

K.ú.: Sokolí
ZPMZ 390 - protokol o výpočtu

parcela 609/7

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:				
Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770271	654775.82	1149700.41	0.00	6.03
752185003770268	654776.97	1149694.41	0.00	0.00
752185003770272	654769.72	1149699.27	6.20	6.05

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.007202107449 (720.2 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770271	-0.02	0.01
752185003770268	0.01	-0.02
752185003770272	0.02	0.01

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.02

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: 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
752185003900001	654770.83	1149693.28	6.20	0.00

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770268	752185003900002	654776.97	1149694.41	0.000	roh budovy
752185003770271	752185003900003	654775.82	1149700.41	0.000	roh budovy
752185003770272	752185003900004	654769.72	1149699.27	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.
752185003900001	654770.83	1149693.28	3				
752185003900002	654776.97	1149694.41	3	6.24	6.20	0.04	0.28
752185003900003	654775.82	1149700.41	3	6.11	6.03	0.08	0.27
752185003900004	654769.72	1149699.27	3	6.21	6.20	0.01	0.28
752185003900001	654770.83	1149693.28	3	6.09	6.05	0.04	0.27

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 47

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:					
Bod	Y	X	Z	Staničení	Kolmice
752185003770258	654750.21	1149724.34	0.000	0.00	0.00
752185003770259	654748.59	1149730.35	0.000	6.15	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.012115124015 (1211.5 mm/100m)

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: 6.15, 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	Z	Staničení	Kolmice
752185003900005	654754.17	1149725.41	0.000	0.00	4.05
752185003900006	654753.19	1149725.14	0.000	0.00	3.05
752185003900007	654751.57	1149731.15	0.000	6.15	3.05
752185003900008	654750.10	1149730.76	0.000	6.15	1.55
752185003900009	654749.83	1149731.78	0.000	7.20	1.55
752185003900010	654751.29	1149732.18	0.000	7.20	3.05
752185003900011	654752.27	1149732.44	0.000	7.20	4.05

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

=====

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770258	752185003900012	654750.21	1149724.34	0.000	roh budovy
752185003770259	752185003900013	654748.59	1149730.35	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.
752185003900007	654751.57	1149731.15	3				
752185003900006	654753.19	1149725.14	3	6.22	6.15	0.07	0.28
752185003900012	654750.21	1149724.34	3	3.09	3.05	0.04	0.26
752185003900013	654748.59	1149730.35	3	6.22	6.15	0.07	0.28
752185003900007	654751.57	1149731.15	3	3.09	3.05	0.04	0.26

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003900013	654748.59	1149730.35	3				
752185003900008	654750.10	1149730.76	3	1.56	1.55	0.01	0.25
752185003900009	654749.83	1149731.78	3	1.06	1.05	0.01	0.25
752185003900010	654751.29	1149732.18	3	1.51	1.50	0.01	0.25
752185003900011	654752.27	1149732.44	3	1.01	1.00	0.01	0.25

Rozdíl v kontrolní oměrné [m]: Skutečná hodnota: 0.33, Mezní hodnota: 0.28

752185003900005	654754.17	1149725.41	3	7.28	6.95	0.33	0.28
-----------------	-----------	------------	---	------	------	------	------

Byla překročena mezní odchylka stanovená pro práci v katastru nemovitostí.

parcels 609/10

[4] KONSTRUKČNÍ OMĚRNÉ

=====

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185003770255	654716.41	1149726.28	0.00	0.00
752185003770257	654726.81	1149726.59	-8.53	5.56

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 1.021857210729 (2185.7 mm/100m)

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

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Oměrná
752185003770255	654716.41	1149726.28	0.00
752185003900014	654719.24	1149722.20	4.86
752185003900015	654721.64	1149723.86	-2.85
752185003900016	654722.04	1149723.28	0.70
752185003770257	654726.81	1149726.59	-5.68

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[4] KONSTRUKČNÍ OMĚRNÉ

=====

Identické body:				
Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185003770254	654717.96	1149729.19	0.00	0.00
752185003770255	654716.41	1149726.28	2.85	1.52

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.020761391854 (2076.1 mm/100m)

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

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Oměrná
752185003770254	654717.96	1149729.19	0.00
752185003900017	654718.83	1149727.90	1.52
752185003770255	654716.41	1149726.28	2.85

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

=====

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770255	752185003900018	654716.41	1149726.28		
752185003770257	752185003900019	654726.81	1149726.59		
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.
752185003770256	654722.66	1149732.45	3				
752185003900019	654726.81	1149726.59	3	7.18	7.05	0.13	0.28
752185003900016	654722.04	1149723.28	3	5.81	5.68	0.13	0.27
752185003900015	654721.64	1149723.86	3	0.70	0.70	0.00	0.24
752185003900014	654719.24	1149722.20	3	2.92	2.85	0.07	0.26
752185003900018	654716.41	1149726.28	3	4.97	4.97	-0.00	0.27
752185003900017	654718.83	1149727.90	8	2.91	2.85	0.06	1.84
752185003770254	654717.96	1149729.19	3	1.56	1.52	0.04	1.78
752185003770256	654722.66	1149732.45	3	5.72	5.65	0.07	0.27

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcely 609/6

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770248	654686.93	1149740.94	0.00	4.60
752185003770249	654685.65	1149736.40	0.00	0.00
752185003770245	654677.04	1149739.03	8.95	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.005447379876 (544.7 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770248	-0.03	0.05
752185003770249	0.01	-0.06
752185003770245	0.02	0.01

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.04

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.01, Mezní hodnota: 0.14
Délka [m]: Skutečná hodnota: 8.95, 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
752185003900020	654682.90	1149737.27	2.85	0.00
752185003900021	654684.21	1149741.71	2.85	4.60

