

Саобраћајна инфраструктура (трећи разред)

1. Појам градске (урбане) инфраструктуре
2. Саобраћајна инфраструктура у градовима
3. Видови саобраћаја у градовима и елементи инфраструктуре
4. Системи и подела градских улица
5. Попречни профили градских улица
6. Пешачка инфраструктура (тротоар, пешачке стазе)
7. Пратећа улична инфраструктура (трамвајске шине, тролејбуси...)
8. Бицикличка инфраструктура
9. Пешачка инфраструктура (пешачке зоне, подземни пролази, пасареле)
10. Проблем паркирања у градовима
11. Карактеристике паркирања
12. Меродавне димензије возила и потребан заштитни простор за паркирање
13. Одређивање ширине пролаза (излазак ходом унапред)
14. Одређивање ширине пролаза (излазак ходом уназад)
15. Улично паркирање
16. Начин решавања проблема паркирања
17. Утицај уличног паркирања на одвијање и безбедност саобраћаја
18. Режији паркирања, временски ограничено паркирање
19. Појам паркиралишта
20. Појам паркинг гараже
21. Капацитет и организација паркиралишта
22. Подела паркинг гаража
23. Локација паркинг гаража
24. Капацитет паркинг гаража
25. Површина гараже и елементи од којих зависи површина гараже
26. Организација места за паркирање
27. Начин савлађивања спратова
28. Технологија уласка, изласка из паркинг гараже
29. Опрема паркинг гараже
30. Појам тарифног система
31. Тарифни системи уличног паркирања
32. Зоне паркирања
33. Тарифни системи на паркиралиштима
34. Тарифни системи у паркинг гаражама