


ОРИЕНТАЦИОНЕ КООРДИНАТЕ КАРАКТЕРИСТИЧНИХ ТАЧАКА РЕГУЛАЦИЈЕ			ОРИЕНТАЦИОНЕ КООРДИНАТЕ КАРАКТЕРИСТИЧНИХ ТАЧАКА РЕГУЛАЦИЈЕ		
Бр. тачке	Y	X	Бр. тачке	Y	X
A1	7 439 228.00	4 921 884.79	1	7 439 902.60	4 920 885.63
A2	7 439 346.75	4 922 193.27	2	7 439 640.00	4 920 816.00
A3	7 439 154.40	4 922 294.38	3	7 439 513.00	4 920 795.00
A4	7 439 154.53	4 922 303.70	4	7 439 424.00	4 920 801.00
A5	7 439 253.38	4 922 385.36	5	7 439 379.00	4 920 920.00
A6	7 439 404.59	4 922 348.31	6	7 439 284.00	4 921 036.00
A7	7 439 425.61	4 922 345.32	7	7 439 223.00	4 921 076.00
A8	7 439 499.33	4 922 305.72	8	7 439 174.00	4 921 136.00
A9	7 439 470.00	4 922 242.55	9	7 439 164.00	4 921 205.00
A10	7 439 415.21	4 922 015.07	10	7 439 118.00	4 921 288.00
A11	7 439 418.57	4 922 003.90	11	7 439 200.91	4 921 490.05
A12	7 439 331.00	4 921 773.00	12	7 439 218.13	4 921 618.43
A13	7 439 437.00	4 921 670.00	13	7 439 230.00	4 921 658.00
A14	7 439 435.00	4 921 664.00	14	7 439 219.00	4 921 732.00
A15	7 439 389.00	4 921 624.00	15	7 439 251.00	4 921 772.00
A16	7 439 251.99	4 921 3367.70	16	7 439 271.00	4 921 823.00
A17	7 439 252.94	4 921 325.12	17	7 439 271.75	4 921 825.38
A18	7 439 343.00	4 921 314.00	18	7 439 243.00	4 921 859.00
A19	7 439 342.05	4 921 308.31	19	7 439 363.01	4 922 184.48
A20	7 440 042.00	4 921 359.00	20	7 439 372.77	4 922 214.69
A21	7 440 052.02	4 921 427.13	21	7 439 353.21	4 922 232.30
A22	7 440 247.02	4 921 506.13	22	7 439 347.00	4 922 233.58
A23	7 440 298.00	4 921 508.00	23	7 439 354.04	4 922 251.60
A24	7 440 188.00	4 921 337.00	24	7 439 378.87	4 922 233.60
A25	7 440 218.68	4 921 323.90	25	7 439 394.53	4 922 213.55
A26	7 440 264.09	4 921 306.49	26	7 439 343.17	4 922 036.26
A27	7 440 244.89	4 921 194.05	27	7 439 340.43	4 922 020.75
A28	7 440 479.09	4 921 090.44	28	7 439 332.50	4 922 008.91
A29	7 440 493.37	4 921 094.33	29	7 439 284.02	4 921 815.98
A30	7 440 706.71	4 920 715.81	30	7 439 252.00	4 921 676.00
A31	7 440 706.47	4 920 715.40	31	7 439 251.63	4 921 618.65
A32	7 440 436.28	4 920 692.11	32	7 439 251.00	4 921 534.00
A33	7 440 409.37	4 920 701.39	33	7 439 239.56	4 921 478.25
A34	7 440 073.47	4 920 650.70	34	7 439 185.98	4 921 364.31
A35	7 440 046.52	4 920 640.67	35	7 439 179.18	4 921 284.69
A36	7 439 865.00	4 920 745.00	36	7 439 207.88	4 921 180.60
A37	7 439 858.29	4 920 746.62	37	7 439 248.00	4 921 133.00
A38	7 439 144.00	4 921 588.00	38	7 439 258.00	4 921 115.00
A39	7 439 151.00	4 921 618.00	39	7 439 367.41	4 921 024.41
40	7 439 453.87	4 920 870.30	40	7 439 453.87	4 920 870.30
41	7 439 507.60	4 920 843.71	41	7 439 507.60	4 920 843.71
42	7 439 621.28	4 920 859.78	42	7 439 621.28	4 920 859.78
43	7 439 642.00	4 920 872.00	43	7 439 642.00	4 920 872.00
44	7 439 787.00	4 920 900.00	44	7 439 787.00	4 920 900.00
45	7 439 887.28	4 920 930.31	45	7 439 887.28	4 920 930.31
46	7 439 994.03	4 920 956.12	46	7 439 994.03	4 920 956.12
47	7 440 114.75	4 921 016.03	47	7 440 114.75	4 921 016.03
48	7 440 207.00	4 921 062.00	48	7 440 207.00	4 921 062.00
49	7 440 281.39	4 921 136.43	49	7 440 281.39	4 921 136.43
50	7 440 317.46	4 921 059.42	50	7 440 317.46	4 921 059.42
51	7 440 237.30	4 921 005.05	51	7 440 237.30	4 921 005.05
52	7 440 145.52	4 920 976.78	52	7 440 145.52	4 920 976.78
53	7 440 104.00	4 920 958.00	53	7 440 104.00	4 920 958.00
54	7 439 984.00	4 920 909.00	54	7 439 984.00	4 920 909.00
55	7 440 089.09	4 921 047.12	55	7 440 089.09	4 921 047.12
56	7 440 221.39	4 921 171.79	56	7 440 221.39	4 921 171.79
57	7 440 076.00	4 921 165.00	57	7 440 076.00	4 921 165.00
58	7 440 018.00	4 921 090.00	58	7 440 018.00	4 921 090.00
59	7 439 979.00	4 921 066.00	59	7 439 979.00	4 921 066.00
60	7 439 938.49	4 921 012.30	60	7 439 938.49	4 921 012.30
61	7 439 889.52	4 920 998.83	61	7 439 889.52	4 920 998.83
62	7 439 785.16	4 920 955.80	62	7 439 785.16	4 920 955.80
63	7 439 526.00	4 920 925.00	63	7 439 526.00	4 920 925.00
64	7 439 492.00	4 920 918.00	64	7 439 492.00	4 920 918.00
65	7 439 404.00	4 921 075.00	65	7 439 404.00	4 921 075.00
66	7 439 390.00	4 921 094.00	66	7 439 390.00	4 921 094.00
67	7 439 349.00	4 921 108.00	67	7 439 349.00	4 921 108.00
68	7 439 340.00	4 920 130.00	68	7 439 340.00	4 920 130.00
69	7 439 279.00	4 921 189.00	69	7 439 279.00	4 921 189.00
70	7 439 266.00	4 921 236.00	70	7 439 266.00	4 921 236.00
71	7 439 255.00	4 921 300.00	71	7 439 255.00	4 921 300.00
72	7 439 332.00	4 921 514.00	72	7 439 332.00	4 921 514.00
73	7 439 338.11	4 921 601.28	73	7 439 338.11	4 921 601.28
74	7 439 333.18	4 921 694.43	74	7 439 333.18	4 921 694.43
75	7 440 542.82	4 921 108.53	75	7 440 542.82	4 921 108.53
76	7 440 552.20	4 921 110.83	76	7 440 552.20	4 921 110.83
77	7 440 675.75	4 920 894.36	77	7 440 675.75	4 920 894.36
78	7 440 660.81	4 920 874.90	78	7 440 660.81	4 920 874.90
79	7 440 546.80	4 920 769.37	79	7 440 546.80	4 920 769.37