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770243	752185003900022	654678.84	1149745.29	0.000	roh budovy
752185003770244	752185003900023	654678.30	1149743.36	0.000	roh budovy
752185003770245	752185003900024	654677.04	1149739.03	0.000	roh budovy
752185003770246	752185003900025	654686.71	1149743.03	0.000	roh budovy
752185003770247	752185003900026	654686.24	1149741.20	0.000	roh budovy
752185003770248	752185003900027	654686.93	1149740.94	0.000	roh budovy
752185003770249	752185003900028	654685.65	1149736.40	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.
752185003900020	654682.90	1149737.27	3				
752185003900024	654677.04	1149739.03	3	6.12	6.10	0.02	0.27
752185003900023	654678.30	1149743.36	3	4.51	4.50	0.01	0.27
752185003900021	654684.21	1149741.71	3	6.14	6.10	0.04	0.27
752185003900020	654682.90	1149737.27	3	4.63	4.60	0.03	0.27
752185003900028	654685.65	1149736.40	3	2.88	2.85	0.03	0.26
752185003900027	654686.93	1149740.94	3	4.72	4.60	0.12	0.27
752185003900026	654686.24	1149741.20	3	0.74	0.80	-0.06	0.24
752185003900025	654686.71	1149743.03	3	1.89	2.00	-0.11	0.25
752185003900022	654678.84	1149745.29	3	8.19	8.13	0.06	0.28
752185003900023	654678.30	1149743.36	3	2.00	2.00	0.00	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela 609/3

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770240	654654.60	1149741.22	0.00	0.00
752185003770242	654661.60	1149746.23	6.10	-6.05

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.001946285496 (194.6 mm/100m)

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.02, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 6.10, 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
752185003900029	654660.63	1149740.25	6.10	0.00

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770240	752185003900030	654654.60	1149741.22	0.000	roh budovy
752185003770241	752185003900031	654655.57	1149747.24	0.000	roh budovy
752185003770242	752185003900032	654661.60	1149746.23	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.
-----	---	---	-----	--------	--------	--------	---------

752185003900029	654660.63	1149740.25	3				
752185003900030	654654.60	1149741.22	3	6.11	6.10	0.01	0.27
752185003900031	654655.57	1149747.24	3	6.10	6.05	0.05	0.27
752185003900032	654661.60	1149746.23	3	6.11	6.10	0.01	0.27
752185003900029	654660.63	1149740.25	3	6.06	6.05	0.01	0.27

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela 609/11

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770239	654637.46	1149739.50	0.00	-4.95
752185003770238	654637.36	1149744.50	0.00	0.00
752185003770237	654629.31	1149744.17	8.00	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 1.003202778265 (320.3 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770239	-0.04	-0.01
752185003770238	0.03	0.03
752185003770237	0.00	-0.02

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.03

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: 0.01, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 8.00, 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
752185003900033	654629.48	1149739.23	8.00	-4.95

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770237	752185003900034	654629.31	1149744.17	0.000	roh budovy
752185003770238	752185003900035	654637.36	1149744.50	0.000	roh budovy
752185003770239	752185003900036	654637.46	1149739.50	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.
752185003900035	654637.36	1149744.50	3				
752185003900036	654637.46	1149739.50	3	5.00	4.95	0.05	0.27
752185003900033	654629.48	1149739.23	3	7.98	7.95	0.03	0.28
752185003900034	654629.31	1149744.17	3	4.94	4.95	-0.01	0.27
752185003900035	654637.36	1149744.50	3	8.06	8.00	0.06	0.28

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 62

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770263	654729.17	1149755.63	0.00	0.00
752185003770261	654735.65	1149750.12	6.90	-4.80
752185003770264	654730.91	1149748.97	6.90	0.00
752185003770260	654736.74	1149745.90	11.25	-4.80

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.008637118931 (863.7 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	VY	VX
752185003770263	-0.01	-0.03
752185003770261	0.03	-0.02
752185003770264	-0.03	0.05
752185003770260	0.01	0.00

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.03

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.10, Mezní hodnota: 0.14
Délka [m]: Skutečná hodnota: 11.25, 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
752185003900037	654732.05	1149744.68	11.25	0.00

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770262	752185003900039	654733.77	1149756.74	0.000	roh budovy
752185003770260	752185003900040	654736.74	1149745.90	0.000	roh budovy
752185003770261	752185003900041	654735.65	1149750.12	0.000	roh budovy
752185003770263	752185003900042	654729.17	1149755.63	0.000	roh budovy
752185003770264	752185003900043	654730.91	1149748.97	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.
752185003900041	654735.65	1149750.12	3				
752185003900040	654736.74	1149745.90	3	4.36	4.30	0.06	0.27
752185003900037	654732.05	1149744.68	3	4.85	4.80	0.05	0.27
752185003900043	654730.91	1149748.97	3	4.44	4.35	0.09	0.27
752185003900042	654729.17	1149755.63	3	6.88	6.90	-0.02	0.28
752185003900039	654733.77	1149756.74	3	4.73	4.80	-0.07	0.27
752185003900041	654735.65	1149750.12	3	6.88	6.95	-0.07	0.28
752185003900043	654730.91	1149748.97	3	4.88	4.80	0.08	0.27

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 63

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185003770278	654738.40	1149800.35	752185002010006	968.86	5001.98
752185003770276	654745.45	1149799.20	752185002010005	972.90	5007.97
752185003770259	654748.59	1149730.35	752185002010016	1036.89	4982.26
752185003770260	654736.74	1149745.90	752185002010015	1017.82	4977.91
752185003770266	654742.74	1149774.56	752185002010008	994.29	4995.33
752185003770265	654737.65	1149774.77	752185002010009	991.87	4990.77

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)
Rotace : -72.7953
Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:

Soustava	Y	X
I.	654741.60	1149770.86
II.	997.11	4992.70

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770278	0.07	-0.05
752185003770276	-0.01	-0.01
752185003770259	0.01	0.03
752185003770260	0.02	0.03
752185003770266	-0.08	0.05
752185003770265	-0.02	-0.05

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.03

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

STATISTIKA:

