



T1	7450387.73	4962357.53	T91	7443398.55	4959857.67
T2	7450182.76	4962495.98	T92	7443914.87	4959884.48
T3	7450336.26	4962299.22	T93	7443918.69	4959890.53
T4	7450295.33	4962322.34	T94	7444591.38	4960333.51
T5	7449931.59	4962117.20	T95	7444652.48	4960350.42
T6	7448823.36	4960960.72	T96	7444473.96	4960360.49
T7	7448232.31	4961085.25	T97	7444478.00	4960382.80
T8	7447433.79	4960784.02	T98	7444483.99	4960368.60
T9	7445150.62	4960637.88	T99	7444748.70	4960401.11
T10	7443381.02	4960809.85	T100	7444652.14	4960443.97
T11	7443516.50	4959926.22	T101	7444413.00	4960427.08
T12	7443208.61	4959985.26	T102	7444518.82	4960483.71
T13	7443255.06	4959780.31	T103	7444484.83	4960496.99
T14	7443597.36	4959706.62	T104	7444487.36	4960518.28
T15	7443889.01	4959399.19	T105	7445040.95	4960540.97
T16	7443821.76	4959477.93	T106	7445354.33	4960610.19
T17	7443903.24	4959447.42	T107	7445104.44	4960618.48
T18	7443830.54	4959776.12	T108	7445465.81	4960614.85
T19	7443917.76	4959932.45	T109	7445491.28	4960615.49
T20	7443910.24	4959835.70	T110	7445543.78	4960621.69
T21	7443682.83	4959804.75	T111	7445808.93	4960627.73
T22	7443896.34	4959947.18	T112	7445851.40	4960630.62
T23	7450207.75	4962512.47	T113	7445873.07	4960633.07
T24	7450157.73	4962479.46	T114	7446034.75	4960645.57
T25	7450241.60	4962327.79	T115	7446216.83	4960696.75
T26	7448868.75	4962022.87	T116	7446512.37	4960670.58
T27	7448875.90	4962027.15	T117	7446550.79	4960672.55
T28	7449842.18	4962049.70	T118	7447065.50	4960682.91
T29	7449830.27	4962066.96	T119	7447064.11	4960688.01
T30	7449832.83	4962078.42	T120	7447297.09	4960713.10
T31	7449797.42	4962050.00	T121	7447689.81	4960778.59
T32	7449800.12	4962051.57	T122	7447688.06	4960831.80
T33	7449804.19	4962052.65	T123	7448018.42	4960908.31
T34	7449807.01	4962052.34	T124	7448062.69	4960902.27
T35	7449822.47	4962031.41	T125	7448153.20	4961002.45
T36	7449850.28	4962006.30	T126	7448368.45	4961019.53
T37	7449869.97	4961995.24	T127	7448395.09	4961016.71
T38	7448480.80	4961082.66	T128	7448388.44	4960884.57
T39	7448475.18	4961080.68	T129	7448488.65	4960892.70
T40	7448679.78	4961038.75	T130	7448446.30	4961015.50
T41	7448772.17	4961036.67	T131	7448588.77	4960992.48
T42	7448475.02	4961143.58	T132	7448620.01	4960982.99
T43	7448473.91	4961120.61	T133	7448890.95	4961008.43
T44	7449177.4	4959325.14	T134	7449027.08	4961020.35
T45	7448475.84	4961092.62	T135	7449158.91	4961081.43
T46	7449948.50	4961712.27	T136	7449183.04	4961095.49
T47	7449955.81	4961685.81	T137	7449270.59	4961154.61
T48	7449443.69	4960503.25	T138	7449443.20	4961272.68
T49	744984.38	4960524.62	T139	7449485.59	4961298.62
T50	7449858.67	4961602.49	T140	7449821.95	4961781.22
T51	7448528.32	4961205.14	T141	7449971.39	4961991.55
T52	7448526.20	4961206.15	T142	7449200.21	4961108.05
T53	7444645.32	4960440.34	T143	7448955.21	4961091.64
T54	744451.10	4960398.99	T144	7448673.49	4960683.51
T55	7443518.79	4960899.89	T145	7446748.18	4960685.35
T56	7443507.36	4959816.67	T146	7446893.64	4960688.94
T57	7443484.96	4959830.98	T147	7446925.57	4960688.86
T58	7443462.52	4959770.15	T148	7446962.30	4960689.46
T59	7443539.93	4959720.24	T149	7446986.08	4960686.20
T60	7443535.45	4959654.89	T150	7446988.91	4960686.12
T61	7443556.06	4959599.51	T151	7446557.05	4960672.88
T62	7443570.96	4959434.75	T152	7444999.03	4960531.12
T63	7443561.40	4959429.22	T153	7444415.85	4960489.05
T64	7443551.63	4959428.02	T154	7444484.65	4960451.17
T65	7443552.30	4959410.75	T155	7444425.69	4960441.26
T66	7443539.69	4959406.44	T156	7444489.32	4960434.46
T67	7443555.74	4959405.39	T157	7444745.41	4960408.41
T68	7443673.41	4959411.99	T158	7444879.30	4960375.20
T69	7443716.06	4959454.18	T159	7444872.98	4960369.08
T70	7443738.73	4959454.01	T160	7444851.37	4960362.65
T71	7443802.36	4959389.17	T161	7444388.67	4960341.58
T72	7443808.09	4959385.52	T162	7443935.47	4959403.90
T73	7443879.92	4959360.27	T163	7443886.39	4959369.62
T74	7443884.47	4959357.30	T164	7443889.89	4959363.48
T75	7443917.01	4959324.49	T165	7443700.35	4959262.57
T76	7443926.36	4959323.91	T166	7443736.23	4959475.66
T77	7443952.55	4959356.62	T167	7443731.92	4959468.10
T78	7443921.43	4959390.85	T168	7443807.50	4959391.07
T79	7443940.60	4959406.66	T169	7443777.65	4959365.71
T80	7443893.91	4959457.58	T170	7443873.16	4959565.22
T81	7443958.50	4959615.65	T171	7443881.78	4959490.32
T82	7443869.01	4959603.58	T172	7443893.94	4959593.36
T83	7443974.87	4959625.95	T173	7443841.36	4959751.37
T84	7443973.47	4959637.95	T174	7443855.29	4959556.03
T85	7443913.59	4959640.96			
T86	7443892.03	4959716.31			
T87	7443890.42	4959718.78			
T88	7443877.48	4959749.23			
T89	7443873.67	4959765.65			
T90	7443860.94	4959781.35			

