

# SADRŽAJ

<b>1. UVOD</b> .....	6
1.1. Predmet i ciljevi istraživanja .....	6
1.2. Metode istraživanja .....	7
1.3. Struktura rada .....	7
<b>2. OSNOVE BEZBJEDNOSTI SAOBRAĆAJA</b> .....	8
2.1. Predmet i ciljevi bezbjednosti saobraćaja .....	9
2.2. Metode mjerenja bezbjednosti saobraćaja .....	10
2.3. Pokazatelji bezbjednosti saobraćaja .....	15
2.4. Faktori bezbjednosti saobraćaja .....	20
2.4.1. Čovjek .....	22
2.4.2. Vozilo .....	25
2.4.3. Put .....	26
<b>3. ALATI ZA OCJENU BEZBJEDNOSTI PUTA</b> .....	28
3.1. Mapiranje rizika .....	28
3.2. Upravljanje crnim tačkama .....	29
3.3. Ocjena uticaja na bezbjednost saobraćaja .....	30
3.4. Revizija bezbjednosti puta .....	31
3.5. Provjera bezbjednosti puta .....	32
3.6. Upravljanje bezbjednošću putne mreže .....	34
3.7. Dubinska analiza saobraćajnih nezgoda .....	34
3.8. Nezavisna ocjena doprinosa puta nastanku saobraćajnih nezgoda .....	35
<b>4. AKTIVNA I PASIVNA BEZBJEDNOST SAOBRAĆAJA</b> .....	36
4.1. Aktivna bezbjednost puta .....	37
4.1.1. Popravljanje elemenata puta .....	37
4.1.2. Usporavanje i umirivanje saobraćaja .....	39
4.1.3. Svjetlosne saobraćajne signalizacije .....	40
4.1.4. Unapređenje osvjetljenja i lijevih skretanja .....	42
4.1.5. Oznake na putu (horizontalna signalizacija) .....	43
4.2. Pasivna bezbjednost puta .....	44
4.2.1. Uređenje rastinja u zoni puta .....	44
4.2.2. Zaštita bočnih smetnji .....	45

4.3. Primjena sistema za nadzor saobraćajnica .....	45
<b>5. ZAKLJUČAK.....</b>	<b>46</b>
<b>LITERATURA .....</b>	<b>47</b>