Počet bodů (n)	:	6
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>	:	6 (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)	:	0.05m
výběrová střední souřadnicová chyba X (sx)	:	0.03m
výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy)	:	0.03m
výběrová střední souřadnicová chyba (sxy)	:	0.03m
Koeficient použitý pro výpočet výběrových chyb (k)	:	2.0

Transformované body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185002010001	654738.36	1149786.46	981.56	4996.23
752185002010002	654737.06	1149786.53	980.96	4995.07
752185002010003	654738.11	1149782.23	985.31	4994.25
752185002010004	654746.40	1149804.82	968.18	5011.15
752185002010005	654745.46	1149799.21	972.90	5007.97
752185002010006	654738.33	1149800.40	968.86	5001.98
752185002010007	654743.34	1149786.25	983.82	5000.67
752185002010008	654742.82	1149774.51	994.29	4995.33
752185002010009	654737.67	1149774.82	991.87	4990.77
752185002010010	654753.86	1149785.66	988.71	5010.00
752185002010011	654751.71	1149769.39	1002.63	5001.30
752185002010012	654736.10	1149769.51	996.05	4987.15
752185002010013	654735.04	1149752.26	1011.31	4979.03
752185002010014	654730.38	1149751.13	1010.41	4974.32
752185002010015	654736.72	1149745.87	1017.82	4977.91
752185002010016	654748.58	1149730.32	1036.89	4982.26
752185002010017	654749.80	1149730.69	1037.06	4983.52
752185002010018	654749.59	1149731.66	1036.09	4983.74
752185002010019	654752.34	1149732.17	1036.76	4986.45
752185002010020	654754.31	1149725.38	1043.76	4985.43
752185002010021	654736.81	1149782.30	984.70	4993.09
752185002010022	654737.94	1149779.49	987.73	4992.96
752185002010023	654736.64	1149779.57	987.12	4991.81
752185002010024	654744.22	1149774.42	994.95	4996.57
752185002010025	654744.59	1149782.82	987.46	5000.39
752185002010026	654743.19	1149782.88	986.82	4999.14
752185002050001	654746.90	1149786.03	985.49	5003.82
752185002050002	654746.23	1149774.30	995.89	4998.35
752185002050003	654736.38	1149774.94	991.23	4989.65

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
752185003770278	752185002010006	x	0.06	0.28	
752185003770276	752185002010005	x	0.01	0.28	
752185003770259	752185002010016	x	0.02	0.28	
752185003770260	752185002010015	x	0.03	0.28	
752185003770266	752185002010008	x	0.07	0.28	
752185003770265	752185002010009	x	0.04	0.28	

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: Nepojmenovaný 1

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185002010001	752185003900044	654738.36	1149786.46		
752185002010002	752185003900045	654737.06	1149786.53		
752185002010007	752185003900046	654743.34	1149786.25		
752185002010009	752185003900047	654737.67	1149774.82		

752185002010024	752185003900048	654744.22	1149774.42
752185002010025	752185003900049	654744.59	1149782.82
752185002010026	752185003900050	654743.19	1149782.88
752185002050001	752185003900051	654746.90	1149786.03
752185002050002	752185003900052	654746.23	1149774.30
752185002050003	752185003900053	654736.38	1149774.94

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003900047	654737.67	1149774.82	3				
752185003900044	654738.36	1149786.46	3	11.66	11.54	0.12	0.30
752185003900046	654743.34	1149786.25	3	4.98	4.95	0.03	0.27
752185003900050	654743.19	1149782.88	3	3.37	3.36	0.01	0.26
752185003900049	654744.59	1149782.82	3	1.40	1.41	-0.01	0.25
752185003900048	654744.22	1149774.42	3	8.41	8.30	0.11	0.28
752185003900047	654737.67	1149774.82	3	6.56	6.55	0.01	0.28
752185003900053	654736.38	1149774.94	3	1.30	1.30	-0.00	0.25
752185003900045	654737.06	1149786.53	3	11.61	11.54	0.07	0.30
752185003900044	654738.36	1149786.46	3	1.30	1.30	0.00	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003900046	654743.34	1149786.25	3				
752185003900051	654746.90	1149786.03	3	3.57	3.60	-0.03	0.26
752185003900052	654744.23	1149774.30	3	11.75	11.66	0.09	0.30
752185003900048	654744.22	1149774.42	3	2.01	2.01	0.00	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela 608/13, st. 64

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185003770280	654750.47	1149831.78	752185002270012	1003.59	4975.54
752185003770276	654745.45	1149799.20	752185002270007	1004.88	5008.38
752185003770275	654744.85	1149805.04	752185002270002	1006.21	5002.75
752185003770259	654748.59	1149730.35	752185002270017	993.67	5076.46
752185003770279	654746.39	1149798.99	752185002270008	1003.93	5008.48

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)

Rotace : -207.4458

Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:

Soustava	Y	X
I.	654747.15	1149793.07
II.	1002.46	5014.32

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770280	-0.08	0.06
752185003770276	0.01	-0.06
752185003770275	0.08	0.04
752185003770259	-0.03	0.02
752185003770279	0.02	-0.06

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.04

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

STATISTIKA:

Počet bodů (n)	:	5
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>	:	5 (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):		0.05m

Výběrová střední souřadnicová chyba X (sx) : 0.03m
 Výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy) : 0.04m
 Výběrová střední souřadnicová chyba (sxy) : 0.04m
 koeficient použitý pro výpočet výběrových chyb (k) : 2.0

Transformované body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185002270001	654739.30	1149805.96	1011.76	5002.44
752185002270002	654744.77	1149805.00	1006.21	5002.75
752185002270003	654744.93	1149806.61	1006.24	5001.14
752185002270004	654746.49	1149806.34	1004.66	5001.22
752185002270005	654745.34	1149800.41	1005.11	5007.25
752185002270006	654745.66	1149800.31	1004.78	5007.31
752185002270007	654745.44	1149799.26	1004.88	5008.38
752185002270008	654746.37	1149799.05	1003.93	5008.48
752185002270009	654749.43	1149816.32	1002.90	4990.97
752185002270010	654741.21	1149817.51	1011.21	4990.74
752185002270011	654744.97	1149831.86	1009.15	4976.05
752185002270012	654750.55	1149831.72	1003.59	4975.54
752185002270014	654742.05	1149786.28	1006.73	5021.66
752185002270016	654744.42	1149774.54	1003.00	5033.05
752185002270017	654748.62	1149730.33	993.67	5076.46

