653259.19	1151074.03	3	3.35	3.25	0.10	0.26
752185001620028	653257.79	1151076.93	3	3.22	3.28	-0.06	0.26
752185001620029	653256.42	1151083.42	3	6.63	6.60	0.03	0.28
752185001620048	653256.13	1151086.66	3	3.25	3.25	0.00	0.26
752185001620085	653285.87	1151086.38	3	29.74	29.80	-0.06	0.33
752185001620077	653291.40	1151064.97	3	22.11	22.14	-0.03	0.32
752185001620023	653287.07	1151060.39	3	6.30	6.40	-0.10	0.28

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620048	653256.13	1151086.66	3				
752185001620049	653254.77	1151109.36	3	22.74	22.75	-0.01	0.32
752185001620075	653280.41	1151107.49	3	25.71	25.80	-0.09	0.33
752185001620085	653285.87	1151086.38	3	21.80	21.84	-0.04	0.32

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620049	653254.77	1151109.36	3				
752185001620050	653253.16	1151131.29	3	21.99	22.00	-0.01	0.32
752185001620074	653281.04	1151128.51	3	28.02	28.10	-0.08	0.33
752185001620075	653280.41	1151107.49	3	21.03	21.05	-0.02	0.32

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620050	653253.16	1151131.29	3				
752185001620051	653253.46	1151152.23	3	20.94	21.00	-0.06	0.32
752185001620072	653281.21	1151149.44	3	27.89	27.95	-0.06	0.33
752185001620073	653281.46	1151140.58	3	8.86	8.90	-0.04	0.29
752185001620074	653281.04	1151128.51	3	12.08	12.10	-0.02	0.30

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620051	653253.46	1151152.23	3				
752185001620052	653255.73	1151176.12	3	24.00	24.00	-0.00	0.32
752185001620078	653264.73	1151175.28	3	9.04	9.06	-0.02	0.29
752185001620079	653264.53	1151173.91	3	1.38	1.30	0.08	0.25
752185001620080	653271.84	1151173.06	3	7.36	7.36	-0.00	0.28
752185001620070	653281.10	1151171.29	3	9.43	9.45	-0.02	0.29
752185001620071	653280.67	1151170.41	3	0.98	0.97	0.01	0.24
752185001620072	653281.21	1151149.44	3	20.98	21.00	-0.02	0.32

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620052	653255.73	1151176.12	3				
752185001620053	653256.23	1151181.57	3	5.47	5.48	-0.01	0.27
752185001620054	653257.66	1151188.34	3	6.92	6.95	-0.03	0.28
752185001620055	653259.40	1151194.78	3	6.67	6.75	-0.08	0.28
752185001620056	653261.69	1151200.03	3	5.73	5.65	0.08	0.27
752185001620059	653272.48	1151214.47	3	18.03	18.10	-0.07	0.31
752185001620060	653276.47	1151216.13	3	4.32	4.27	0.05	0.27
752185001620061	653280.71	1151215.49	3	4.29	4.40	-0.11	0.27
752185001620062	653291.95	1151213.23	3	11.46	11.50	-0.04	0.30
752185001620067	653306.60	1151210.18	3	14.96	15.00	-0.04	0.31
752185001620068	653304.95	1151206.98	3	3.60	3.61	-0.01	0.26
752185001620069	653291.76	1151187.24	3	23.74	23.78	-0.04	0.32
752185001620070	653281.10	1151171.29	3	19.18	19.22	-0.04	0.32

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185001620069	653291.76	1151187.24	3				
752185001620082	653276.45	1151194.08	3	16.77	16.80	-0.03	0.31
752185001620081	653273.36	1151194.95	3	3.21	3.22	-0.01	0.26
752185001620058	653266.08	1151198.03	3	7.90	7.90	0.00	0.28

