

# Obsah

## /From the contents

---

<b>Výběr vrstvy/technologie údržby s přihlédnutím k protismykovým vlastnostem povrchů vozovek</b>	<b>3</b>
<i>/Pavement surface course/maintenance technology selection taking into account skid resistance properties of road surfaces</i>	
<i>J. Stryk, L. Nekula, P. Nekulová, O. Machel</i>	
<b>Požadavky na kamenivo v kontextu nedostatku materiálů pro dopravní stavby</b>	<b>9</b>
<i>/Requirements on aggregate in the context of shortage of the materials for transport constructions</i>	
<i>P. Svoboda, J. Godány</i>	
<b>Předné brzdové světlo</b>	<b>15</b>
<i>/Front brake light</i>	
<i>M. Poliak</i>	
<b>Chytrá data pro zvýšení bezpečnosti v dopravě</b>	<b>19</b>
<i>/Smart data for the increased safety in transportation</i>	
<i>L. Šembera</i>	

---

## Rubriky/Sections

---

<b>Zprávy ČSS / The Czech Road Society News</b>	<b>22</b>
<i>Sekce Životní prostředí</i>	
<b>Zprávy PIARC / The World Road Association PIARC News</b>	<b>23</b>
<i>Z časopisu Routes/Roads – 397. speciální vydání</i>	
<b>Jubileá / Jubilee</b>	<b>26</b>
<i>Významné životní jubileum Ing. Jiřího Landy</i>	
<b>Informace / Information</b>	<b>27</b>
<i>Informace z Plzeňského kraje</i>	
<b>Zprávy ŘSD / The Czech Road and Motorway Directorate News</b>	<b>28</b>
<i>Ředitelství silnic a dálnic zahájilo kácení mimo-lesních dřevin na území dostavby Pražského okruhu v úseku D1 – Běchovice</i>	