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
752185003770280	752185002270012	x	0.07	0.28	
752185003770276	752185002270007	x	0.04	0.28	
752185003770275	752185002270002	x	0.06	0.28	
752185003770259	752185002270017	x	0.03	0.28	
752185003770279	752185002270008	x	0.04	0.28	

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

Soubor: Nepojmenovaný 2

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185002270002	752185003900054	654744.77	1149805.00		
752185002270004	752185003900055	654746.49	1149806.34		
752185002270007	752185003900056	654745.44	1149799.26		
752185002270008	752185003900057	654746.37	1149799.05		
752185002270009	752185003900058	654749.43	1149816.32		
752185002270010	752185003900059	654741.21	1149817.51		

[4] KONSTRUKČNÍ OMĚRNÉ

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185003900055	654746.49	1149806.34	0.00	0.00
752185003900056	654745.44	1149799.26	-0.34	7.20

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
 Měřítko : 0.992981901811 (-701.8 mm/100m)

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

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Oměrná
752185003900055	654746.49	1149806.34	0.00
752185003900060	654745.32	1149800.40	6.10
752185003900061	654745.65	1149800.33	-0.34
752185003900056	654745.44	1149799.26	1.10

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003900056	654745.44	1149799.26	0.00	0.00
752185002270001	654739.30	1149805.96	7.05	5.60
752185003770278	654738.40	1149800.35	7.05	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.010721336468 (1072.1 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003900056	-0.00	0.01
752185002270001	0.01	0.01
752185003770278	-0.01	-0.01

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.01

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.08, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 7.05, 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
752185003900062	654743.33	1149799.59	2.12	0.00
752185003900063	654743.24	1149799.04	2.12	-0.55
752185003900064	654742.69	1149799.69	2.76	0.00
752185003900065	654742.60	1149799.14	2.76	-0.55

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

=====

Soubor: Nepojmenovaný 2

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185002270001	752185003900066	654739.30	1149805.96		
752185003770273	752185003900067	654745.09	1149806.60	0.000	roh budovy
752185003770278	752185003900068	654738.40	1149800.35	0.000	roh budovy

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

=====

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003900056	654745.44	1149799.26	3				
752185003900062	654743.33	1149799.59	3	2.14	2.12	0.02	0.25
752185003900063	654743.24	1149799.04	3	0.56	0.55	0.01	0.24
752185003900065	654742.60	1149799.14	3	0.65	0.67	-0.02	0.24
752185003900064	654742.69	1149799.69	3	0.56	0.55	0.01	0.24
752185003900068	654738.40	1149800.35	3	4.34	4.29	0.05	0.27
752185003900066	654739.30	1149805.96	3	5.68	5.60	0.08	0.27
752185003900054	654744.77	1149805.00	3	5.55	5.60	-0.05	0.27
752185003900067	654745.09	1149806.60	3	1.63	1.60	0.03	0.25
752185003900055	654746.49	1149806.34	3	1.42	1.55	-0.13	0.25
752185003900060	654745.32	1149800.40	3	6.05	6.10	-0.05	0.27
752185003900061	654745.65	1149800.33	3	0.34	0.34	-0.00	0.24
752185003900056	654745.44	1149799.26	3	1.09	1.10	-0.01	0.25
752185003900057	654746.37	1149799.05	3	0.95	1.00	-0.05	0.25
752185003900058	654749.43	1149816.32	3	17.54	17.60	-0.06	0.31
752185003900059	654741.21	1149817.51	3	8.31	8.30	0.01	0.28
752185003900066	654739.30	1149805.96	3	11.71	11.70	0.01	0.30

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela 608/21, st. 120/2

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC

=====

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185003770279	654746.39	1149798.99	752185002340020	997.80	5069.39
752185003770275	654744.85	1149805.04	752185002340017	999.26	5063.38
752185003770280	654750.47	1149831.78	752185002340013	993.53	5036.66
752185003770281	654750.73	1149837.16	752185002340027	993.32	5031.24
752185003770282	654745.13	1149837.24	752185002340010	998.82	5031.16
752185003770287	654744.76	1149856.37	752185002340002	999.09	5011.96
752185003770283	654749.60	1149852.28	752185002340005	994.39	5016.26

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)

Rotace : -199.7035

Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:		
Soustava	Y	X
I.	654747.42	1149831.27
II.	996.60	5037.15

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770279	0.02	-0.03
752185003770275	-0.03	0.02
752185003770280	-0.02	0.01
752185003770281	0.06	-0.03
752185003770282	-0.04	-0.01
752185003770287	-0.05	-0.07
752185003770283	0.07	0.11

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.04

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

STATISTIKA:

Počet bodů (n) : 7
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> : 7 (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): 0.07m
Výběrová střední souřadnicová chyba X (sx) : 0.04m
Výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy) : 0.03m
Výběrová střední souřadnicová chyba (sxy) : 0.04m
Koeficient použitý pro výpočet výběrových chyb (k) : 2.0

