

Ознаке и координате аналитичко-геодетских тачака (АГТ) које одређују положај регулационих линија које раздвајају јавно од осталог земљишта (графички прилог 3.1 / регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима)

АГТ 1 Y=7533429.12 X=4842029.91
АГТ 2 Y=7533463.57 X=4842024.27
АГТ 3 Y=7533524.85 X=4842008.90
АГТ 4 Y=7533537.54 X=4842000.24
АГТ 5 Y=7533551.63 X=4841975.70
АГТ 6 Y=7533553.66 X=4841958.14
АГТ 7 Y=7533539.32 X=4841944.69
АГТ 8 Y=7533526.71 X=4841946.79
АГТ 9 Y=7533523.99 X=4841932.98
АГТ 10 Y=7533541.08 X=4841928.74
АГТ 11 Y=7533550.04 X=4841916.60
АГТ 12 Y=7533550.04 X=4841894.92
АГТ 13 Y=7533539.70 X=4841804.41
АГТ 14 Y=7533537.86 X=4841796.53
АГТ 15 Y=7533529.69 X=4841788.60
АГТ 16 Y=7533510.90 X=4841784.80
АГТ 17 Y=7533512.04 X=4841770.81
АГТ 18 Y=7533522.97 X=4841770.62
АГТ 19 Y=7533531.88 X=4841764.17
АГТ 20 Y=7533541.05 X=4841733.54
АГТ 21 Y=7533556.52 X=4841689.64
АГТ 22 Y=7533571.21 X=4841651.35
АГТ 23 Y=7533576.08 X=4841653.45
АГТ 24 Y=7533593.58 X=4841606.54
АГТ 25 Y=7533607.02 X=4841607.73
АГТ 26 Y=7533629.13 X=4841609.53
АГТ 27 Y=7533649.15 X=4841611.32
АГТ 28 Y=7533672.91 X=4841613.26
АГТ 29 Y=7533690.39 X=4841614.75
АГТ 30 Y=7533694.57 X=4841615.05
АГТ 31 Y=7533698.99 X=4841615.47
АГТ 32 Y=7533700.85 X=4841615.47
АГТ 33 Y=7533703.16 X=4841616.01
АГТ 34 Y=7533707.42 X=4841616.25
АГТ 35 Y=7533719.37 X=4841617.44
АГТ 36 Y=7533731.03 X=4841618.34
АГТ 37 Y=7533739.54 X=4841619.09
АГТ 38 Y=7533745.07 X=4841619.68
АГТ 39 Y=7533759.12 X=4841619.04
АГТ 40 Y=7533764.38 X=4841619.65
АГТ 41 Y=7533766.82 X=4841619.76
АГТ 42 Y=7533781.02 X=4841621.43
АГТ 43 Y=7533790.05 X=4841627.36
АГТ 44 Y=7533793.44 X=4841628.91
АГТ 45 Y=7533802.69 X=4841634.79
АГТ 46 Y=7533811.78 X=4841640.27
АГТ 47 Y=7533821.53 X=4841646.80
АГТ 48 Y=7533828.28 X=4841650.93
АГТ 49 Y=7533838.51 X=4841654.95
АГТ 50 Y=7533858.40 X=4841663.38

АГТ 51 Y=7533880.40 X=4841670.40
АГТ 52 Y=7533883.96 X=4841671.51
АГТ 53 Y=7533895.46 X=4841673.58
АГТ 54 Y=7533902.07 X=4841676.00
АГТ 55 Y=7533902.90 X=4841676.00
АГТ 56 Y=7533903.02 X=4841681.43
АГТ 57 Y=7533903.14 X=4841683.24
АГТ 58 Y=7533903.31 X=4841692.32
АГТ 59 Y=7533903.67 X=4841694.01
АГТ 60 Y=7533901.64 X=4841707.68
АГТ 61 Y=7533900.24 X=4841717.58
АГТ 62 Y=7533898.69 X=4841723.71
АГТ 63 Y=7533898.07 X=4841726.41
АГТ 64 Y=7533894.71 X=4841738.78
АГТ 65 Y=7533890.63 X=4841753.80
АГТ 66 Y=7533886.76 X=4841767.50
АГТ 67 Y=7533884.98 X=4841775.65
АГТ 68 Y=7533883.50 X=4841785.99
АГТ 69 Y=7533882.68 X=4841791.10
АГТ 70 Y=7533885.32 X=4841791.63
АГТ 71 Y=7533885.61 X=4841797.98
АГТ 72 Y=7533886.50 X=4841806.88
АГТ 73 Y=7533889.01 X=4841810.31
АГТ 74 Y=7533891.11 X=4841812.13
АГТ 75 Y=7533893.80 X=4841815.23
АГТ 76 Y=7533895.67 X=4841819.24
АГТ 77 Y=7533915.67 X=4841827.28
АГТ 78 Y=7533919.71 X=4841828.65
АГТ 79 Y=7533932.26 X=4841833.10
АГТ 80 Y=7533936.67 X=4841853.69
АГТ 81 Y=7533938.25 X=4841861.53
АГТ 82 Y=7533943.40 X=4841910.41
АГТ 83 Y=7533949.83 X=4841942.19
АГТ 84 Y=7533968.81 X=4841954.15
АГТ 85 Y=7533673.14 X=4842004.96
АГТ 86 Y=7533636.22 X=4842011.13
АГТ 87 Y=7533608.12 X=4842015.78
АГТ 88 Y=7533591.74 X=4842028.15
АГТ 89 Y=7533580.63 X=4842043.74
АГТ 90 Y=7533575.53 X=4842061.36
АГТ 91 Y=7533574.21 X=4842087.43
АГТ 92 Y=7533560.19 X=4842088.15
АГТ 93 Y=7533555.39 X=4842038.02
АГТ 94 Y=7533546.40 X=4842025.90
АГТ 95 Y=7533431.31 X=4842044.65
АГТ 96 Y=7533599.03 X=4842002.06
АГТ 97 Y=7533599.10 X=4841986.69
АГТ 98 Y=7533599.43 X=4841930.02
АГТ 99 Y=7533603.28 X=4841929.27
АГТ 100 Y=7533609.92 X=4841928.00

