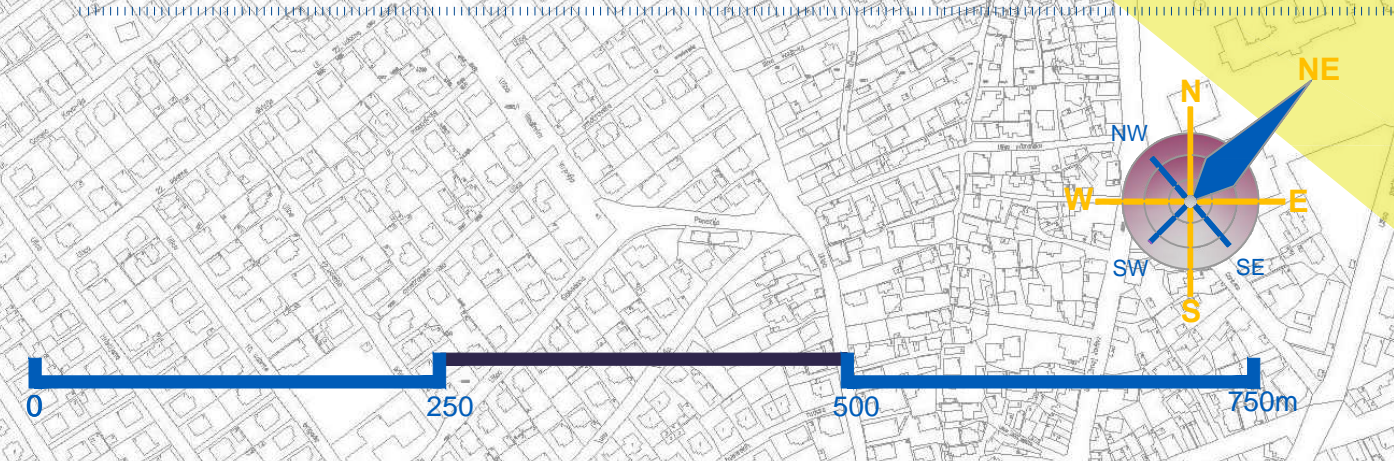


# ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗОНЕ 3 У ВРАЊУ -ДОНЈЕ ВРАЊЕ-

## РЕГУЛАЦИЈА И НИВЕЛАЦИОНО РЕШЕЊЕ САОБРАЋАЈА И ПОВРШИНЕ ЈАВНЕ НАМЕНЕ



### ЛЕГЕНДА:

- ГС I - ГРАДСКА САОБРАЋАЈНИЦА I РЕДА
- ГС II - ГРАДСКА САОБРАЋАЈНИЦА II РЕДА
- ГС - ГРАДСКА САБИРНА САОБРАЋАЈНИЦА
- СТАМБЕНА САОБРАЋАЈНИЦА
- ПРИЛАЗ
- ПЕШАЧКА СТАЗА
- ПЛАНИРАНИ КОРИДОР ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА IА
- ДРЖАВНИ ПУТ IА РЕДА БР. 258 (ГРАДСКА МАГИСТРАЛА)
- ПОСТОЈЕЋА ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА
- ТРАСА ПЛАНИРАНЕ ПРУГЕ ЗА ВЕЛИКЕ БРЗИНЕ Е 85
- ТРАЈНО ЗАУЗИМАЊЕ ЗЕМЉИШТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ СИСТЕМА
- НЕПОСРЕДНИ ПОЈАС ЗАШТИТЕ ИНФРАСТРУКТУРНИХ СИСТЕМА
- ШИРИ ПОЈАС ЗАШТИТЕ ИНФРАСТРУКТУРНИХ СИСТЕМА
- РЕГУЛИСАНО РЕЧНО КОРИТО
- ГРАНИЦА ПЛАНСКОГ ПОДРУЧЈА
- ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
- ГРАНИЦА КАТАСТАРКИХ ОПШТИНА
- КАТАСТАРСКИ ПЛАН
- КРУЖНИ ТОК
- ПЛАНИРАНИ КОРИДОРИ БИЦИКЛИСТИЧКИХ СТАЗА
- ЈАВНИ ПАРКИНГ ПРОСТОР
- СТАЦИОНАЖА - РЕФЕРАЛНИ СИСТЕМ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА IА РЕДА

ПРИКЉУЧАК НА ДРЖАВНИ ПУТ IА РЕДА БР. 227	
Ознака	СТАЦИОНАЖА
O284	км 71. 181
O279	км 71. 497
O274	км 71. 727
O272	км 71. 874
O273	км 71. 972
O301	км 72. 256
O303	км 72. 318
O326	км 72. 570
O363	км 72. 727
O365	км 72. 776
O366	км 72. 802
O368	км 72. 876
O389	км 73. 055
O132	км 73. 065
O133	км 73. 133
O414	км 73. 249
O160	км 73. 535
O412	км 73. 594
O416	км 73. 807
O222	км 73. 213
O218	км 73. 392
O200	км 74. 455
O413	км 74. 636

ПРИКЉУЧАК НА ДРЖАВНИ ПУТ IА РЕДА БР. 258	
Ознака	СТАЦИОНАЖА
O117	км 78. 875
O171	км 79. 319
O418	км 80. 937
O419	км 81. 022

- ПОСТОЈЕЋИ ПРИКЉУЧАК
- ПРИКЉУЧАК КОЈИ СЕ РЕКОНСТРУИШЕ
- НОВИ ПРИКЉУЧАК

124-ПРР-2021

СТРУЧНИ ОБРАТНИЧАН

ИНВЕСТИТОР

НАЗИВ ПЛАНА

ГРАФИЧКИ ПРИЛОГ

ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА

Билјана Стојковић, дипл.

