



КООРДИНАТЕ ОСОВИНСКИХ ТАЧКА		
Број	Y	X
69	7408203.56	5010804.47
70	7408231.69	5010712.44
71	7408316.46	5010729.32
72	7408193.01	5010692.08
73	7408186.33	5010688.57
74	7408135.34	5010601.21
75	7408138.31	5010529.23
76	7408114.38	5010494.74
77	7407607.56	5010290.41
78	7408245.05	5010571.69
79	7408309.49	5010468.01
80	7408457.37	5010516.30
81	7408223.41	5010428.27
82	7408478.44	5010416.48
83	7408363.18	5010314.68
84	7408377.35	5010319.41
85	7408319.45	5010321.83
86	7408156.19	5010086.06
87	7408420.46	5010152.24
88	7408433.36	5010106.14
89	7408426.45	5010093.48
286	7408840.06	5009223.95
996	7408845.54	5009161.92
1000	7408845.54	5009161.92
1338	7408016.36	5012216.71
1340	7408860.02	5009109.44
1365	7408205.67	5012624.60
1810	7408482.37	5009051.27
2047	7407963.14	5011426.19
2373	7408902.07	5009267.19
2374	7408926.46	5009323.61
2375	7408945.45	5009375.24
2376	7408982.82	5009420.88
2377	7408857.85	5009196.37
2378	7408929.42	5009171.77
3554	7408300.81	5010954.38
6212	7408379.58	5010744.67
7359	7408740.16	5010725.48
7367	7408239.10	5011153.45
7402	7408565.52	5010820.18
7404	7408467.84	5011025.23
7868	7408571.15	5011020.12
8525	7408690.45	5011020.33
8321	7407934.36	5010984.34
9335	7408085.19	5010813.98
9345	7408063.58	5011101.21
9391	7407922.38	5011408.15
9538	7408091.58	5011124.72
10662	7408840.38	5010981.37
10663	7408869.21	5010981.37
11022	7407847.96	5011375.57
11035	7408130.43	5010894.04
11259	7408150.32	5010871.46
11260	7408077.92	5011013.27
11261	7408026.09	5010969.35
11320a	7408614.09	5010827.86
11321	7408619.26	5010832.32
11322	7408721.18	5010718.56
11323	7408900.37	5010784.18

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ МОСТА У ПРОДУЖЕТКУ БУЛЕВАРА ЕВРОПЕ

ПЛАН НАМЕНЕ ЗЕМЉИШТА, САОБРАЋАЈА, НИВЕЛАЦИЈЕ И РЕГУЛАЦИЈЕ

- | | | |
|--|--|---|
| НАМЕНА ЗЕМЉИШТА | САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ | ВОДЕНЕ ПОВРШИНЕ |
| <ul style="list-style-type: none"> КОЛОВОЗ КОЛОВОЗ НА МОСТУ КОЛОВОЗНЕ РАМПЕ ПАРКИНГ ПОВРШИНЕ ВИЦИКЛИСТИЧКА СТАЗА ПЕШАЧКО-ВИЦИКЛИСТИЧКЕ РАМПЕ ОЗЕЛЕЊЕНЕ И ПЕШАЧКЕ ПОВРШИНЕ НЕКАТЕГОРИСАНИ ПУТ ДРУМСКИ ОБЈЕКАТ ОРИЕНТАЦИОНИ ПОЛОЖАЈ СТУБОВА ВИЗУЕЛНЕ БАРИЈЕРЕ ОРИЕНТАЦИОНИ СТАЦИОНАЖ НА ДП СМЕР КРЕТАЊА ВОЗИЛА ПЛОВНИ ПУТ РЕКЕ ДУНАВ ОРИЕНТАЦИОНИ СТАЦИОНАЖ РЕКЕ ДУНАВ | <ul style="list-style-type: none"> РЕКА ДУНАВ МАРИНА ОДБРАМБЕНИ НАСИП ОДБРАМБЕНА ЛИНИЈА "НОВИ САД-БЕГЕН" СТАЦИОНАЖА НАСИПА УРЕЂЕНА ЗЕЛЕНА ПОВРШИНА ЗЕЛЕНИ ТРГ "ЛИМАН IV" ЦРПНА СТАНИЦА ЦРПНА СТАНИЦА "ЈУЖНИ ТЕЛЕП" | <ul style="list-style-type: none"> РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА ПО ПОСТОЈЕЋОЈ ГРАНИЦИ ПАРЦЕЛЕ ПЛАНИРАНА РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПЛАНА |

- НИВЕЛАЦИЈА И РЕГУЛАЦИЈА**
- 513 ОСОВИНА И ОСОВИНСКА ТАЧКА
 - 60.20 ОРИЕНТАЦИОНА НИВЕЛТА
 - 0.13% 381.03 ОРИЕНТАЦИОНИ НАГИБ НИВЕЛЕТЕ
 - РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА ПО ПОСТОЈЕЋОЈ ГРАНИЦИ ПАРЦЕЛЕ
 - ПЛАНИРАНА РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
 - ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ
 - ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПЛАНА

Јавно предузеће "УРБАНИЗАМ" Завод за урбанизам			
Нови Сад, Булевар цара Лазара 51/II			
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ МОСТА У ПРОДУЖЕТКУ БУЛЕВАРА ЕВРОПЕ			
НАЗИВ ПЛАНА	НАЗИВ КАРТЕ	ПЛАН НАМЕНЕ ЗЕМЉИШТА, САОБРАЋАЈА, НИВЕЛАЦИЈЕ И РЕГУЛАЦИЈЕ	
ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА	мр А. ЈЕВЂЕНИЋ, дип.инж.саоб.	НАЗИВ ИЗРАДЕ	ГРАД НОВИ САД
ОБРАЂИВАЧ	мр А. ЈЕВЂЕНИЋ, дип.инж.саоб. Т. ЛЕТИЋ, геомтар Љ. МЕРУЋИЋ, арх.техн.	БРОЈ ЗАДАТКА:	ДАТУМ:
ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА	М. ЈОВКОВИЋ, дип.инж.град.	1.3/3/20	03. 2021.
ДИРЕКТОР	Д. МИЛАНОВИЋ, дип.инж.арх.	РАЗМЕР:	БРОЈ:
		1:2500	3