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\MS\95_transf.crd

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185000950001	752185003840001	653264.74	1150929.89		
752185000950002	752185003840002	653279.99	1150934.57		
752185000950003	752185003840003	653284.32	1150931.84		
752185000950004	752185003840004	653281.88	1150945.53		
752185000950005	752185003840005	653287.05	1150957.35		
752185000950006	752185003840006	653290.05	1150970.02		
752185000950007	752185003840007	653292.15	1150983.67		
752185000950008	752185003840008	653293.34	1150997.32		
752185000950009	752185003840009	653292.35	1151011.54		
752185000950010	752185003840010	653290.31	1151026.51		
752185000950011	752185003840011	653287.03	1151044.75		
752185000950012	752185003840012	653283.61	1151050.53		
752185000950013	752185003840013	653281.49	1151053.25		
752185000950014	752185003840014	653278.91	1151055.35		
752185000950015	752185003840015	653254.98	1151069.83		
752185000950016	752185003840016	653251.46	1151070.03		
752185000950017	752185003840017	653245.49	1151063.36		
752185000950018	752185003840018	653255.28	1151050.52		
752185000950019	752185003840019	653255.65	1151037.54		
752185000950020	752185003840020	653247.76	1151009.83		
752185000950021	752185003840021	653244.11	1150979.33		
752185000950022	752185003840022	653238.69	1151079.40		
752185000950023	752185003840023	653233.21	1151071.77		
752185000950024	752185003840024	653253.11	1151131.35		
752185000950025	752185003840025	653256.42	1151083.28		
752185000950026	752185003840026	653257.81	1151076.83		
752185000950027	752185003840027	653259.25	1151073.85		
752185000950028	752185003840028	653261.43	1151071.51		
752185000950029	752185003840029	653266.47	1151067.18		
752185000950030	752185003840030	653280.92	1151058.87		
752185000950031	752185003840031	653287.18	1151060.23		
752185000950032	752185003840032	653291.47	1151064.85		
752185000950033	752185003840033	653280.39	1151107.46		
752185000950034	752185003840034	653281.50	1151140.50		
752185000950035	752185003840035	653280.66	1151170.15		
752185000950036	752185003840036	653306.60	1151209.91		
752185000950037	752185003840037	653299.73	1151211.59		
752185000950038	752185003840038	653285.18	1151233.77		
752185000950039	752185003840039	653280.72	1151215.36		
752185000950040	752185003840040	653276.42	1151216.09		
752185000950041	752185003840041	653272.54	1151214.50		
752185000950042	752185003840042	653261.63	1151199.94		
752185000950043	752185003840043	653266.17	1151197.92		
752185000950044	752185003840044	653264.10	1151193.08		
752185000950045	752185003840045	653259.47	1151194.74		
752185000950046	752185003840046	653257.63	1151188.19		
752185000950047	752185003840047	653256.23	1151181.37		
752185000950048	752185003840048	653253.42	1151151.89		
752185000954001	752185003844001	653156.27	1150854.53		

752185000954002	752185003844002	653262.77	1150931.43
752185000954003	752185003844003	653296.46	1151025.65
752185000954004	752185003844004	653250.59	1151096.34
752185000954005	752185003844005	653255.43	1151192.34
752185000954006	752185003844006	653306.67	1151209.92

