



Y	X
T1	7450367.73 4962357.53
T2	7450162.76 4962495.98
T3	7450362.26 4962229.22
T4	7450295.33 4962322.34
T5	7449215.59 4962117.20
T6	7448923.36 4960950.72
T7	7448252.31 4961095.25
T8	744743.79 4960764.02
T9	7445150.62 4960637.88
T10	7443951.02 4960069.89
T11	7443516.50 4959262.22
T12	7443208.61 4959082.26
T13	7443205.06 4959793.31
T14	7443597.36 4959796.62
T15	7443890.01 4959399.19
T16	7443871.76 4959477.83
T17	7443903.24 4959647.42
T18	7443903.24 4959793.31
T19	7443917.76 4959932.45
T20	7443810.24 4959805.70
T21	7443825.62 4959895.70
T22	7443896.34 4959947.18
T23	7450207.75 4962512.47
T24	7450167.73 4962479.46
T25	7450241.60 4962327.75
T26	744896.76 4962020.00
T27	7449875.90 4962027.15
T28	7449842.18 4962040.70
T29	7448930.27 4962066.96
T30	7449852.83 4962076.42
T31	7449747.42 4962069.00
T32	7448900.12 4962051.57
T33	7448984.06 4962052.65
T34	7448907.01 4962052.49
T35	7448922.47 4962031.41
T36	7448905.26 4962006.44
T37	7448969.97 4961995.24
T38	7448490.80 4961062.66
T39	7448475.18 4961062.66
T40	7448979.78 4961038.75
T41	7448721.77 4961036.67
T42	7448475.02 4961143.56
T43	7448473.91 4961120.61
T44	7443917.74 4960935.14
T45	7448475.84 4961092.62
T46	7449949.50 4961122.27
T47	7449955.81 4961695.61
T48	7449449.69 4960593.25
T49	7449494.39 4960593.25
T50	7449858.67 4961600.42
T51	7449526.38 4961256.16
T52	7449506.20 4961256.16
T53	7449453.32 4960440.34
T54	744451.10 4960336.99
T55	7443518.79 4959829.89
T56	7443507.36 4959816.67
T57	7443494.96 4959825.57
T58	7443462.52 4959799.15
T59	7443539.39 4959720.24
T60	7443593.45 4959654.89
T61	7443670.06 4959593.51
T62	7443570.96 4959434.75
T63	7443563.40 4959429.22
T64	7443515.63 4959428.02
T65	7443552.90 4959410.75
T66	7443639.69 4959406.44
T67	7443652.74 4959405.39
T68	7443673.41 4959411.99
T69	7443710.06 4959424.18
T70	7443738.73 4959454.01
T71	7443802.36 4959389.17
T72	7443808.06 4959395.52
T73	7443879.92 4959390.27
T74	7443894.47 4959357.36
T75	7443917.01 4959324.45
T76	7443928.36 4959334.81
T77	7443952.55 4959336.92
T78	7443921.43 4959390.85
T79	7443940.60 4959407.66
T80	7443963.91 4959427.58
T81	7443958.56 4959155.65
T82	7443960.01 4959603.58
T83	7443974.87 4959625.95
T84	7443974.47 4959627.95
T85	7443913.99 4959603.96
T86	7443992.03 4959716.31
T87	7443980.42 4959716.78
T88	7443877.46 4959749.23
T89	7443873.67 4959765.65
T90	7443860.94 4959814.33
T91	7443906.55 4959857.67
T92	7443914.87 4959884.48
T93	7443918.69 4959893.53
T94	7444591.38 4960333.51
T95	7444624.48 4960350.42
T96	7444673.98 4960360.49
T97	7444678.00 4960362.80
T98	7444683.39 4960368.68
T99	7444748.70 4960401.11
T100	7444821.14 4960433.97
T101	7444813.00 4960427.08
T102	7444818.82 4960483.71
T103	7444848.98 4960498.98
T104	7444867.36 4960518.28
T105	7445040.36 4960503.57
T106	744534.33 4960610.19
T107	7445470.44 4960618.48
T108	7445999.91 4960614.85
T109	7445491.28 4960615.49
T110	7445543.78 4960621.69
T111	7445893.80 4960627.73
T112	7445851.40 4960630.62
T113	7446007.75 4960625.47
T114	7446034.75 4960645.57
T115	7446218.83 4960656.75
T116	7446512.37 4960670.68
T117	7446550.70 4960672.55
T118	7447065.50 4960682.91
T119	7447064.11 4960688.01
T120	7447297.09 4960713.10
T121	7447297.09 4960713.10
T122	7447698.06 4960831.80
T123	7448018.42 4960908.34
T124	7448026.89 4960922.27
T125	7448163.20 4961002.45
T126	7448058.46 4961019.53
T127	7448305.09 4961016.71
T128	7448388.44 4960864.57
T129	7448406.86 4960862.70
T130	7448448.30 4961015.50
T131	7448589.74 4960992.49
T132	7448620.01 4960982.99
T133	7448990.36 4961008.43
T134	7449027.09 4961003.35
T135	7449158.91 4961081.43
T136	7449183.41 4961095.49
T137	7449270.59 4961154.61
T138	7449443.20 4961272.68
T139	7449494.50 4961298.82
T140	7449921.95 4961781.22
T141	7449971.39 4961991.55
T142	7449200.27 4961106.05
T143	7449955.21 4961091.64
T144	7446573.49 4960953.51
T145	7446748.18 4960885.35
T146	7449853.64 4960868.94
T147	7449925.57 4960868.96
T148	7449692.30 4960869.46
T149	7449688.00 4960869.20
T150	7449688.91 4960868.12
T151	7449507.05 4960872.88
T152	7444949.00 4960531.12
T153	7444915.85 4960490.05
T154	7444848.63 4960451.17
T155	7444825.69 4960441.26
T156	7444809.92 4960434.46
T157	7444745.41 4960438.41
T158	7444679.30 4960375.20
T159	7444672.98 4960309.08
T160	7444551.37 4960362.65
T161	7444588.67 4960341.58
T162	7444935.47 4960403.90
T163	7443898.39 4959369.82
T164	7443899.39 4959363.49
T165	7443703.35 4959365.67
T166	7443736.23 4959475.56
T167	7443731.92 4959498.10
T168	7443807.50 4959391.07
T169	7443877.65 4959366.71
T170	7443873.16 4959365.22
T171	7443861.78 4959490.32
T172	7443903.94 4959593.36
T173	7443841.36 4959751.37
T174	7443855.29 4959595.03
T175	7446800.09 4962005.38
T176	7449813.33 4962062.72
T177	7449828.13 4962061.01
T178	7449832.70 4962063.44

