

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
ZAGREBAC.	$s_0 = \pm 0.13$ m	
$dX = -491.7472$ m	$s_{dX} = \pm 6.88$ m	Broj ident. točaka: 93
$dY = -132.5902$ m	$s_{dY} = \pm 8.94$ m	$m_{NS} = \pm 0.078$ m
$dZ = -452.3073$ m	$s_{dZ} = \pm 7.77$ m	$m_{EW} = \pm 0.100$ m
$eX = 4.731170$ "	$s_{eX} = \pm 0.263$ "	$m_H = \pm 0.024$ m
$eY = 2.811644$ "	$s_{eY} = \pm 0.280$ "	$m_{2D} = \pm 0.126$ m
$eZ = -11.813582$ "	$s_{eZ} = \pm 0.221$ "	$m_{3D} = \pm 0.128$ m
$dM = -4.176005$ ppm	$s_{dM} = \pm 0.844$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
VUK.SRIJ.	$s_0 = \pm 0.32$ m	
$dX = -508.1282$ m	$s_{dX} = \pm 22.21$ m	Broj ident. točaka: 20
$dY = -181.0972$ m	$s_{dY} = \pm 25.96$ m	$m_{NS} = \pm 0.202$ m
$dZ = -451.6479$ m	$s_{dZ} = \pm 20.61$ m	$m_{EW} = \pm 0.214$ m
$eX = 6.803678$ "	$s_{eX} = \pm 0.719$ "	$m_H = \pm 0.033$ m
$eY = 2.659591$ "	$s_{eY} = \pm 0.777$ "	$m_{2D} = \pm 0.294$ m
$eZ = -11.821183$ "	$s_{eZ} = \pm 0.741$ "	$m_{3D} = \pm 0.296$ m
$dM = -0.934311$ ppm	$s_{dM} = \pm 2.756$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
OS.BARANJ.	$s_0 = \pm 0.20$ m	
$dX = -519.3653$ m	$s_{dX} = \pm 11.74$ m	Broj ident. točaka: 32
$dY = -169.9679$ m	$s_{dY} = \pm 10.65$ m	$m_{NS} = \pm 0.116$ m
$dZ = -454.9108$ m	$s_{dZ} = \pm 11.76$ m	$m_{EW} = \pm 0.133$ m
$eX = 6.675248$ "	$s_{eX} = \pm 0.328$ "	$m_H = \pm 0.069$ m
$eY = 2.541343$ "	$s_{eY} = \pm 0.453$ "	$m_{2D} = \pm 0.177$ m
$eZ = -11.300560$ "	$s_{eZ} = \pm 0.310$ "	$m_{3D} = \pm 0.189$ m
$dM = 0.180196$ ppm	$s_{dM} = \pm 1.335$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
BROD.POS.	$s_0 = \pm 0.22$ m	
$dX = -538.4667$ m	$s_{dX} = \pm 20.68$ m	Broj ident. točaka: 20
$dY = -181.3175$ m	$s_{dY} = \pm 10.37$ m	$m_{NS} = \pm 0.141$ m
$dZ = -470.3132$ m	$s_{dZ} = \pm 21.47$ m	$m_{EW} = \pm 0.124$ m
$eX = 6.682188$ "	$s_{eX} = \pm 0.385$ "	$m_H = \pm 0.064$ m
$eY = 2.383638$ "	$s_{eY} = \pm 0.907$ "	$m_{2D} = \pm 0.188$ m
$eZ = -11.610766$ "	$s_{eZ} = \pm 0.273$ "	$m_{3D} = \pm 0.198$ m
$dM = 4.344571$ ppm	$s_{dM} = \pm 1.295$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
POZ.SLAV.	$s_0 = \pm 0.27$ m	
$dX = -519.3595$ m	$s_{dX} = \pm 39.59$ m	Broj ident. točaka: 14
$dY = -175.6366$ m	$s_{dY} = \pm 21.00$ m	$m_{NS} = \pm 0.148$ m
$dZ = -512.0130$ m	$s_{dZ} = \pm 41.70$ m	$m_{EW} = \pm 0.183$ m
$eX = 6.394497$ "	$s_{eX} = \pm 0.774$ "	$m_H = \pm 0.058$ m
$eY = 3.779896$ "	$s_{eY} = \pm 1.759$ "	$m_{2D} = \pm 0.236$ m
$eZ = -11.463403$ "	$s_{eZ} = \pm 0.488$ "	$m_{3D} = \pm 0.243$ m
