

# OBSAH



**silniční obzor**

**Silniční obzor - Road Review**

**ISSN 0322-7154**

MĚSÍČNÍK PRO OTÁZKY VÝSTAVBY A ÚDRŽBY SILNIC, DÁLNIC, MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ, LETIŠŤ, MOSTŮ, TUNELŮ A SILNIČNÍHO A MĚSTSKÉHO DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ

Časopis je zařazen do Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik vydávaných v České republice, schváleného Radou pro výzkum a vývoj

**Duben 2014, ročník 75, číslo 4**

**Plánovaná expedice 25. 4. 2014**

## REDAKČNÍ RADA

Ing. Luděk Bartoš, prof. Ing. Ján Čelko, CSc., Ing. Milan Černý, CSc., Ing. Karel Dahinter, CSc., prof. Ing. Ivan Gschwendt, DrSc., Ing. Martin Höfler, Ing. Jiří Chládek, CSc., Ing. Pavel Karlický, CSc., Ing. Bc. Dagmar Kočárková, Ph.D., Ing. Petr Komárek, Ing. Jiří Landa, prof. Ing. František Lehovec, CSc. (předseda), doc. Ing. Ivana Mahdalová, Ph.D., Ing. Josef Mikulík, CSc., Ing. Petr Mondschein, Ph.D., doc. Ing. Jan Pavlíček, CSc., Ing. Jiří Pejša, CSc., Ing. Jiří Smolík, Ing. Ján Šedivý, CSc., Ing. Emil Šlachta, DrSc., Ing. Dušan Štofa, Ing. Jan Švarc, doc. Ing. Otakar Vacín, PhD. (místopředseda), doc. Ing. Ludvík Vébr, CSc., Ing. Ondřej Vohradský, Ing. Michal Vojtíšek, Ing. Ján Zahradník

**Cena** Kč 73,91 s DPH (Kč 64,27 bez DPH)

**Vydává** Česká silniční společnost, Novotného lávka 5  
116 68 Praha 1, IČO 00506958, DIČ CZ00506958

**Redakce** Vedoucí redaktor - Ing. Jana Knechtová,  
Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1  
tel./fax: 221 082 292,  
email: silnicniobzor@silnicnispolecnost.cz

**Tisk** Tiskárna IVO NOVÁK - ZAKET  
Slánská 381/10, Praha 6

**Rozšiřuje** Česká silniční společnost  
Informace o předplatném podá a objednávky přijímá redakce Silničního obzoru.

**Inzerce** Redakce Silničního obzoru,  
Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1

**Pokyny** pro autory na [www.silnicnispolecnost.cz](http://www.silnicnispolecnost.cz)

© ČESKÁ SILNIČNÍ SPOLEČNOST

## 91 Slibný začátek plnění Národní strategie bezpečnosti silničního provozu

J. Mikulík

## 94 Provádění auditu bezpečnosti pozemních komunikací

E. Simonová, P. Havránek

## 98 Konzistentní design – využití GPS ke zjištění nesouladu ve směrovém řešení trasy

V. Valentová, J. Ambros

## 102 Dynamické řízení provozu v jednom jízdním pruhu

J. Mecl, M. Vohnout

## 104 Postřehy a zkušenosti z OK se spirálovitým uspořádáním – rok 2013

P. Novotný

## 108 Několik poznámek k tzv. „inteligentním semaforům“

M. Vafek

## 109 Vliv vybraných meteorologických jevů na počty a následky dopravních nehod na příkladu Brna a okolí

Z. Janoška, R. Andrášik, M. Bíl

## Rubriky

### Z historie

## 113 Dvě dálnice našich sousedů slaví výročí otevření pro provoz

### Zprávy AIPCR/PIARC

## 115 Pracovní skupina WG5 „Složitá podzemní silniční síť“ Technického výboru TC 3.3 „Provoz silničních tunelů“

### Informace

## 116 Prorážka prvního dálničního tunelu Bancarevo v Srbsku

## 116 Třetí evropské shromáždění bezpečnostních techniků tunelů pozemních komunikací

Titl.: Dálnice D3, úsek v km 95 u Soběslavi, směr do Prahy, foto Josef Hebr