

## PREDGOVOR

U ovom priručniku kompletno je obrađena problematika skiciranja prilikom vršenja uviđaja saobraćajnih nezgoda.

Knjiga je sistematično rađena tako da odgovara potrebama i početnika i onih koji imaju neka predznanja iz ove oblasti.

Knjiga je prvenstveno namijenjena radnicima policije koji vrše uviđaje saobraćajnih nezgoda a mogu je koristiti vještaci , advokati, sudije , osiguravajuće kuće , studenti kao i ostali koji se bave ovom i sličnom problematikom.

Knjigu čini 19 cjelina a u prilogu je navedeno i 38 primjera skica i situacionih planova, uviđaja saobraćajnih nezgoda, koje su se dogodile na području Republike Srpske.

U tekstu su razrađene sljedeće cjeline:

- Materijal za skiciranje, pribor za skiciranje i pribor za vršenje uviđaja saobraćajnih nezgoda,
- Način prikazivanja lica mjesa saobraćajne nezgode,
- Makro i mikro lokacija saobraćajne nezgode, fiksna tačka, izvedena fiksna tačka, početna tačka mjerjenja i orientirni pravac,
- Tipske situacione podloge kraćih poteza puta i raskrsnica za crtanje tragova na kolovozu i položaju voznih jedinica,
- Sistematisacija osnovnih elemenata situacionih podloga i ostale oznake koje se koriste prije unošenja tragova saobraćajne nezgode,
- Načini pozicioniranja tačaka na terenu,
- Tragovi saobraćajnih nezgoda, načini pozicioniranja tragova i voznih jedinica koje su učestvovale u nezgodi i ostalih elemenata koji su imali veze sa nastankom nezgode,
- Razmjere u skiciranju,
- Načini snimanja krivina,
- Načini skiciranja trotoarskih zaobljenja,
- Mjerjenje nagiba,
- Mjerjenje širine kolovoza,
- Određivanje ugla pod kojim se sijeku putevi,
- Skiciranje dijela kružnog toka na kojem se rasprostiru tragovi nezgode,
- Načini skiciranja preglednosti,
- Skiciranje oštećenja na voznim jedinicama,
- Skiciranje poprečnog i poduznog profila,
- Pozicioniranje tragova kočenja i zanošenja kada ostanu na različitim podlogama koje imaju različite koeficijente trenja, i
- Sačinjavanje skica i situacionih planova klasičnim priborom za skiciranje i računarskim programom.

Ovo je prvi, od dva priručnika, koji će u potpunosti popuniti prazninu nedostatka stručne literature koja se odnosi na vršenje uviđaja saobraćajnih nezgoda.

Posebno zahvaljujem recenzentu dr Draganu Gačeši čije su sugestije i primjedbe u značajnoj mjeri doprinijele da ovaj rukopis bude kvalitetniji.

Autor