

  
 РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
 Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре  
**ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ КОЛУБАРСКОГ ЛИГНИТСКОГ БАСЕНА**  
 НАЦРТ ПЛАНА  
 ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА  
 ПОДРУЧЈЕ КОРИДОРА ДАЛЕКОВОДА 2x110 kV У ВРЕОЦИМА  
 Карта број 1  
 НАМЕНА ПОВРШИНА, НИВЕЛАЦИЈА И РЕГУЛАЦИЈА

1:2 500


- ЛЕГЕНДА:**
- Траса измештања ДВ 2x110 kV
  - Коридор за етапно измештање ДВ 2x110 kV
  - Обухваћене парцеле
- Техничка инфраструктура у систему РБ "Колубара"
- Интерна саобраћајница
  - Цевовод техничке воде
  - Површине у коридору за изградњу инфраструктурних објеката у оквиру рударских активности и прераде минералних сировина
  - 11 Место затезног стуба
  - 95 Висинска кота терена
  - Граница просторне целине "Инфраструктурни коридор" (ПГР за насеље Вреоци, Службени лист града Београда бр. 54/08)

ОРИЈЕНТАЦИОНЕ КООРДИНАТЕ ТАЧАКА НА КОРИДОРУ ДАЛЕКОВОДА					
Ознака тачке	Y	X	Ознака тачке	Y	X
Б1	7 440 872.60	4 921 091.46	Б8	7 441 763.52	4 921 180.69
Б2	7 440 917.69	4 921 111.85	Б9	7 441 752.60	4 921 103.65
Б3	7 440 341.12	4 921 023.32	Б10	7 442 454.60	4 920 924.28
Б4	7 442 010.15	4 921 024.30	Б11	7 442 014.46	4 921 054.31
Б5	7 442 458.79	4 920 891.76	Б12	7 441 344.20	4 921 053.33
Б6	7 442 780.30	4 921 085.31	Б13	7 440 923.83	4 921 141.21
Б7	7 441 787.89	4 921 138.84	Б14	7 440 809.12	4 921 142.33

ОРИЈЕНТАЦИОНЕ КООРДИНАТЕ МЕСТА ЗАТЕЗНИХ СТУБОВА					
Ознака тачке	Y	X	Ознака тачке	Y	X
12z	7 442 766.64	4 921 094.68	18z	7 441 570.43	4 921 038.87
13z	7 442 621.82	4 921 007.52	19z	7 441 342.84	4 921 038.53
14z	7 442 456.87	4 920 908.23	20z	7 441 097.39	4 921 089.85
15z	7 442 208.81	4 920 981.52	21z	7 440 920.95	4 921 126.74
16z	7 442 012.49	4 921 039.51	37/1u	7 440 843.37	4 921 127.43
17z	7 441 813.13	4 921 039.22	35/1u	7 440 865.60	4 921 103.27

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

Београд, августа 2016. године


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