

Ознаке и координате аналитичко-геодетских тачака (АГТ) које одређују положај грађевинских линија (графички прилог 3.1 / регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима)

АГТ 1 Y=7533604.16 X=4841975.87
АГТ 2 Y=7533604.41 X=4841934.14
АГТ 3 Y=7533615.77 X=4841931.98
АГТ 4 Y=7533611.52 X=4841909.76
АГТ 5 Y=7533597.55 X=4841899.05
АГТ 6 Y=7533593.07 X=4841893.57
АГТ 7 Y=7533585.12 X=4841883.69
АГТ 8 Y=7533577.83 X=4841874.75
АГТ 9 Y=7533570.57 X=4841866.67
АГТ 10 Y=7533565.07 X=4841860.23
АГТ 11 Y=7533560.57 X=4841820.09
АГТ 12 Y=7533560.29 X=4841805.44
АГТ 13 Y=7533571.50 X=4841795.12
АГТ 14 Y=7533580.84 X=4841796.08
АГТ 15 Y=7533585.43 X=4841772.80
АГТ 16 Y=7533575.51 X=4841771.16
АГТ 17 Y=7533564.32 X=4841768.68
АГТ 18 Y=7533557.84 X=4841754.71
АГТ 19 Y=7533560.46 X=4841743.49
АГТ 20 Y=7533571.28 X=4841712.69
АГТ 21 Y=7533584.06 X=4841679.84
АГТ 22 Y=7533597.38 X=4841651.35
АГТ 23 Y=7533610.41 X=4841637.61
АГТ 24 Y=7533628.62 X=4841631.95
АГТ 25 Y=7533643.71 X=4841631.76
АГТ 26 Y=7533659.80 X=4841632.62
АГТ 27 Y=7533736.06 X=4841639.23
АГТ 28 Y=7533752.43 X=4841640.93
АГТ 29 Y=7533768.42 X=4841643.12
АГТ 30 Y=7533782.14 X=4841646.38
АГТ 31 Y=7533795.16 X=4841651.76
АГТ 32 Y=7533809.42 X=4841659.34
АГТ 33 Y=7533823.59 X=4841667.49
АГТ 34 Y=7533848.87 X=4841683.54
АГТ 35 Y=7533858.98 X=4841690.20
АГТ 36 Y=7533864.83 X=4841698.59
АГТ 37 Y=7533867.49 X=4841704.84
АГТ 38 Y=7533869.19 X=4841728.85
АГТ 39 Y=7533866.81 X=4841753.62
АГТ 40 Y=7533864.35 X=4841779.21
АГТ 41 Y=7533865.09 X=4841790.79
АГТ 42 Y=7533865.55 X=4841799.34
АГТ 43 Y=7533871.47 X=4841818.65
АГТ 44 Y=7533876.54 X=4841828.24
АГТ 45 Y=7533880.09 X=4841837.18
АГТ 46 Y=7533882.11 X=4841844.43
АГТ 47 Y=7533875.66 X=4841857.19
АГТ 48 Y=7533869.76 X=4841859.05
АГТ 49 Y=7533853.25 X=4841862.39
АГТ 50 Y=7533857.89 X=4841885.36

АГТ 51 Y=7533878.93 X=4841883.31
АГТ 52 Y=7533891.16 X=4841896.46
АГТ 53 Y=7533892.29 X=4841918.31
АГТ 54 Y=7533889.64 X=4841927.17
АГТ 55 Y=7533717.20 X=4841956.80
АГТ 56 Y=7533650.87 X=4841968.14
АГТ 57 Y=7533920.94 X=4841931.93
АГТ 58 Y=7533913.62 X=4841902.78
АГТ 59 Y=7533911.67 X=4841892.80
АГТ 60 Y=7533910.80 X=4841882.67
АГТ 61 Y=7533912.95 X=4841874.75
АГТ 62 Y=7533919.17 X=4841869.40
АГТ 63 Y=7533927.52 X=4841866.76
АГТ 64 Y=7533935.61 X=4841865.12
АГТ 65 Y=7533940.43 X=4841910.87
АГТ 66 Y=7533943.89 X=4841927.99
АГТ 67 Y=7533933.09 X=4841851.30
АГТ 68 Y=7533916.75 X=4841852.63
АГТ 69 Y=7533909.11 X=4841850.31
АГТ 70 Y=7533903.98 X=4841844.20
АГТ 71 Y=7533901.45 X=4841836.21
АГТ 72 Y=7533896.97 X=4841823.00
АГТ 73 Y=7533914.63 X=4841830.09
АГТ 74 Y=7533918.73 X=4841831.49
АГТ 75 Y=7533929.68 X=4841835.37
АГТ 76 Y=7533604.89 X=4841917.65
АГТ 77 Y=7533601.16 X=4841918.36
АГТ 78 Y=7533577.93 X=4841921.24
АГТ 79 Y=7533570.96 X=4841918.95
АГТ 80 Y=7533566.53 X=4841912.69
АГТ 81 Y=7533565.18 X=4841906.22
АГТ 82 Y=7533560.86 X=4841867.62
АГТ 83 Y=7533564.55 X=4841871.95
АГТ 84 Y=7533571.75 X=4841879.95
АГТ 85 Y=7533578.90 X=4841888.73
АГТ 86 Y=7533586.86 X=4841898.61
АГТ 87 Y=7533591.95 X=4841904.83
АГТ 88 Y=7533604.24 X=4841914.26
АГТ 89 Y=7533573.65 X=4841991.05
АГТ 90 Y=7533572.46 X=4841980.65
АГТ 91 Y=7533570.57 X=4841958.51
АГТ 92 Y=7533571.22 X=4841948.11
АГТ 93 Y=7533574.02 X=4841942.04
АГТ 94 Y=7533579.33 X=4841937.96
АГТ 95 Y=7533588.24 X=4841935.20
АГТ 96 Y=7533596.41 X=4841933.64
АГТ 97 Y=7533596.10 X=4841987.34