

## OBSAH

<b>I. CÍL METODIKY .....</b>	<b>6</b>
<b>II. VLASTNÍ POPIS METODIKY .....</b>	<b>7</b>
<b>1. ANALÝZA DN .....</b>	<b>8</b>
1.1 Postup zkoumání DN .....	9
1.2 Účastník dopravní nehody .....	10
1.2.1 Analýza postavy chodce .....	10
1.2.2 Analýza vozidla .....	13
1.3 Druhy kontaktu .....	14
1.4 Druhy zranění .....	17
1.5 Častá místa kontaktu dle statistiky DN PČR .....	19
1.6 Vyšetřování na místě nehody .....	20
1.6.1 Analýza pohybu vozidla .....	23
1.6.2 Analýza trajektorie pohybu chodce před kontaktem .....	23
1.6.3 Rozhovor psychologa s účastníkem nehody .....	24
1.7 Rekonstrukce DN .....	25
1.7.1 Analýza trajektorie pohybu chodce po kontaktu .....	25
1.7.2 Simulace DN .....	27
1.7.3 Výstupní charakteristiky analýzy DN s chodcem .....	29
1.7.4 Vyšetřovací zpráva .....	31
<b>2. NUMERICKÁ ANALÝZA SRÁŽKY CHODCE A VOZIDLA .....</b>	<b>32</b>
2.1 Teorie .....	32
2.2 Simulace dopravních nehod s využitím MBS .....	32
2.3 Simulace dopravních nehod s využitím MKP .....	33
2.4 Test prvku ochrany chodce při střetu s vozidlem .....	34
<b>3. ZÁVĚR .....</b>	<b>35</b>
<b>III. SROVNÁNÍ „NOVOSTI POSTUPŮ“ .....</b>	<b>36</b>
<b>IV. POPIS UPLATNĚNÍ CERTIFIKOVANÉ METODIKY .....</b>	<b>36</b>
<b>V. EKONOMICKÉ ASPEKTY .....</b>	<b>36</b>
Příloha A – Příklad vyšetřovací zprávy DN .....	37
Seznam použité související literatury .....	53
Seznam publikací, které předcházely metodice .....	54
Seznam použitých vzorců .....	54
Seznam použitých zkratk .....	54
Seznam tabulek .....	55
Seznam obrázků .....	55