Transformované body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185002340001	654743.85	1149868.40	1000.00	5000.00
752185002340002	654744.81	1149856.44	999.09	5011.96
752185002340003	654744.74	1149852.27	999.18	5016.13
752185002340004	654746.58	1149852.21	997.34	5016.20
752185002340005	654749.53	1149852.17	994.39	5016.26
752185002340006	654751.01	1149852.10	992.91	5016.33
752185002340007	654753.99	1149843.15	989.97	5025.30
752185002340008	654741.47	1149843.52	1002.49	5024.87
752185002340009	654744.98	1149831.89	999.04	5036.51
752185002340010	654745.17	1149837.25	998.82	5031.16
752185002340011	654749.27	1149837.20	994.72	5031.22
752185002340012	654740.70	1149831.42	1003.32	5036.96
752185002340013	654750.49	1149831.77	993.53	5036.66
752185002340014	654753.72	1149831.18	990.30	5037.27
752185002340015	654741.24	1149817.49	1002.84	5050.90
752185002340016	654739.40	1149805.96	1004.74	5062.42
752185002340017	654744.88	1149805.02	999.26	5063.38
752185002340018	654746.38	1149804.82	997.76	5063.59
752185002340019	654745.46	1149799.20	998.71	5069.21
752185002340020	654746.37	1149799.02	997.80	5069.39
752185002340023	654743.32	1149786.20	1000.91	5082.20
752185002340024	654749.29	1149838.45	994.70	5029.97
752185002340025	654750.09	1149838.45	993.90	5029.98
752185002340026	654750.07	1149837.20	993.92	5031.23
752185002340027	654750.67	1149837.19	993.32	5031.24
752185002340028	654750.48	1149831.27	993.54	5037.16
752185002340029	654749.62	1149831.29	994.40	5037.14
752185002340030	654749.64	1149831.79	994.38	5036.64
752185002344002	654748.69	1149868.83	995.16	4999.59
752185002344003	654749.47	1149816.30	994.62	5052.13

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
752185003770279	752185002340020	x	0.03	0.28	
752185003770275	752185002340017	x	0.03	0.28	
752185003770280	752185002340013	x	0.01	0.28	
752185003770281	752185002340027	x	0.05	0.28	
752185003770282	752185002340010	x	0.03	0.28	
752185003770287	752185002340002	x	0.06	0.28	
752185003770283	752185002340005	x	0.09	0.28	

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

=====

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185002340007	752185003900071	654753.99	1149843.15		
752185002340008	752185003900072	654741.47	1149843.52		
752185002340009	752185003900073	654744.98	1149831.89		
752185002340011	752185003900074	654749.27	1149837.20		
752185002340012	752185003900075	654740.70	1149831.42		
752185002340014	752185003900076	654753.72	1149831.18		
752185002340024	752185003900077	654749.29	1149838.45		
752185002340025	752185003900078	654750.09	1149838.45		
752185002340026	752185003900079	654750.07	1149837.20		
752185002340028	752185003900080	654750.48	1149831.27		
752185002340029	752185003900081	654749.62	1149831.29		
752185002340030	752185003900082	654749.64	1149831.79		
752185003770280	752185003900083	654750.47	1149831.78	0.000	roh budovy
752185003770281	752185003900084	654750.73	1149837.16	0.000	roh budovy
752185003770282	752185003900085	654745.13	1149837.24	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.
752185003900083	654750.47	1149831.78	3				
752185003900080	654750.48	1149831.27	3	0.51	0.50	0.01	0.24
752185003900081	654749.62	1149831.29	3	0.86	0.85	0.01	0.24
752185003900082	654749.64	1149831.79	3	0.50	0.50	0.00	0.24
752185003900073	654744.98	1149831.89	3	4.66	4.65	0.01	0.27
752185003900085	654745.13	1149837.24	3	5.35	5.30	0.05	0.27
752185003900074	654749.27	1149837.20	3	4.14	4.10	0.04	0.26
752185003900077	654749.29	1149838.45	3	1.25	1.25	0.00	0.25
752185003900078	654750.09	1149838.45	3	0.80	0.80	-0.00	0.24
752185003900079	654750.07	1149837.20	3	1.25	1.25	0.00	0.25
752185003900084	654750.73	1149837.16	3	0.66	0.60	0.06	0.24
752185003900083	654750.47	1149831.78	3	5.39	5.30	0.09	0.27

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003900076	654753.72	1149831.18	3				
752185003900075	654740.70	1149831.42	3	13.02	13.00	0.02	0.30
752185003900072	654741.47	1149843.52	3	12.12	12.10	0.02	0.30
752185003900071	654753.99	1149843.15	3	12.53	12.55	-0.02	0.30
752185003900076	654753.72	1149831.18	3	11.97	12.00	-0.03	0.30

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela 608/28, st. 65

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC

Identické body:

Bod I	I. Y	I. X	Bod II	II. Y	II. X
752185003770281	654750.73	1149837.16	012002790005	980.12	2475.00
752185003770283	654749.60	1149852.28	012002790009	973.55	2488.69
752185003770284	654751.13	1149852.17	012002790010	974.97	2489.19
752185003770285	654751.19	1149856.29	012002790011	973.61	2493.00
752185003770289	654747.44	1149876.23	012002790016	962.90	2510.24

Transformační parametry:

Typ transformace: Shodnostní (3 parametry)

Rotace : -23.5745

Měřítko : 1.000000000000 (0.0 mm/100m)

Souřadnice těžiště:

Soustava	Y	X
I.	654750.02	1149854.83
II.	973.03	2491.22

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770281	-0.03	0.02
752185003770283	0.01	0.00

752185003770284	0.04	-0.06
752185003770285	-0.01	0.02
752185003770289	-0.02	0.01

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.02

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

STATISTIKA:

Počet bodů (n) : 5
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> : 5 (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): 0.04m
Výběrová střední souřadnicová chyba X (sx) : 0.02m
Výběrová střední souřadnicová chyba Y (sy) : 0.02m
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
012002790004	654750.55	1149831.37	982.01	2469.55
012002790005	654750.76	1149837.14	980.12	2475.00
012002790006	654750.17	1149837.19	979.55	2474.84
012002790007	654745.20	1149837.27	974.89	2473.11
012002790008	654743.86	1149850.77	968.76	2485.22
012002790009	654749.59	1149852.28	973.55	2488.69
012002790010	654751.09	1149852.23	974.97	2489.19
012002790011	654751.20	1149856.27	973.61	2493.00
012002790012	654757.20	1149850.35	981.34	2489.65
012002790013	654758.02	1149862.32	977.78	2501.11
012002790014	654743.33	1149862.82	963.90	2496.25
012002790015	654748.76	1149869.34	966.60	2504.30
012002790016	654747.46	1149876.22	962.90	2510.24
012002790021	654756.19	1149850.39	980.39	2489.32
012002790022	654757.03	1149862.36	976.84	2500.78

