

Ознаке и координате аналитичко-геодетских тачака (АГТ) које одређују положај регулационих линија које раздвајају различите јавне намене односно различите површине јавних намена (графички прилог 3.1 / регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима)

АГТ 1 Y=7533499.10 X=4842018.45
АГТ 2 Y=7533526.10 X=4842011.67
АГТ 3 Y=7533533.78 X=4842008.22
АГТ 4 Y=7533539.80 X=4842002.33
АГТ 5 Y=7533550.26 X=4841987.66
АГТ 6 Y=7533553.08 X=4841982.43
АГТ 7 Y=7533554.53 X=4841976.66
АГТ 8 Y=7533556.55 X=4841960.25
АГТ 9 Y=7533556.82 X=4841956.99
АГТ 10 Y=7533552.09 X=4841945.47
АГТ 11 Y=7533540.29 X=4841941.49
АГТ 12 Y=7533533.08 X=4841942.54
АГТ 13 Y=7533526.13 X=4841943.85
АГТ 14 Y=7533584.48 X=4842004.46
АГТ 15 Y=7533576.24 X=4842001.65
АГТ 16 Y=7533570.75 X=4841992.05
АГТ 17 Y=7533569.48 X=4841980.96
АГТ 18 Y=7533567.57 X=4841958.70
АГТ 19 Y=7533568.27 X=4841947.54
АГТ 20 Y=7533571.68 X=4841940.17
АГТ 21 Y=7533578.12 X=4841935.21
АГТ 22 Y=7533587.68 X=4841932.25
АГТ 23 Y=7533524.57 X=4841935.92
АГТ 24 Y=7533533.67 X=4841934.20
АГТ 25 Y=7533542.85 X=4841931.39
АГТ 26 Y=7533549.81 X=4841925.87
АГТ 27 Y=7533553.04 X=4841917.59
АГТ 28 Y=7533553.60 X=4841906.89
АГТ 29 Y=7533552.99 X=4841896.20
АГТ 30 Y=7533542.66 X=4841803.90
АГТ 31 Y=7533540.58 X=4841794.99
АГТ 32 Y=7533536.92 X=4841789.32
АГТ 33 Y=7533531.15 X=4841785.83
АГТ 34 Y=7533521.27 X=4841783.22
АГТ 35 Y=7533511.15 X=4841781.79
АГТ 36 Y=7533608.40 X=4841920.04
АГТ 37 Y=7533601.76 X=4841921.30
АГТ 38 Y=7533578.01 X=4841924.24
АГТ 39 Y=7533569.11 X=4841921.31
АГТ 40 Y=7533563.69 X=4841913.66
АГТ 41 Y=7533562.20 X=4841906.51
АГТ 42 Y=7533556.75 X=4841857.84
АГТ 43 Y=7533552.58 X=4841820.61
АГТ 44 Y=7533552.23 X=4841802.63
АГТ 45 Y=7533557.67 X=4841791.35
АГТ 46 Y=7533569.37 X=4841786.86
АГТ 47 Y=7533577.40 X=4841787.69
АГТ 48 Y=7533511.80 X=4841773.82
АГТ 49 Y=7533523.97 X=4841773.61
АГТ 50 Y=7533530.27 X=4841770.96

