

=====

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC - RASTR G704SV062612

=====

Typ transformace: Afinní

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. y'	II. x'
679119900000123	575867.03	1216512.90	575885.69	1216500.68
679119900000124	575860.10	1216521.06	575878.10	1216509.14
679119900000101	576444.08	1215866.99	576450.15	1215865.96
679119900000104	576507.00	1215749.25	576509.48	1215747.10
679119900001003	577224.64	1216901.32	577221.76	1216901.67
679119900001002	577228.60	1216901.57	577225.73	1216901.36
679119900001001	577223.91	1216952.94	577221.29	1216953.51
679119900001017	577244.96	1216965.22	577240.33	1216966.51
679119900001004	577243.75	1216956.71	577241.36	1216957.84
679119900001008	576732.62	1216554.90	576734.27	1216550.14

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
679119900000123	-0.57	0.11
679119900000124	0.27	-0.32
679119900000101	-1.24	-1.56
679119900000104	0.69	0.84
679119900001003	-0.42	0.20
679119900001002	-0.50	0.80
679119900001001	-0.40	-0.30
679119900001017	1.35	-0.87
679119900001004	-0.96	-0.66
679119900001008	1.78	1.76

SQRT( [vv]/(n-1) ): mY: 0.993 mX: 0.959

Střední souřadnicová chyba klíče : 0.783

=====

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC - RASTR G704SV072609

=====

Typ transformace: Afinní

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. y'	II. x'
679119900000129	575317.96	1217224.95	575344.76	1217209.61
679119900000130	575558.85	1216921.76	575582.51	1216904.21
679119900000139	575633.18	1216792.89	575657.13	1216776.04
679119900000140	575665.78	1216753.69	575687.87	1216735.66

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
679119900000129	0.09	0.06

679119900000130	-0.07	-0.04
679119900000139	-0.74	-0.46
679119900000140	0.72	0.45

SQRT( [vv]/(n-1) ): mY: 0.597 mX: 0.374  
Střední souřadnicová chyba klíče : 0.610

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC - RASTR G704SV062608

Typ transformace: Afinní

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. y'	II. x'
679119900000117	576670.64	1215553.73	576666.15	1215554.09
6791199000001021	577161.75	1214998.42	577167.57	1214998.30
6791199000001037	577377.41	1214905.20	577386.50	1214905.19
6791199000001023	577323.04	1214880.92	577329.15	1214880.64
6791199000001038	577336.33	1214935.75	577347.41	1214935.59
679119900000120	577013.74	1215132.16	577015.44	1215133.28
6791199000001020	577035.96	1215093.17	577037.49	1215093.29
679119900000107	576876.58	1215369.96	576880.15	1215369.82
679119900000116	576871.65	1215314.95	576869.15	1215315.82

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
679119900000117	1.21	0.12
6791199000001021	-1.63	0.37
6791199000001037	1.44	-0.27
6791199000001023	1.75	0.28
6791199000001038	-1.40	-0.07
679119900000120	-0.47	-0.70
6791199000001020	-0.29	0.34
679119900000107	-2.57	0.37
679119900000116	1.97	-0.44

SQRT( [vv]/(n-1) ): mY: 1.659 mX: 0.395  
Střední souřadnicová chyba klíče : 0.985

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC - RASTR G704SV062607

Typ transformace: Afinní

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. y'	II. x'
6791199000001040	577575.70	1214704.86	577580.76	1214701.90
6791199000001024	577591.64	1214692.17	577596.00	1214688.84
6791199000001025	577807.61	1214527.73	577808.62	1214527.14
6791199000001026	577846.05	1214491.87	577849.67	1214489.50

679119900001029	577944.76	1214498.72	577948.45	1214499.02
679119900001031	577622.04	1214740.31	577629.04	1214734.59
679119900001033	577613.97	1214731.07	577621.45	1214725.37
679119900001032	577613.56	1214731.35	577619.42	1214726.91
679119900001035	577577.24	1214757.52	577586.21	1214750.91
679119900001030	577654.15	1214730.97	577659.38	1214727.53

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
679119900001040	0.24	-1.41
679119900001024	0.73	-0.81
679119900001025	1.69	-0.64
679119900001026	-1.57	1.81
679119900001029	-0.21	-0.86
679119900001031	-0.15	0.91
679119900001033	-1.00	1.02
679119900001032	0.65	-0.27
679119900001035	-2.13	1.47
679119900001030	1.76	-1.21

SQRT( [vv]/(n-1) ): mY: 1.292 mX: 1.184

Střední souřadnicová chyba klíče : 0.994

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC - RASTR G704SV072613 na nezapsané GP

Typ transformace: Afi nní

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. y'	II. x'
679119014180252	575328.36	1217274.87	575327.45	1217273.42
679119014180560	575580.28	1217660.34	575576.12	1217651.99
679119014180197	575575.42	1217654.41	575569.26	1217646.07
679119014180568	575566.51	1218632.05	575565.44	1218635.51
679119014180569	575563.50	1218632.03	575561.71	1218635.51
679119014180248	575354.12	1217287.67	575353.71	1217285.64

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
679119014180252	0.50	0.24
679119014180560	-1.01	-0.10
679119014180197	1.14	0.14
679119014180568	-0.42	-0.08
679119014180569	0.39	0.07
679119014180248	-0.60	-0.27

SQRT( [vv]/(n-1) ): mY: 0.806 mX: 0.184

Střední souřadnicová chyba klíče : 0.534

=====

[67] TRANSFORMACE SOUŘADNIC - RASTR G704SV062616 na mapové křížky

=====

Typ transformace: Afinní

Identické body:

Bod	I. Y	I. X	II. y'	II. x'
679119900002002	576000.00	1217500.00	575999.02	1217499.21
679119900002004	576500.00	1217500.00	576499.99	1217499.01
679119900002005	577000.00	1217500.00	577000.05	1217499.09
679119900002011	577500.00	1217500.00	577499.64	1217499.29
679119900002010	577500.00	1218000.00	577499.28	1217998.67
679119900002006	577000.00	1218000.00	576999.06	1217998.65
679119900002003	576500.00	1218000.00	576499.88	1217999.02
679119900002008	576500.00	1218500.00	576500.28	1218499.28
679119900002007	577000.00	1218500.00	577000.14	1218499.30
679119900002009	577500.00	1218500.00	577500.47	1218498.14

Souřadnicové opravy na identických bodech:

Bod	vY	vX
679119900002002	0.46	0.13
679119900002004	-0.48	0.17
679119900002005	-0.51	-0.07
679119900002011	-0.08	-0.43
679119900002010	0.56	0.10
679119900002006	0.76	0.28
679119900002003	-0.09	0.07
679119900002008	-0.21	-0.28
679119900002007	-0.05	-0.47
679119900002009	-0.35	0.54

SQRT( [vv]/(n-1) ): mY: 0.444 mX: 0.318

Střední souřadnicová chyba klíče : 0.310