АГТ 101 Y=7533606.97 X=4841912.57
АГТ 102 Y=7533594.05 X=4841902.66
АГТ 103 Y=7533589.19 X=4841896.72
АГТ 104 Y=7533581.23 X=4841886.84
АГТ 105 Y=7533574.03 X=4841878.00
АГТ 106 Y=7533566.81 X=4841869.97
АГТ 107 Y=7533560.27 X=4841862.31
АГТ 108 Y=7533555.58 X=4841820.42
АГТ 109 Y=7533555.24 X=4841803.29
АГТ 110 Y=7533569.77 X=4841789.92
АГТ 111 Y=7533576.82 X=4841790.64
АГТ 112 Y=7533579.53 X=4841776.89
АГТ 113 Y=7533574.56 X=4841776.07
АГТ 114 Y=7533560.83 X=4841773.03
АГТ 115 Y=7533552.58 X=4841755.26
АГТ 116 Y=7533555.65 X=4841742.09
АГТ 117 Y=7533566.59 X=4841710.95
АГТ 118 Y=7533579.46 X=4841677.87
АГТ 119 Y=7533593.19 X=4841648.50
АГТ 120 Y=7533607.68 X=4841633.22
АГТ 121 Y=7533627.83 X=4841626.96
АГТ 122 Y=7533643.81 X=4841626.75
АГТ 123 Y=7533660.15 X=4841627.63
АГТ 124 Y=7533736.53 X=4841634.25
АГТ 125 Y=7533753.03 X=4841635.96
АГТ 126 Y=7533769.34 X=4841638.20
АГТ 127 Y=7533783.68 X=4841641.60
АГТ 128 Y=7533797.30 X=4841647.24
АГТ 129 Y=7533811.84 X=4841654.96
АГТ 130 Y=7533826.18 X=4841663.21
АГТ 131 Y=7533851.59 X=4841679.35
АГТ 132 Y=7533862.53 X=4841686.55
АГТ 133 Y=7533869.23 X=4841696.16
АГТ 134 Y=7533872.42 X=4841703.65
АГТ 135 Y=7533874.21 X=4841728.92
АГТ 136 Y=7533871.79 X=4841754.10
АГТ 137 Y=7533869.37 X=4841779.29
АГТ 138 Y=7533870.08 X=4841790.50
АГТ 139 Y=7533870.51 X=4841798.46
АГТ 140 Y=7533876.11 X=4841816.73
АГТ 141 Y=7533881.08 X=4841826.14
АГТ 142 Y=7533884.84 X=4841835.59
АГТ 143 Y=7533887.44 X=4841844.95
АГТ 144 Y=7533879.17 X=4841861.32
АГТ 145 Y=7533871.01 X=4841863.90
АГТ 146 Y=7533859.14 X=4841866.30
АГТ 147 Y=7533861.90 X=4841879.94
АГТ 148 Y=7533880.90 X=4841878.09
АГТ 149 Y=7533896.06 X=4841894.39
АГТ 150 Y=7533897.33 X=4841918.92

АГТ 151 Y=7533893.18 X=4841932.78
АГТ 152 Y=7533887.09 X=4841941.30
АГТ 153 Y=7533874.72 X=4841949.92
АГТ 154 Y=7533823.26 X=4841963.94
АГТ 155 Y=7533721.41 X=4841981.45
АГТ 156 Y=7533655.02 X=4841992.79
АГТ 157 Y=7534041.94 X=4841926.36
АГТ 158 Y=7534044.69 X=4841941.10