**Легенда:**

- граница УП-а
- граница ПДР-а
- регулационна линија

**ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ НАМЕНА**

- мрежа саобраћајница
- зеленило у оквиру саобраћајница
- водне површине (мелиорациони канал)
- јавне зелене површине
- инфраструктурни коридор
- саобраћајне површине са зоном постављања инфраструктуре
- водне површине са зоном постављања инфраструктуре
- јавне зелене површине са зоном постављања инфраструктуре
- инфраструктурни коридор са зоном постављања инфраструктуре

**ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА**

- остале зелене површине

**ОЗНАКЕ ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ НАМЕНА**

- ВП водна површина
- ЈЗП јавне зелене површине
- ИК инфраструктурни коридор

**ОЗНАКЕ ПОВРШИНА ОСТАЛИХ НАМЕНА**

- ОЗП1 остале зелене површине

**ЗОНЕ ЗАШТИТЕ ПРОСТОРА**

- заштитна зона далековода
- трафо-станција

	ИЗРАДИЛИ: ЈП Путеви Србије и China Communications Construction Company Ltd. Ogranak Beograd - Savski venac
ОПШТИНИ УРЕДНИЦИ: Олга Стојић, дипл.инж.грађ. Јован Урошевић, дипл.инж.арх.	НАЗИВ ПРОЈЕКТА:  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:  РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНИ ПЛАН
АКЦИЈСКИ БРОЈ: 350- 732/21	БЕОГРАД, 2022. РАЗМЕРА: 1 : 1000 БРОЈ ЦРТЕЖА: 2Д