ГРАД ВРАЊЕ

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗОНЕ 3 У ВРАЊУ  
-ДОНЈЕ ВРАЊЕ-  
НАУРТ ПЛАНА

РЕГУЛАЦИЈА И НИВЕЛАЦИОНО РЕШЕЊЕ САОБРАЋАЈА И ПОВРШИНЕ ЈАВНЕ НАМЕНЕ

ВД ДИРЕКТОР-а

Славољуб Стојковић

Размера 1:5000

ВРАЊЕ, 2022.

Карта бр. 4

O284	7574.654.20	4.711.207.18	O284	7574.654.20	4.711.207.18	O284	7574.654.20	4.711.207.18	O284	7574.654.20	4.711.207.18
O279	7574.654.20	4.711.207.18	O279	7574.654.20	4.711.207.18	O279	7574.654.20	4.711.207.18	O279	7574.654.20	4.711.207.18
O274	7574.654.20	4.711.207.18	O274	7574.654.20	4.711.207.18	O274	7574.654.20	4.711.207.18	O274	7574.654.20	4.711.207.18
O272	7574.654.20	4.711.207.18	O272	7574.654.20	4.711.207.18	O272	7574.654.20	4.711.207.18	O272	7574.654.20	4.711.207.18
O273	7574.654.20	4.711.207.18	O273	7574.654.20	4.711.207.18	O273	7574.654.20	4.711.207.18	O273	7574.654.20	4.711.207.18
O301	7574.654.20	4.711.207.18	O301	7574.654.20	4.711.207.18	O301	7574.654.20	4.711.207.18	O301	7574.654.20	4.711.207.18
O303	7574.654.20	4.711.207.18	O303	7574.654.20	4.711.207.18	O303	7574.654.20	4.711.207.18	O303	7574.654.20	4.711.207.18
O326	7574.654.20	4.711.207.18	O326	7574.654.20	4.711.207.18	O326	7574.654.20	4.711.207.18	O326	7574.654.20	4.711.207.18
O363	7574.654.20	4.711.207.18	O363	7574.654.20	4.711.207.18	O363	7574.654.20	4.711.207.18	O363	7574.654.20	4.711.207.18
O365	7574.654.20	4.711.207.18	O365	7574.654.20	4.711.207.18	O365	7574.654.20	4.711.207.18	O365	7574.654.20	4.711.207.18
O366	7574.654.20	4.711.207.18	O366	7574.654.20	4.711.207.18	O366	7574.654.20	4.711.207.18	O366	7574.654.20	4.711.207.18
O368	7574.654.20	4.711.207.18	O368	7574.654.20	4.711.207.18	O368	7574.654.20	4.711.207.18	O368	7574.654.20	4.711.207.18
O389	7574.654.20	4.711.207.18	O389	7574.654.20	4.711.207.18	O389	7574.654.20	4.711.207.18	O389	7574.654.20	4.711.207.18
O132	7574.654.20	4.711.207.18	O132	7574.654.20	4.711.207.18	O132	7574.654.20	4.711.207.18	O132	7574.654.20	4.711.207.18
O133	7574.654.20	4.711.207.18	O133	7574.654.20	4.711.207.18	O133	7574.654.20	4.711.207.18	O133	7574.654.20	4.711.207.18
O414	7574.654.20	4.711.207.18	O414	7574.654.20	4.711.207.18	O414	7574.654.20	4.711.207.18	O414	7574.654.20	4.711.207.18
O160	7574.654.20	4.711.207.18	O160	7574.654.20	4.711.207.18	O160	7574.654.20	4.711.207.18	O160	7574.654.20	4.711.207.18
O412	7574.654.20	4.711.207.18	O412	7574.654.20	4.711.207.18	O412	7574.654.20	4.711.207.18	O412	7574.654.20	4.711.207.18
O416	7574.654.20	4.711.207.18	O416	7574.654.20	4.711.207.18	O416	7574.654.20	4.711.207.18	O416	7574.654.20	4.711.207.18
O222	7574.654.20	4.711.207.18	O222	7574.654.20	4.711.207.18	O222	7574.654.20	4.711.207.18	O222	7574.654.20	4.711.207.18
O218	7574.654.20	4.711.207.18	O218	7574.654.20	4.711.207.18	O218	7574.654.20	4.711.207.18	O218	7574.654.20	4.711.207.18
O200	7574.654.20	4.711.207.18	O200	7574.654.20	4.711.207.18	O200	7574.654.20	4.711.207.18	O200	7574.654.20	4.711.207.18
O413	7574.654.20	4.711.207.18	O413	7574.654.20	4.711.207.18	O413	7574.654.20	4.711.207.18	O413	7574.654.20	4.711.207.18