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\m162-JTSK.crd

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185001620001	752185003840101	653281.88	1150945.48		
752185001620002	752185003840102	653287.10	1150957.20		
752185001620003	752185003840103	653290.08	1150969.99		
752185001620004	752185003840104	653274.38	1150975.10		
752185001620005	752185003840105	653262.83	1150979.58		
752185001620006	752185003840106	653292.23	1150983.68		
752185001620007	752185003840107	653293.48	1150997.38		
752185001620008	752185003840108	653272.31	1151001.89		
752185001620009	752185003840109	653261.71	1151008.52		
752185001620010	752185003840110	653261.52	1151013.09		
752185001620011	752185003840111	653261.38	1151014.70		
752185001620012	752185003840112	653263.42	1151020.30		
752185001620013	752185003840113	653263.11	1151024.79		
752185001620014	752185003840114	653262.92	1151026.33		
752185001620015	752185003840115	653262.62	1151051.18		
752185001620016	752185003840116	653265.85	1151052.81		
752185001620017	752185003840117	653263.00	1151058.34		
752185001620018	752185003840118	653292.44	1151011.58		
752185001620019	752185003840119	653290.39	1151026.55		
752185001620020	752185003840120	653287.12	1151044.76		
752185001620021	752185003840121	653283.60	1151050.56		
752185001620022	752185003840122	653281.64	1151053.27		
752185001620023	752185003840123	653287.07	1151060.39		
752185001620024	752185003840124	653280.89	1151058.98		
752185001620025	752185003840125	653266.90	1151067.56		
752185001620026	752185003840126	653261.47	1151071.58		
752185001620027	752185003840127	653259.19	1151074.03		
752185001620028	752185003840128	653257.79	1151076.93		
752185001620029	752185003840129	653256.42	1151083.42		
752185001620030	752185003840130	653255.11	1151069.80		
752185001620031	752185003840131	653245.77	1151063.23		
752185001620032	752185003840132	653255.35	1151050.50		
752185001620033	752185003840133	653255.66	1151043.09		
752185001620034	752185003840134	653255.72	1151037.53		
752185001620035	752185003840135	653253.74	1151030.36		
752185001620036	752185003840136	653250.44	1151019.09		
752185001620037	752185003840137	653247.89	1151007.75		
752185001620038	752185003840138	653246.85	1150996.58		
752185001620039	752185003840139	653246.01	1150985.50		
752185001620040	752185003840140	653245.68	1150980.68		
752185001620041	752185003840141	653208.44	1150820.68		
752185001620042	752185003840142	653206.55	1150818.20		
752185001620043	752185003840143	653204.99	1150816.11		
752185001620044	752185003840144	653176.17	1150843.54		
752185001620045	752185003840145	653174.49	1150840.98		
752185001620046	752185003840146	653173.28	1150838.64		
752185001620047	752185003840147	653251.65	1151069.95		
752185001620048	752185003840148	653256.13	1151086.66		
752185001620049	752185003840149	653254.77	1151109.36		
752185001620050	752185003840150	653253.16	1151131.29		
752185001620051	752185003840151	653253.46	1151152.23		
752185001620052	752185003840152	653255.73	1151176.12		
752185001620053	752185003840153	653256.23	1151181.57		
752185001620054	752185003840154	653257.66	1151188.34		
752185001620055	752185003840155	653259.40	1151194.78		
752185001620056	752185003840156	653261.69	1151200.03		
752185001620057	752185003840157	653264.09	1151193.25		
752185001620058	752185003840158	653266.08	1151198.03		
752185001620059	752185003840159	653272.48	1151214.47		
752185001620060	752185003840160	653276.47	1151216.13		
752185001620061	752185003840161	653280.71	1151215.49		
752185001620062	752185003840162	653291.95	1151213.23		
752185001620063	752185003840163	653293.43	1151214.54		
752185001620064	752185003840164	653296.26	1151221.00		
752185001620065	752185003840165	653283.12	1151225.32		
752185001620066	752185003840166	653313.67	1151226.93		
752185001620067	752185003840167	653306.60	1151210.18		
752185001620068	752185003840168	653304.95	1151206.98		
752185001620069	752185003840169	653291.76	1151187.24		
752185001620070	752185003840170	653281.10	1151171.29		
752185001620071	752185003840171	653280.67	1151170.41		
752185001620072	752185003840172	653281.21	1151149.44		
752185001620073	752185003840173	653281.46	1151140.58		
752185001620074	752185003840174	653281.04	1151128.51		
752185001620075	752185003840175	653280.41	1151107.49		
752185001620076	752185003840176	653289.48	1151072.66		