$dM = 6.786455$ ppm	$s_{dM} = \pm 2.310$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
VIR.PODR.	$s_0 = \pm 0.33$ m	
dX = - 516.1229 m	$s_{dX} = \pm 27.43$ m	Broj ident. točaka: 16
dY = - 175.9951 m	$s_{dY} = \pm 19.81$ m	$m_{NS} = \pm 0.115$ m
dZ = - 522.3201 m	$s_{dZ} = \pm 25.65$ m	$m_{EW} = \pm 0.262$ m
eX = 6.368522 "	$s_{eX} = \pm 0.600$ "	$m_H = \pm 0.080$ m
eY = 4.089026 "	$s_{eY} = \pm 1.066$ "	$m_{2D} = \pm 0.287$ m
eZ = - 11.452739 "	$s_{eZ} = \pm 0.630$ "	$m_{3D} = \pm 0.297$ m
dM = 7.611214 ppm	$s_{dM} = \pm 2.659$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
BJEL.BIL.	$s_0 = \pm 0.37$ m	
dX = - 530.9389 m	$s_{dX} = \pm 23.60$ m	Broj ident. točaka: 15
dY = - 161.8141 m	$s_{dY} = \pm 23.38$ m	$m_{NS} = \pm 0.184$ m
dZ = - 488.4934 m	$s_{dZ} = \pm 19.98$ m	$m_{EW} = \pm 0.257$ m
eX = 5.859846 "	$s_{eX} = \pm 0.610$ "	$m_H = \pm 0.090$ m
eY = 2.887869 "	$s_{eY} = \pm 0.851$ "	$m_{2D} = \pm 0.316$ m
eZ = - 11.485690 "	$s_{eZ} = \pm 0.694$ "	$m_{3D} = \pm 0.328$ m
dM = 4.924174 ppm	$s_{dM} = \pm 2.406$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
MEDJIM.	$s_0 = \pm 0.18$ m	
dX = - 581.3505 m	$s_{dX} = \pm 23.38$ m	Broj ident. točaka: 20
dY = - 161.2015 m	$s_{dY} = \pm 15.17$ m	$m_{NS} = \pm 0.091$ m
dZ = - 548.6825 m	$s_{dZ} = \pm 22.04$ m	$m_{EW} = \pm 0.124$ m
eX = 4.771601 "	$s_{eX} = \pm 0.478$ "	$m_H = \pm 0.056$ m
eY = 2.800797 "	$s_{eY} = \pm 0.929$ "	$m_{2D} = \pm 0.154$ m
eZ = - 11.878006 "	$s_{eZ} = \pm 0.483$ "	$m_{3D} = \pm 0.164$ m
dM = 16.983184 ppm	$s_{dM} = \pm 2.118$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
VARAZDINS.	$s_0 = \pm 0.21$ m	
dX = - 546.2998 m	$s_{dX} = \pm 20.06$ m	Broj ident. točaka: 18
dY = - 157.1641 m	$s_{dY} = \pm 15.65$ m	$m_{NS} = \pm 0.101$ m
dZ = - 478.4354 m	$s_{dZ} = \pm 21.66$ m	$m_{EW} = \pm 0.159$ m
eX = 5.485397 "	$s_{eX} = \pm 0.516$ "	$m_H = \pm 0.043$ m
eY = 2.210963 "	$s_{eY} = \pm 0.879$ "	$m_{2D} = \pm 0.189$ m
eZ = - 11.636830 "	$s_{eZ} = \pm 0.364$ "	$m_{3D} = \pm 0.194$ m
dM = 5.252036 ppm	$s_{dM} = \pm 1.594$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
KOP.KRIZ.	$s_0 = \pm 0.26$ m	
dX = - 560.7214 m	$s_{dX} = \pm 26.54$ m	Broj ident. točaka: 19
dY = - 176.2577 m	$s_{dY} = \pm 26.35$ m	$m_{NS} = \pm 0.125$ m
dZ = - 495.0458 m	$s_{dZ} = \pm 25.62$ m	$m_{EW} = \pm 0.181$ m
eX = 5.519933 "	$s_{eX} = \pm 0.778$ "	$m_H = \pm 0.094$ m
eY = 2.142587 "	$s_{eY} = \pm 0.984$ "	$m_{2D} = \pm 0.220$ m
eZ = - 12.280279 "	$s_{eZ} = \pm 0.764$ "	$m_{3D} = \pm 0.239$ m