Легенда:

■

■

■

■

граница УП-а

—

граница грађевинске парцеле

○

тачка прелома границе катастарске парцеле

■

површине јавне намене у оквиру границе ПДР-а

■

површине јавне намене ван границе ПДР-а

ОЗНАКЕ ГРАЂЕВИНСКИХ ПАРЦЕЛА ЈАВНИХ НАМЕНА

BP-1

грађевинска парцела водне површине (мелиорациони канал)

CA-1

грађевинска парцела саобраћајнице

IK-1

грађевинска парцела инфраструктурног коридора

CAO-1

грађевинска парцела саобраћајнице формирана важећим Планом

УРБАНИСТИЧКИ ЗАВОД БЕОГРАД

ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА:  
Олга Стојковић, дипл.инж.грађ.  
Јован Урошевић, дипл.инж.арх.

НАРУЧИЛАЦ:  
ЈП Путеви Србије и  
China Communications Construction Company Ltd.  
Ogranak Beograd - Savski venac

НАЗИВ ПЛАНА:  
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ  
ДРЖАВНОГ ПУТА, ДЕОНИЦА НОВИ БЕОГРАД-  
СУРЧИН КАО НАСТАВАК АУТО-ПУТА Е763  
БЕОГРАД-ПОЖЕГА

В.Д. ДИРЕКТОРА:  
мр Весна Тахов, дипл. инж. геол.

НАЗИВ ЦРТЕЖА:  
ПЛАН ГРАЂЕВИНСКИХ ПАРЦЕЛА СА  
СМЕРНИЦАМА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ

АРХИВНИ БРОЈ:

350- 732/21

БЕОГРАД, 2022.

РАЗМЕРА:

1 : 1000

БРОЈ ЦРТЕЖА:

36