

# Obsah

## /From the contents

<b>Numerická analýza vlivu změny náhradní tloušťky průřezu</b>	<b>3</b>
<i>/Numeric analysis of the impact of the change in the alternative cross section thickness</i> <i>R. Hofírek</i>	
<b>Představení normy ČSN EN 16907-4 Zemní práce: Část 4 Úprava zemin vápnem a/nebo hydraulickými pojivy</b>	<b>8</b>
<i>/Introduction of the ČSN EN 16907-4 standard: Earthworks: Part 4 Soil treatment with lime and/or hydraulic binders</i> <i>F. Kresta</i>	
<b>Vylehčený násyp s výztužnou geomříží</b>	<b>13</b>
<i>/Light embankment with reinforcing geogrid</i> <i>J. Záruba</i>	
<b>Pěnové sklo a možnosti jeho použití na stavbách pozemních komunikací</b>	<b>15</b>
<i>/Foam glass and its use in roads</i> <i>J. Zajíček</i>	
<b>Úprava zemin fluidními popílky – od laboratorních zkoušek po aplikaci na stavbě D49 Hulín–Fryšták</b>	<b>20</b>
<i>/Soil treatment with fluidized bed combustion fly ash – from laboratory tests to application on the D47 Hulín–Fryšták motorway</i> <i>F. Kresta, B. Slánský</i>	
<b>Zmeny v projektovaní ciest a diaľnic na Slovensku podľa nových STN</b>	<b>27</b>
<i>/Changes in the road and motorways designing in Slovakia in accordance with the new standards (STN)</i> <i>J. Čelko, A. Kociánová, M. Kováč, D. Ďurčanská</i>	

## Rubriky/Sections

<b>Ze zahraničí / From Abroad</b>	<b>31</b>
<i>11. medzinárodná konferencia Dopravná infraštruktúra v mestách</i>	
<b>Zprávy PIARC / The World Road Association PIARC News</b>	<b>32</b>
<i>Stav přípravy XXVII. světového silničního kongresu 2023 v Praze</i>	
<b>Zprávy SÚS / The Road Administration and Maintenance Centers News</b>	<b>34</b>
<i>Silničáři Pardubického kraje mají ve správě 833 mostů</i>	
<b>Informace / Information</b>	<b>35</b>
<i>Odborné akce ČSS v roce 2023</i> <i>Plán odborných podujatí SCS na rok 2023</i>	