АГТ 50 Y=7533530.27 X=4841770.96
АГТ 51 Y=7533534.75 X=4841765.80
АГТ 52 Y=7533542.35 X=4841745.57
АГТ 53 Y=7533546.57 X=4841732.07
АГТ 54 Y=7533562.53 X=4841691.04
АГТ 55 Y=7533577.01 X=4841653.81
АГТ 56 Y=7533586.38 X=4841636.11
АГТ 57 Y=7533600.86 X=4841622.27
АГТ 58 Y=7533616.72 X=4841615.22
АГТ 59 Y=7533634.06 X=4841614.32
АГТ 60 Y=7533737.51 X=4841623.30
АГТ 61 Y=7533764.36 X=4841625.62
АГТ 62 Y=7533778.90 X=4841627.93
АГТ 63 Y=7533766.72 X=4841621.37
АГТ 64 Y=7533578.95 X=4841779.84
АГТ 65 Y=7533573.99 X=4841779.02
АГТ 66 Y=7533559.59 X=4841775.82
АГТ 67 Y=7533552.04 X=4841770.48
АГТ 68 Y=7533549.06 X=4841761.74
АГТ 69 Y=7533549.52 X=4841755.15
АГТ 70 Y=7533552.77 X=4841741.25
АГТ 71 Y=7533563.77 X=4841709.91
АГТ 72 Y=7533569.99 X=4841693.94
АГТ 73 Y=7533576.70 X=4841676.69
АГТ 74 Y=7533590.68 X=4841646.79
АГТ 75 Y=7533606.04 X=4841630.59
АГТ 76 Y=7533627.35 X=4841623.97
АГТ 77 Y=7533660.36 X=4841624.63
АГТ 78 Y=7533736.85 X=4841631.27
АГТ 79 Y=7533753.40 X=4841632.98
АГТ 80 Y=7533769.89 X=4841635.25
АГТ 81 Y=7533784.60 X=4841638.74
АГТ 82 Y=7533798.58 X=4841644.52
АГТ 83 Y=7533827.69 X=4841660.62
АГТ 84 Y=7533843.80 X=4841670.66
АГТ 85 Y=7533870.59 X=4841689.94
АГТ 86 Y=7533883.66 X=4841708.04
АГТ 87 Y=7533886.21 X=4841730.21
АГТ 88 Y=7533880.52 X=4841758.52
АГТ 89 Y=7533874.92 X=4841778.82
АГТ 90 Y=7533873.38 X=4841797.58
АГТ 91 Y=7533878.89 X=4841815.58
АГТ 92 Y=7533883.81 X=4841824.88
АГТ 93 Y=7533890.50 X=4841844.73
АГТ 94 Y=7533889.06 X=4841856.10
АГТ 95 Y=7533880.73 X=4841863.97
АГТ 96 Y=7533871.77 X=4841866.81
АГТ 97 Y=7533859.73 X=4841869.24
АГТ 98 Y=7533890.22 X=4841817.05
АГТ 99 Y=7533893.94 X=4841823.63
АГТ 100 Y=7533898.51 X=4841836.82

АГТ 101 Y=7533901.22 X=4841845.39
АГТ 102 Y=7533907.45 X=4841852.82
АГТ 103 Y=7533916.73 X=4841855.63
АГТ 104 Y=7533926.93 X=4841863.82
АГТ 105 Y=7533917.96 X=4841866.66
АГТ 106 Y=7533910.42 X=4841873.15
АГТ 107 Y=7533907.80 X=4841882.76
АГТ 108 Y=7533908.70 X=4841893.21
АГТ 109 Y=7533910.71 X=4841903.51
АГТ 110 Y=7533918.90 X=4841936.13
АГТ 111 Y=7533924.81 X=4841944.43
АГТ 112 Y=7533927.92 X=4841945.95
АГТ 113 Y=7533861.30 X=4841876.99
АГТ 114 Y=7533881.23 X=4841875.04
АГТ 115 Y=7533891.04 X=4841878.22
АГТ 116 Y=7533897.21 X=4841886.47
АГТ 117 Y=7533899.64 X=4841900.91
АГТ 118 Y=7533900.35 X=4841919.28
АГТ 119 Y=7533895.91 X=4841934.11
АГТ 120 Y=7533889.23 X=4841943.46
АГТ 121 Y=7533883.42 X=4841949.21
АГТ 122 Y=7533876.01 X=4841952.68
АГТ 123 Y=7533854.17 X=4841958.63
АГТ 124 Y=7533603.00 X=4842017.06
АГТ 125 Y=7533595.32 X=4842020.51
АГТ 126 Y=7533589.30 X=4842026.41
АГТ 127 Y=7533577.89 X=4842042.41
АГТ 128 Y=7533575.15 X=4842047.44
АГТ 129 Y=7533573.67 X=4842052.97
АГТ 130 Y=7533572.55 X=4842060.86
АГТ 131 Y=7533571.27 X=4842074.19
АГТ 132 Y=7533571.19 X=4842087.58
АГТ 133 Y=7533563.19 X=4842087.99
АГТ 134 Y=7533562.66 X=4842080.97
АГТ 135 Y=7533558.30 X=4842036.90
АГТ 136 Y=7533555.61 X=4842029.94
АГТ 137 Y=7533549.72 X=4842025.35