752185001620077	752185003840177	653291.40	1151064.97
752185001620078	752185003840178	653264.73	1151175.28
752185001620079	752185003840179	653264.53	1151173.91
752185001620080	752185003840180	653271.84	1151173.06
752185001620081	752185003840181	653273.36	1151194.95
752185001620082	752185003840182	653276.45	1151194.08
752185001620083	752185003840183	653248.40	1151167.57
752185001620084	752185003840184	653248.10	1151009.91
752185001620085	752185003840185	653285.87	1151086.38
752185001624001	752185003844101	653307.78	1151008.51
752185001624002	752185003844102	653227.60	1151151.20

parcela st. 137, st. 136

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770495	653280.09	1151074.15	0.00	3.61
752185003770496	653279.85	1151069.66	4.47	3.62

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 1.005905688391 (590.6 mm/100m)

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.03, Mezní hodnota: 0.13

Délka [m]: Skutečná hodnota: 4.47, Mezní hodnota: 2000.00

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840200	653283.72	1151073.96	0.00	0.00
752185003840201	653283.49	1151069.47	4.47	0.00

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770493	653276.20	1151095.36	0.00	3.64
752185003770494	653276.43	1151091.00	4.40	3.64

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 0.992286886193 (-771.3 mm/100m)

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: 0.03, Mezní hodnota: 0.13

Délka [m]: Skutečná hodnota: 4.40, Mezní hodnota: 2000.00

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840202	653279.81	1151095.55	0.00	0.00
752185003840203	653280.04	1151091.19	4.40	0.00

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770491	653271.58	1151116.39	0.00	3.77
752185003770492	653271.78	1151111.99	4.30	3.77

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 1.024312350935 (2431.2 mm/100m)

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.10, Mezní hodnota: 0.12
Délka [m]: Skutečná hodnota: 4.30, Mezní hodnota: 2000.00

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.
Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840204	653275.44	1151116.57	0.00	0.00
752185003840205	653275.64	1151112.17	4.30	0.00

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770493	752185003840208	653276.20	1151095.36	0.000	roh budovy
752185003770494	752185003840209	653276.43	1151091.00	0.000	roh budovy
752185003770495	752185003840210	653280.09	1151074.15	0.000	roh budovy
752185003770496	752185003840211	653279.85	1151069.66	0.000	roh budovy

Kontrola duplicity - soubor T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd
Počet duplicitních položek: 0

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840211	653279.85	1151069.66	3				
752185003840210	653280.09	1151074.15	3	4.50	4.48	0.02	0.27
752185003840200	653283.72	1151073.96	3	3.63	3.61	0.02	0.26
752185003840201	653283.49	1151069.47	3	4.50	4.47	0.03	0.27

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840209	653276.43	1151091.00	3				
752185003840208	653276.20	1151095.36	3	4.37	4.40	-0.03	0.27
752185003840202	653279.81	1151095.55	3	3.61	3.64	-0.03	0.26
752185003840203	653280.04	1151091.19	3	4.37	4.40	-0.03	0.27
752185003840209	653276.43	1151091.00	3	3.61	3.64	-0.03	0.26

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcels st. 135

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185003771511	653280.38	1151107.42	752185001920006	2032.65	4990.38
752185003770490	653254.68	1151109.28	752185001920011	2006.92	4991.55
752185003771510	653281.14	1151128.41	752185001920007	2032.81	5011.45
752185003770492	653271.78	1151111.99	752185001920001	2024.13	4994.71
752185003770489	653253.17	1151131.27	752185001920010	2004.86	5013.57
752185003770488	653253.43	1151152.32	752185001920009	2004.68	5034.54
752185003770487	653255.73	1151176.06	752185001920008	2006.42	5058.50
752185003770497	653256.14	1151086.77	752185001920012	2008.91	4969.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)

Rotace : -1.5382

Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:

Soustava	Y	X
I.	653263.31	1151125.44
II.	2015.17	5007.96

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003771511	0.03	-0.02

752185003770490	0.02	0.05
752185003771510	0.12	-0.09
752185003770492	-0.16	0.02
752185003770489	0.04	-0.03
752185003770488	-0.03	0.06
752185003770487	-0.05	-0.11
752185003770497	0.04	0.13