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре

**ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ  
КОЛУБАРСКОГ ЛИГНИТСКОГ БАСЕНА**

НАЦРТ ПЛАНА  
ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА  
УРЕЂЕЊЕ ПОДРУЧЈА ЗАХВАЋЕНОГ ПОПЛАВАМА ИЗ МАЈА 2014. ГОДИНЕ

Карта број 1

**НАМЕНА ПРОСТОРА, НИВЕЛАЦИЈА И РЕГУЛАЦИЈА**

Израђено 1:2 500  
Штампано 1:5 000


**ЛЕГЕНДА:**

- Граница просторне целине
- Граница потцелине
- Ознака потцелине
- Завршна контура ПК "Јужно поље"
- Завршна контура ПК "Тамнава-источно поље"
- Некадашњи ДП IIA реда бр. 145 (P-101a)
- Општински пут
- Интерна саобраћајница
- Заштитни насип
- Измештено корито реке Враничине
- каналисање Скобаљског потока
- ДВ 110 кВ "107/1" и "120/1"
- Коридор за изградњу заштитних (водних) објеката
- Коридор 2 ДВ 110 кВ
- Зона ушћа
- Глинени чеп
- Река Колубара II фаза измештања
- Елементи урбанистичке регулације у коридору
- Зона санационих радова на природном кориту реке Колубаре
- Објекти који се уклањају

Одговорни планери/урбанисти:  
др Ненад Спасић, дипл.инж.арх.

Гордана Џунић, дипл.инж.граф.

Београд, априла 2017. године



ИНСТИТУТ ЗА АРХИТЕКТУРУ И УРБАНИЗАМ СРБИЈЕ  
INSTITUTE OF ARCHITECTURE AND URBAN&SPATIAL PLANNING OF SERBIA