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
752185003770281	012002790005	x	0.03	0.28	
752185003770283	012002790009	x	0.01	0.28	
752185003770284	012002790010	x	0.05	0.28	
752185003770285	012002790011	x	0.02	0.28	
752185003770289	012002790016	x	0.01	0.28	

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770292	654745.08	1149889.47	0.00	0.00
752185003770285	654751.19	1149856.29	33.90	0.40
752185003770284	654751.13	1149852.17	37.80	1.20

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 0.997604680145 (-239.5 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770292	0.00	-0.01
752185003770285	0.01	0.08
752185003770284	-0.01	-0.07

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: 0.17
Délka [m]: Skutečná hodnota: 37.80, 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
752185003900086	654746.68	1149856.35	32.90	4.80

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:

Bod	Y	X	Z	Staničení	Kolmice
752185003770284	654751.13	1149852.17	0.000	0.00	0.00
752185003770283	654749.60	1149852.28	0.000	1.50	0.00
752185003900086	654746.68	1149856.35	0.000	4.55	4.10

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 0.991090653370 (-890.9 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770284	0.02	-0.03
752185003770283	-0.02	0.05
752185003900086	-0.00	-0.01

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.03

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: 0.02, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 4.55, 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	Z	Staničení	Kolmice
752185003900087	654746.60	1149852.30	0.000	4.55	0.00

[4] KONSTRUKČNÍ OMĚRNÉ

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185003900086	654746.68	1149856.35	0.00	0.00
752185003900087	654746.60	1149852.30	0.00	4.13

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 0.980820834491 (-1917.9 mm/100m)

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

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Oměrná
752185003900086	654746.68	1149856.35	0.00
752185003900088	654746.67	1149856.03	0.33
752185003900089	654746.23	1149856.04	0.45
752185003900090	654746.22	1149855.59	-0.45
752185003900091	654745.68	1149855.60	0.55
752185003900092	654745.63	1149853.05	-2.60
752185003900093	654746.61	1149853.04	-1.00
752185003900087	654746.60	1149852.30	0.75

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185002790008	752185003900094	654743.86	1149850.77	0.000	
752185002790014	752185003900095	654743.33	1149862.82	0.000	
752185002790021	752185003900096	654756.19	1149850.39	0.000	
752185002790022	752185003900097	654757.03	1149862.36	0.000	
752185003770283	752185003900098	654749.60	1149852.28	0.000	roh budovy
752185003770284	752185003900099	654751.13	1149852.17	0.000	roh budovy

752185003770285 752185003900100 654751.19 1149856.29 0.000 roh budovy
 752185003770286 752185003900101 654749.68 1149856.34 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.
752185003900098	654749.60	1149852.28	3				
752185003900087	654746.60	1149852.30	3	3.00	3.05	-0.05	0.26
752185003900093	654746.61	1149853.04	3	0.74	0.75	-0.01	0.24
752185003900092	654745.63	1149853.05	3	0.98	1.00	-0.02	0.25
752185003900091	654745.68	1149855.60	3	2.55	2.60	-0.05	0.26
752185003900090	654746.22	1149855.59	3	0.54	0.55	-0.01	0.24
752185003900089	654746.23	1149856.04	3	0.45	0.45	0.00	0.24
752185003900088	654746.67	1149856.03	3	0.44	0.45	-0.01	0.24
752185003900086	654746.68	1149856.35	3	0.32	0.33	-0.01	0.24
752185003900101	654749.68	1149856.34	3	3.00	3.05	-0.05	0.26
752185003900098	654749.60	1149852.28	3	4.06	4.10	-0.04	0.26
752185003900099	654751.13	1149852.17	3	1.53	1.50	0.03	0.25
752185003900100	654751.19	1149856.29	3	4.12	4.10	0.02	0.26
752185003900101	654749.68	1149856.34	3	1.51	1.50	0.01	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003900096	654756.19	1149850.39	3				
752185003900094	654743.86	1149850.77	3	12.34	12.30	0.04	0.30
752185003900095	654743.33	1149862.82	3	12.06	12.04	0.02	0.30
752185003900097	654757.03	1149862.36	3	13.71	13.70	0.01	0.30
752185003900096	654756.19	1149850.39	3	12.00	12.03	-0.03	0.30

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcelsa st. 138

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:

Bod	Y	X	Z	Staničení	Kolmice
752185003770292	654745.08	1149889.47	0.000	0.00	0.00
752185003770289	654747.44	1149876.23	0.000	13.55	0.00
752185003770288	654748.82	1149869.29	0.000	20.55	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
 Měřítko : 0.997875308863 (-212.5 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770292	0.02	-0.01
752185003770289	-0.07	0.04
752185003770288	0.05	-0.03

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: 0.15
 Délka [m]: Skutečná hodnota: 20.55, 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	Z	Staničení	Kolmice
752185003900102	654743.87	1149868.41	0.000	20.55	5.00

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770288	752185003900103	654748.82	1149869.29	0.000	roh budovy

752185003770289 752185003900104 654747.44 1149876.23 0.000 roh budovy
 752185003770290 752185003900105 654742.42 1149875.33 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.
752185003900103	654748.82	1149869.29	3				
752185003900102	654743.87	1149868.41	3	5.03	5.00	0.03	0.27
752185003900105	654742.42	1149875.33	3	7.07	7.00	0.07	0.28
752185003900104	654747.44	1149876.23	3	5.10	5.00	0.10	0.27

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 45

[4] KONSTRUKČNÍ OMĚRNÉ

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185003770291	654740.03	1149886.12	0.00	0.00
752185003770293	654741.66	1149894.67	6.00	6.18