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.06

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

STATISTIKA:

Počet bodů (n) : 8
Požadovaná střední souřadnicová chyba (mxy) : 0.14m
Mezní střední souřadnicová chyba (uxy=2.0*mxy) : 0.28m
Koeficient konfidence : 2.0
Počet bodů s sxy v intervalu <0, mxy> : 8 (100.0%)
Počet bodů s sxy v intervalu (mxy, 2.0*mxy> : 0 (0.0%) (označeny ???)
Počet bodů s sxy v intervalu (2.0*mxy, +Nek.) : 0 (0.0%) (označeny xxx)
Maximální výběrová střední souřadnicová chyba (sxy): 0.08m
Výběrová střední souřadnicová chyba X (sx) : 0.05m
Výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy) : 0.05m
Výběrová střední souřadnicová chyba (sxy) : 0.05m
Koeficient použitý pro výpočet výběrových chyb (k) : 2.0

Transformované body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185001920001	653271.94	1151111.97	2024.13	4994.71
752185001920002	653271.80	1151116.32	2023.88	4999.05
752185001920003	653271.68	1151117.74	2023.73	5000.47
752185001920004	653275.67	1151116.50	2027.75	4999.32
752185001920005	653275.59	1151117.89	2027.64	5000.71
752185001920006	653280.35	1151107.44	2032.65	4990.38
752185001920007	653281.02	1151128.50	2032.81	5011.45
752185001920008	653255.78	1151176.17	2006.42	5058.50
752185001920009	653253.46	1151152.26	2004.68	5034.54
752185001920010	653253.13	1151131.30	2004.86	5013.57
752185001920011	653254.66	1151109.23	2006.92	4991.55
752185001920012	653256.10	1151086.64	2008.91	4969.00
752185001920013	653275.85	1151112.15	2028.03	4994.98

Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

PŘÍRAZENÍ ZMĚNY

Číslo bodu v databázi	Číslo bodu měřeného	Identický bod	Odchylka při přiřazení	Mezní odchylka	Grafické znázornění vektoru odchylky
752185003771511	752185001920006	x	0.02	0.28	
752185003770490	752185001920011	x	0.04	0.28	
752185003771510	752185001920007	x	0.10	0.28	
752185003770492	752185001920001	x	0.11	0.28	
752185003770489	752185001920010	x	0.03	0.28	
752185003770488	752185001920009	x	0.05	0.28	
752185003770487	752185001920008	x	0.09	0.28	
752185003770497	752185001920012	x	0.10	0.28	

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: Nepojmenovaný 2

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185001920001	752185003840212	653271.94	1151111.97		
752185001920002	752185003840213	653271.80	1151116.32		
752185001920003	752185003840214	653271.68	1151117.74		
752185001920004	752185003840215	653275.67	1151116.50		
752185001920005	752185003840216	653275.59	1151117.89		
752185001920013	752185003840217	653275.85	1151112.15		

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840213	653271.80	1151116.32	3				
752185003840215	653275.67	1151116.50	3	3.87	3.77	0.10	0.26
752185003840217	653275.85	1151112.15	3	4.35	4.30	0.05	0.27
752185003840212	653271.94	1151111.97	3	3.91	3.77	0.14	0.26
752185003840213	653271.80	1151116.32	3	4.35	4.30	0.05	0.27
752185003840214	653271.68	1151117.74	3	1.43	1.41	0.02	0.25
752185003840216	653275.59	1151117.89	3	3.91	3.91	0.00	0.26
752185003840215	653275.67	1151116.50	3	1.39	1.42	-0.03	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770482	653285.41	1151201.89	0.00	4.55
752185003770483	653288.46	1151200.04	3.55	4.54

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 1.004844406621 (484.4 mm/100m)

Požadavky uživatelské tolerance "3 - standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.02, Mezní hodnota: 0.12