dM = 9.231059 ppm	$s_{dM} = \pm 3.157$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
KRAP.ZAG.	$s_0 = \pm 0.17$ m	
dX = -518.5936 m	$s_{dX} = \pm 17.53$ m	Broj ident. točaka: 11
dY = -151.6420 m	$s_{dY} = \pm 23.51$ m	$m_{NS} = \pm 0.072$ m
dZ = -442.0956 m	$s_{dZ} = \pm 19.19$ m	$m_{EW} = \pm 0.117$ m
eX = 4.545326 "	$s_{eX} = \pm 0.684$ "	$m_H = \pm 0.045$ m
eY = 1.772488 "	$s_{eY} = \pm 0.681$ "	$m_{2D} = \pm 0.138$ m
eZ = -12.802817 "	$s_{eZ} = \pm 0.598$ "	$m_{3D} = \pm 0.145$ m
dM = -1.922020 ppm	$s_{dM} = \pm 2.282$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
SIS.MOSL.	$s_0 = \pm 0.27$ m	
dX = -529.4533 m	$s_{dX} = \pm 13.66$ m	Broj ident. točaka: 23
dY = -151.7769 m	$s_{dY} = \pm 10.27$ m	$m_{NS} = \pm 0.138$ m
dZ = -470.4923 m	$s_{dZ} = \pm 13.71$ m	$m_{EW} = \pm 0.188$ m
eX = 5.319463 "	$s_{eX} = \pm 0.328$ "	$m_H = \pm 0.101$ m
eY = 2.404593 "	$s_{eY} = \pm 0.550$ "	$m_{2D} = \pm 0.233$ m
eZ = -11.734044 "	$s_{eZ} = \pm 0.305$ "	$m_{3D} = \pm 0.254$ m
dM = 2.430907 ppm	$s_{dM} = \pm 1.370$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
KARLOV.	$s_0 = \pm 0.29$ m	
dX = -510.1777 m	$s_{dX} = \pm 20.98$ m	Broj ident. točaka: 12
dY = -141.9506 m	$s_{dY} = \pm 26.80$ m	$m_{NS} = \pm 0.187$ m
dZ = -447.8473 m	$s_{dZ} = \pm 22.59$ m	$m_{EW} = \pm 0.152$ m
eX = 5.603934 "	$s_{eX} = \pm 0.782$ "	$m_H = \pm 0.083$ m
eY = 2.456520 "	$s_{eY} = \pm 0.805$ "	$m_{2D} = \pm 0.241$ m
eZ = -11.245422 "	$s_{eZ} = \pm 0.701$ "	$m_{3D} = \pm 0.255$ m
dM = -2.435015 ppm	$s_{dM} = \pm 2.735$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
ISTAR.	$s_0 = \pm 0.23$ m	
dX = -523.2409 m	$s_{dX} = \pm 19.16$ m	Broj ident. točaka: 15
dY = -112.6907 m	$s_{dY} = \pm 22.51$ m	$m_{NS} = \pm 0.158$ m
dZ = -436.3215 m	$s_{dZ} = \pm 17.59$ m	$m_{EW} = \pm 0.113$ m
eX = 6.419766 "	$s_{eX} = \pm 0.604$ "	$m_H = \pm 0.058$ m
eY = 2.272186 "	$s_{eY} = \pm 0.683$ "	$m_{2D} = \pm 0.194$ m
eZ = -9.064207 "	$s_{eZ} = \pm 0.640$ "	$m_{3D} = \pm 0.203$ m
dM = -3.138215 ppm	$s_{dM} = \pm 2.315$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
PRIM.GOR.	$s_0 = \pm 0.30$ m	
dX = -528.6481 m	$s_{dX} = \pm 14.59$ m	Broj ident. točaka: 20
dY = -119.5964 m	$s_{dY} = \pm 21.31$ m	$m_{NS} = \pm 0.187$ m
dZ = -467.1873 m	$s_{dZ} = \pm 13.11$ m	$m_{EW} = \pm 0.182$ m
eX = 6.061424 "	$s_{eX} = \pm 0.548$ "	$m_H = \pm 0.079$ m
eY = 2.749619 "	$s_{eY} = \pm 0.493$ "	$m_{2D} = \pm 0.262$ m
eZ = -9.525554 "	$s_{eZ} = \pm 0.581$ "	$m_{3D} = \pm 0.273$ m
dM = -1.064918 ppm	$s_{dM} = \pm 1.854$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