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
 Měřítko : 1.010505201200 (1050.5 mm/100m)

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

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Oměrná
752185003770291	654740.03	1149886.12	0.00
752185003900106	654738.35	1149888.68	3.03
752185003900107	654736.49	1149887.45	-2.20
752185003900108	654734.74	1149890.11	3.15
752185003770293	654741.66	1149894.67	8.20

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770291	752185003900109	654740.03	1149886.12		
752185003770292	752185003900110	654745.08	1149889.47	0.000	roh budovy
752185003770293	752185003900111	654741.66	1149894.67		

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.
752185003900110	654745.08	1149889.47	3				
752185003900109	654740.03	1149886.12	3	6.06	6.00	0.06	0.27
752185003900106	654738.35	1149888.68	3	3.06	3.03	0.03	0.26
752185003900107	654736.49	1149887.45	3	2.23	2.20	0.03	0.25
752185003900108	654734.74	1149890.11	3	3.18	3.15	0.03	0.26
752185003900111	654741.66	1149894.67	3	8.29	8.20	0.09	0.28
752185003900110	654745.08	1149889.47	3	6.22	6.10	0.12	0.28

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 66

[4] KONSTRUKČNÍ OMĚRNÉ

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185003650025	654725.41	1149894.13	0.00	0.00
752185003650034	654720.78	1149896.04	0.00	5.05

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
 Měřítko : 0.991780749964 (-821.9 mm/100m)

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

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Oměrná
752185003650025	654725.41	1149894.13	0.00
752185003900112	654725.09	1149894.26	0.35
752185003900113	654724.75	1149893.44	-0.90
752185003900114	654724.34	1149893.61	0.45
752185003900115	654724.68	1149894.43	0.90
752185003650034	654720.78	1149896.04	-4.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

[4] KONSTRUKČNÍ OMĚRNÉ

=====

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. Y	II. X
752185003650025	654725.41	1149894.13	0.00	0.00
752185003650031	654728.29	1149898.48	1.00	5.05

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)

Měřítko : 1.013388349836 (1338.8 mm/100m)

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

Vypočtené body:

Bod	Y	X	Oměrná
752185003650025	654725.41	1149894.13	0.00
752185003900116	654726.10	1149895.82	1.80
752185003900117	654727.04	1149895.43	1.00
752185003650031	654728.29	1149898.48	-3.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

=====

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003650025	752185003900118	654725.41	1149894.13		
752185003650028	752185003900119	654718.83	1149896.84		
752185003650029	752185003900120	654720.79	1149901.54	0.000	
752185003650031	752185003900121	654728.29	1149898.48		

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.
752185003900121	654728.29	1149898.48	8				
752185003900117	654727.04	1149895.43	3	3.30	3.25	0.05	1.86
752185003900116	654726.10	1149895.82	3	1.02	1.00	0.02	0.25
752185003900118	654725.41	1149894.13	8	1.83	1.80	0.03	1.79
752185003900112	654725.09	1149894.26	3	0.35	0.35	-0.00	1.72
752185003900113	654724.75	1149893.44	3	0.89	0.90	-0.01	0.24
752185003900114	654724.34	1149893.61	3	0.44	0.45	-0.01	0.24
752185003900115	654724.68	1149894.43	3	0.89	0.90	-0.01	0.24
752185003650034	654720.78	1149896.04	3	4.22	4.25	-0.03	0.27
752185003650035	654722.75	1149900.74	3	5.10	5.05	0.05	0.27
752185003900121	654728.29	1149898.48	8	5.98	6.05	-0.07	1.96

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcels 609/9

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

=====

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770252	654703.05	1149731.26	0.00	6.75
752185003770251	654706.43	1149737.16	0.00	0.00
752185003770253	654708.01	1149728.49	5.65	6.75
752185003770250	654711.38	1149734.33	5.65	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.004848318216 (484.8 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770252	-0.02	-0.01
752185003770251	-0.00	-0.00
752185003770253	0.01	0.03
752185003770250	0.02	-0.02

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.02

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.08, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 5.65, 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
752185003900122	654711.36	1149732.32	6.65	1.75
752185003900123	654709.40	1149728.88	6.65	5.70
Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 5.70, Mezní hodnota: 4.24				
Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.				
752185003900124	654710.49	1149732.82	5.65	1.75
752185003900125	654708.52	1149729.37	5.65	5.70
Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 5.70, Mezní hodnota: 4.24				
Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.				

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770250	752185003900126	654711.38	1149734.33	0.000	roh budovy
752185003770251	752185003900127	654706.43	1149737.16	0.000	roh budovy
752185003770252	752185003900128	654703.05	1149731.26	0.000	roh budovy
752185003770253	752185003900129	654708.01	1149728.49	0.000	roh budovy
Kontrola duplicity - soubor T:\grafika\Sokolí\Souřadnice\S_JTSK\Petra\XXX.crd					
Počet duplicitních položek: 0					

parcels st. 159

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770294	654701.68	1149913.17	0.00	6.66
752185003770297	654693.56	1149907.95	6.00	-0.76
752185003770296	654693.75	1149908.66	6.00	0.00
752185003770295	654695.92	1149914.97	6.00	6.62

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.010457247670 (1045.7 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770294	0.01	0.03
752185003770297	0.01	0.01
752185003770296	-0.04	-0.00
752185003770295	0.02	-0.04

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.03

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.11, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 6.00, 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
-----	---	---	-----------	---------

752185003900130	654699.54	1149906.75	0.00	0.00
752185003900131	654700.66	1149910.12	0.00	3.51
752185003900132	654698.59	1149907.07	1.00	0.00
752185003900133	654699.70	1149910.44	1.00	3.51
752185003900134	654695.23	1149908.19	4.50	0.00
752185003900135	654694.99	1149907.46	4.50	-0.76