Délka [m]: Skutečná hodnota: 3.55, Mezní hodnota: 2000.00

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840218	653287.79	1151205.79	0.00	0.00
752185003840219	653290.84	1151203.93	3.55	0.00

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

=====

Soubor: T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770482	752185003840220	653285.41	1151201.89	0.000	roh budovy
752185003770483	752185003840221	653288.46	1151200.04	0.000	roh budovy
Kontrola duplicity - soubor T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd					
Počet duplicitních položek: 0					

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840220	653285.41	1151201.89	3				
752185003840218	653287.79	1151205.79	3	4.57	4.55	0.02	0.27
752185003840219	653290.84	1151203.93	3	3.57	3.55	0.02	0.26
752185003840221	653288.46	1151200.04	3	4.56	4.54	0.02	0.27
752185003840220	653285.41	1151201.89	3	3.57	3.54	0.03	0.26

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 142

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840109	653261.71	1151008.52	0.00	3.55
752185003840110	653261.52	1151013.09	4.60	3.55

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 0.994336514464 (-566.3 mm/100m)

Požadavky uživatelské tolerance "3 - standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: 0.03, Mezní hodnota: 0.13

Délka [m]: Skutečná hodnota: 4.60, Mezní hodnota: 2000.00

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840222	653258.89	1151008.20	-0.20	0.70
752185003840223	653259.58	1151008.23	-0.20	1.40
752185003840224	653258.18	1151008.37	0.00	0.00

752185003840225 653258.88 1151008.40 0.00 0.70
 752185003840226 653259.57 1151008.43 0.00 1.40
 752185003840227 653257.99 1151012.94 4.60 0.00
 752185003840228 653257.94 1151014.33 6.00 0.00
 752185003840229 653261.46 1151014.48 6.00 3.55
 Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 3.55, Mezní hodnota: 3.45
 Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840227	653257.99	1151012.94	3				
752185003840110	653261.52	1151013.09	3	3.53	3.55	-0.02	0.26
752185003840109	653261.71	1151008.52	3	4.57	4.60	-0.03	0.27
752185003840226	653259.57	1151008.43	3	2.14	2.15	-0.01	0.25
752185003840223	653259.58	1151008.23	3	0.20	0.20	0.00	0.24
752185003840222	653258.89	1151008.20	3	0.69	0.70	-0.01	0.24
752185003840225	653258.88	1151008.40	3	0.20	0.20	0.00	0.24
752185003840224	653258.18	1151008.37	3	0.70	0.70	0.00	0.24
752185003840225	653257.99	1151012.98	3	4.61	4.60	0.01	0.27
752185003840228	653257.94	1151014.33	3	1.35	1.40	-0.05	0.25
752185003840229	653261.46	1151014.48	3	3.52	3.55	-0.03	0.26
752185003840110	653261.52	1151013.09	3	1.39	1.40	-0.01	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 143

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:				
Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003771522	653263.57	1151020.28	0.00	3.50
752185003771523	653263.06	1151026.34	5.90	3.50

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
 Měřítko : 1.030749581526 (3075.0 mm/100m)

Požadavky uživatelské tolerance "3 - standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.18, Mezní hodnota: 0.13
 Délka [m]: Skutečná hodnota: 5.90, Mezní hodnota: 2000.00

Byla překročena mezní odchylka stanovená pro práci v katastru nemovitostí.
 Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:				
Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840230	653260.77	1151019.73	-0.30	0.75
752185003840231	653261.70	1151019.81	-0.30	1.65
752185003840232	653260.75	1151020.04	0.00	0.75
752185003840233	653261.67	1151020.12	0.00	1.65
752185003840234	653259.98	1151019.98	0.00	0.00
752185003840235	653259.59	1151024.60	4.50	0.00
752185003840236	653263.18	1151024.90	4.50	3.50
752185003840237	653259.47	1151026.04	5.90	0.00

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003771522	752185003840238	653263.57	1151020.28	0.000	roh budovy
752185003771523	752185003840239	653263.06	1151026.34	0.000	roh budovy