LIC.SENJ.	$s_0 = \pm 0.22$ m	
dX = - 576.3314 m	$s_{dX} = \pm 10.73$ m	Broj ident. točaka: 14
dY = - 156.8964 m	$s_{dY} = \pm 18.96$ m	$m_{NS} = \pm 0.130$ m
dZ = - 498.5724 m	$s_{dZ} = \pm 10.69$ m	$m_{EW} = \pm 0.129$ m
eX = 6.066697 "	$s_{eX} = \pm 0.494$ "	$m_H = \pm 0.061$ m
eY = 2.180866 "	$s_{eY} = \pm 0.362$ "	$m_{2D} = \pm 0.183$ m
eZ = - 10.732318 "	$s_{eZ} = \pm 0.493$ "	$m_{3D} = \pm 0.193$ m
dM = 10.710758 ppm	$s_{dM} = \pm 1.521$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
ZAD.KNIN	$s_0 = \pm 0.23$ m	
dX = - 578.4727 m	$s_{dX} = \pm 8.89$ m	Broj ident. točaka: 22
dY = - 165.0396 m	$s_{dY} = \pm 11.33$ m	$m_{NS} = \pm 0.141$ m
dZ = - 501.3356 m	$s_{dZ} = \pm 7.89$ m	$m_{EW} = \pm 0.145$ m
eX = 6.139075 "	$s_{eX} = \pm 0.293$ "	$m_H = \pm 0.058$ m
eY = 2.167177 "	$s_{eY} = \pm 0.308$ "	$m_{2D} = \pm 0.203$ m
eZ = - 10.997563 "	$s_{eZ} = \pm 0.320$ "	$m_{3D} = \pm 0.211$ m
dM = 11.488145 ppm	$s_{dM} = \pm 1.066$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
SIBENS.	$s_0 = \pm 0.14$ m	
dX = - 573.1196 m	$s_{dX} = \pm 14.54$ m	Broj ident. točaka: 10
dY = - 163.0602 m	$s_{dY} = \pm 12.09$ m	$m_{NS} = \pm 0.071$ m
dZ = - 482.6506 m	$s_{dZ} = \pm 13.81$ m	$m_{EW} = \pm 0.077$ m
eX = 4.880936 "	$s_{eX} = \pm 0.344$ "	$m_H = \pm 0.050$ m
eY = 1.483929 "	$s_{eY} = \pm 0.560$ "	$m_{2D} = \pm 0.105$ m
eZ = - 12.327051 "	$s_{eZ} = \pm 0.378$ "	$m_{3D} = \pm 0.116$ m
dM = 8.807472 ppm	$s_{dM} = \pm 1.514$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
SPLIT.DAL.	$s_0 = \pm 0.32$ m	
dX = - 561.8621 m	$s_{dX} = \pm 19.71$ m	Broj ident. točaka: 12
dY = - 167.6479 m	$s_{dY} = \pm 17.83$ m	$m_{NS} = \pm 0.141$ m
dZ = - 460.5585 m	$s_{dZ} = \pm 17.24$ m	$m_{EW} = \pm 0.227$ m
eX = 5.899175 "	$s_{eX} = \pm 0.448$ "	$m_H = \pm 0.062$ m
eY = 1.460372 "	$s_{eY} = \pm 0.739$ "	$m_{2D} = \pm 0.268$ m
eZ = - 11.744642 "	$s_{eZ} = \pm 0.553$ "	$m_{3D} = \pm 0.275$ m
dM = 5.332886 ppm	$s_{dM} = \pm 1.854$ ppm	

Naziv transf. parametara (županija)	Ocjena točnosti izjednač. transf. parametara	Ocjena točnosti transf. iz identičnih točaka
DUB.NERET.	$s_0 = \pm 0.22$ m	
dX = - 535.8054 m	$s_{dX} = \pm 20.14$ m	Broj ident. točaka: 8
dY = - 170.9959 m	$s_{dY} = \pm 9.61$ m	$m_{NS} = \pm 0.111$ m
dZ = - 443.2422 m	$s_{dZ} = \pm 19.98$ m	$m_{EW} = \pm 0.129$ m
eX = 6.745997 "	$s_{eX} = \pm 0.302$ "	$m_H = \pm 0.036$ m
eY = 1.840001 "	$s_{eY} = \pm 0.854$ "	$m_{2D} = \pm 0.170$ m
eZ = - 11.374178 "	$s_{eZ} = \pm 0.347$ "	$m_{3D} = \pm 0.173$ m
dM = 0.726522 ppm	$s_{dM} = \pm 1.381$ ppm	