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185003770294	752185003900136	654701.68	1149913.17	0.000	roh budovy
752185003770295	752185003900137	654695.92	1149914.97	0.000	roh budovy
752185003770296	752185003900138	654693.75	1149908.66	0.000	roh budovy
752185003770297	752185003900139	654693.56	1149907.95	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.
752185003900132	654698.59	1149907.07	3				
752185003900134	654695.23	1149908.19	3	3.54	3.50	0.04	0.26
752185003900135	654694.99	1149907.46	3	0.77	0.76	0.01	0.24
752185003900139	654693.56	1149907.95	3	1.51	1.50	0.01	0.25
752185003900138	654693.75	1149908.66	3	0.73	0.76	-0.03	0.24
752185003900137	654695.92	1149914.97	3	6.67	6.62	0.05	0.28
752185003900136	654701.68	1149913.17	3	6.03	6.01	0.02	0.27
752185003900131	654700.66	1149910.12	3	3.22	3.15	0.07	0.26
752185003900130	654699.54	1149906.75	3	3.55	3.51	0.04	0.26
752185003900132	654698.59	1149907.07	3	1.00	1.00	0.00	0.25
752185003900133	654699.70	1149910.44	3	3.55	3.51	0.04	0.26
752185003900131	654700.66	1149910.12	3	1.01	1.00	0.01	0.25

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcela st. 118

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185003770300	654626.16	1149910.19	6.70	5.70
752185003770299	654626.64	1149916.00	6.70	0.00
752185003770298	654633.72	1149915.64	13.80	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
Měřítko : 1.015711424566 (1571.1 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185003770300	-0.06	-0.04
752185003770299	0.09	-0.01
752185003770298	-0.03	0.05

Střední souřadnicová chyba klíče m0: 0.06

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

Test měřické přímky:

Rozdíl v délce [m]: Skutečná hodnota: -0.21, Mezní hodnota: 0.13
Délka [m]: Skutečná hodnota: 7.10, 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
752185003900140	654619.76	1149916.40	0.00	0.00

velikost staničení [m]: Skutečná hodnota: 0.00, Mezní hodnota: 4.33
Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.
752185003900141 654619.42 1149910.62 0.00 5.70
velikost staničení [m]: Skutečná hodnota: 0.00, Mezní hodnota: 4.33
Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 5.70, Mezní hodnota: 5.33
Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.
752185003900142 654630.35 1149909.48 10.80 6.20

Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 6.20, Mezní hodnota: 5.33
 Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.
 752185003900143 654632.01 1149909.28 12.45 6.30
 Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 6.30, Mezní hodnota: 5.33
 Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.
 752185003900144 654633.60 1149909.80 13.98 5.70
 Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 5.70, Mezní hodnota: 5.33
 Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.
 752185003900145 654630.38 1149909.99 10.80 5.70
 Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 5.70, Mezní hodnota: 5.33
 Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.
 752185003900146 654632.05 1149909.89 12.45 5.70
 Délka kolmice [m]: Skutečná hodnota: 5.70, Mezní hodnota: 5.33
 Byl překročen geometrický parametr stanovený pro práci v katastru nemovitostí.

[9] KONTROLNÍ OMĚRNÉ

Bod	Y	X	Kv.	Vzdál.	Oměrná	Rozdíl	Mez. r.
752185003770298	654633.72	1149915.64	3				
752185003900144	654633.60	1149909.80	3	5.84	5.70	0.14	0.27
752185003900146	654632.05	1149909.89	3	1.55	1.53	0.02	0.25
752185003900143	654632.01	1149909.28	3	0.61	0.60	0.01	0.24
752185003900142	654630.35	1149909.48	3	1.67	1.65	0.02	0.25
752185003900145	654630.38	1149909.99	3	0.51	0.50	0.01	0.24
752185003770300	654626.16	1149910.19	3	4.22	4.10	0.12	0.27
752185003900141	654619.42	1149910.62	3	6.75	6.70	0.05	0.28
752185003900140	654619.76	1149916.40	3	5.79	5.70	0.09	0.27
752185003770299	654626.64	1149916.00	3	6.89	6.70	0.19	0.28
752185003770298	654633.72	1149915.64	3	7.09	7.10	-0.01	0.28

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.

parcels st. 67

[0] ORTOGONÁLNÍ METODA

Identické body:

Bod	Y	X	Staničení	Kolmice
752185001890099	654666.91	1149915.78	0.00	-5.10
752185001890098	654673.00	1149915.42	6.05	-5.10
752185001890100	654672.68	1149910.41	6.10	0.00

Transformační parametry:

Typ transformace: Podobnostní (4 parametry)
 Měřítko : 0.994809480760 (-519.1 mm/100m)

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
752185001890099	-0.03	-0.02
752185001890098	0.05	-0.02
752185001890100	-0.02	0.04

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: 6.10, 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
752185003900147	654666.64	1149910.73	0.00	0.00
752185003900148	654671.71	1149910.43	5.10	0.00
752185003900149	654671.77	1149911.52	5.10	-1.10
752185003900150	654672.76	1149911.47	6.10	-1.10

PŘEČÍSLOVÁNÍ SEZNAMU

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

Staré číslo	Nové číslo	Y	X	Z	Popis
752185001890098	752185003900151	654673.00	1149915.42		
752185001890099	752185003900152	654666.91	1149915.78		
752185001890100	752185003900153	654672.68	1149910.41		
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.

752185003900150	654672.76	1149911.47	3				
752185003900149	654671.77	1149911.52	3	0.99	1.00	-0.01	0.25
752185003900148	654671.71	1149910.43	3	1.09	1.10	-0.01	0.25
752185003900147	654666.64	1149910.73	3	5.08	5.10	-0.02	0.27
752185003900152	654666.91	1149915.78	3	5.06	5.10	-0.04	0.27
752185003900151	654673.00	1149915.42	3	6.10	6.05	0.05	0.27
752185003900150	654672.76	1149911.47	3	3.96	4.00	-0.04	0.26

Mezní odchylky stanovené pro práci v katastru nemovitostí byly dodrženy.