Kontrola duplicity - soubor T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd
 Počet duplicitních položek: 0

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840235	653259.59	1151024.60	3				
752185003840236	653263.18	1151024.90	3	3.60	3.50	0.10	0.26
752185003840238	653263.57	1151020.28	3	4.64	4.50	0.14	0.27
752185003840233	653261.67	1151020.12	3	1.91	1.85	0.06	0.25
752185003840231	653261.70	1151019.81	3	0.31	0.30	0.01	0.24
752185003840230	653260.77	1151019.73	3	0.93	0.90	0.03	0.24
752185003840232	653260.75	1151020.04	3	0.31	0.30	0.01	0.24

752185003840234	653259.98	1151019.98	3	0.77	0.75	0.02	0.24
752185003840235	653259.59	1151024.60	3	4.64	4.50	0.14	0.27
752185003840237	653259.47	1151026.04	3	1.44	1.40	0.04	0.25
752185003840239	653263.06	1151026.34	3	3.60	3.50	0.10	0.26
752185003840236	653263.18	1151024.90	3	1.44	1.40	0.04	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcels st. 144

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:				
Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003771524	653265.92	1151052.86	0.00	3.55
752185003771503	653263.01	1151058.40	6.20	3.55
752185003771502	653259.95	1151056.84	6.20	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.001596718259 (159.7 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	VY	VX
752185003771524	0.02	-0.02
752185003771503	-0.07	-0.02
752185003771502	0.04	0.04

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.05

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.03, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 6.20, Mezní hodnota: 2000.00

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.
Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:				
Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840240	653263.49	1151051.43	-0.20	0.75
752185003840241	653264.20	1151051.80	-0.20	1.55
752185003840242	653262.73	1151051.27	0.00	0.00
752185003840243	653263.40	1151051.61	0.00	0.75
752185003840244	653264.11	1151051.97	0.00	1.55
752185003840245	653260.64	1151055.37	4.60	0.00
752185003840246	653263.80	1151056.99	4.60	3.55

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: T:\grafika\Sokolli\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003771502	752185003840247	653259.95	1151056.84	0.000	roh budovy
752185003771503	752185003840248	653263.01	1151058.40	0.000	roh budovy
752185003771524	752185003840249	653265.92	1151052.86	0.000	roh budovy

Kontrola duplicity - soubor T:\grafika\Sokolli\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd
Počet duplicitních položek: 0

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840245	653260.64	1151055.37	3				
752185003840246	653263.80	1151056.99	3	3.55	3.55	0.00	0.26
752185003840249	653265.92	1151052.86	3	4.64	4.60	0.04	0.27
752185003840244	653264.11	1151051.97	3	2.02	2.00	0.02	0.25
752185003840241	653264.20	1151051.80	3	0.19	0.20	-0.01	0.24
752185003840240	653263.49	1151051.43	3	0.80	0.80	0.00	0.24
752185003840243	653263.40	1151051.61	3	0.20	0.20	0.00	0.24
752185003840242	653262.73	1151051.27	3	0.75	0.75	0.00	0.24
752185003840245	653260.64	1151055.37	3	4.60	4.60	0.00	0.27
752185003840247	653259.95	1151056.84	3	1.62	1.60	0.02	0.25
752185003840248	653263.01	1151058.40	3	3.43	3.55	-0.12	0.26
752185003840246	653263.80	1151056.99	3	1.62	1.60	0.02	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 125

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840037	653299.73	1151211.59	0.00	-7.08
752185003840163	653293.43	1151214.54	7.01	-7.02
752185003840164	653296.26	1151221.00	7.01	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 1.002566051933 (256.6 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003840037	-0.03	-0.02
752185003840163	0.05	-0.01
752185003840164	-0.02	0.03

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.04

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.07, Mezní hodnota: 0.13

Délka [m]: Skutečná hodnota: 7.01, Mezní hodnota: 2000.00

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003840251	653301.29	1151214.99	0.00	-3.38
752185003840252	653301.79	1151218.48	0.98	0.00
752185003840253	653300.39	1151215.39	0.98	-3.38

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840037	653299.73	1151211.59	3				
752185003840163	653293.43	1151214.54	3	6.96	7.10	-0.14	0.28
752185003840164	653296.26	1151221.00	3	7.05	7.02	0.03	0.28
752185003840252	653301.79	1151218.48	3	6.08	6.03	0.05	0.27
752185003840253	653300.39	1151215.39	3	3.39	3.38	0.01	0.26
752185003840251	653301.29	1151214.99	3	0.98	0.98	0.00	0.25
752185003840037	653299.73	1151211.59	3	3.74	3.70	0.04	0.26

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela 387/3

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC

=====

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185000950038	653285.18	1151233.77	752185001810003	994.99	4998.07
752185001620066	653313.67	1151226.93	752185001810006	965.98	4994.39
752185003770480	653272.45	1151214.47	752185001815002	1000.00	5020.60

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)

Rotace : 176.9011

Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:

Soustava	Y	X
I.	653290.43	1151225.06
II.	986.99	5004.35

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185000950038	-0.00	-0.00

752185001620066 0.06 0.02
752185003770480 -0.05 -0.02

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.03

Požadavky uživatelské tolerance "3 - Standardní měření" byly dodrženy.

STATISTIKA:

Počet bodů (n) : 3
Požadovaná střední souřadnicová chyba (mxy) : 0.14m
Mezní střední souřadnicová chyba (uxy=2.0*mxy) : 0.28m
Koeficient konfidence : 2.0
Počet bodů s sxy v intervalu <0, mxy> : 3 (100.0%)
Počet bodů s sxy v intervalu (mxy, 2.0*mxy> : 0 (0.0%) (označeny ???)
Počet bodů s sxy v intervalu (2.0*mxy, +Nek.) : 0 (0.0%) (označeny xxx)
Maximální výběrová střední souřadnicová chyba (sxy): 0.03m
Výběrová střední souřadnicová chyba X (sx) : 0.01m
Výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy) : 0.03m
Výběrová střední souřadnicová chyba (sxy) : 0.02m
Koeficient použitý pro výpočet výběrových chyb (k) : 2.0

Transformované body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185001810001	653276.44	1151216.20	996.93	5017.60
752185001810002	653280.75	1151215.46	992.64	5016.76
752185001810003	653285.18	1151233.77	994.99	4998.07
752185001810004	653281.87	1151244.39	1001.86	4989.32
752185001810005	653288.20	1151245.95	996.49	4985.61
752185001810006	653313.61	1151226.91	965.98	4994.39
752185001815001	653279.82	1151233.74	1000.00	5000.00
752185001815002	653272.50	1151214.49	1000.00	5020.60

Geometrické parametry stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

PŘÍRAZENÍ ZMĚNY

=====

Číslo bodu v databázi	Číslo bodu měřeného	Identický bod	odchylka při přiřazení	Mezní odchylka	Grafické znázornění vektoru odchylky
752185000950038	752185001810003	x	0.00	0.28	
752185001620066	752185001810006	x	0.04	0.28	
752185003770480	752185001815002	x	0.04	0.28	

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

=====

Soubor: T:\grafika\Sokolli\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd

staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185001810001	752185003840254	653276.44	1151216.20		
752185001810004	752185003840255	653281.87	1151244.39		
752185001810005	752185003840256	653288.20	1151245.95		
752185001810006	752185003840257	653313.61	1151226.91		
752185001815001	752185003840258	653279.82	1151233.74		

Kontrola duplicity - soubor T:\grafika\Sokolli\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd
Počet duplicitních položek: 0

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003840040	653276.42	1151216.09	3				
752185003840255	653281.87	1151244.39	3	28.82	28.70	0.12	0.33
752185003840256	653288.20	1151245.95	3	6.52	6.55	-0.03	0.28
752185003840257	653313.61	1151226.91	3	31.75	31.70	0.05	0.33

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.