

# OBSAH ZPRAVODAJE Č. 2/14

## DOMÁCÍ ZPRAVODAJ

### FINANCOVÁNÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY V ROCE 2014 A V LETECH NÁSLEDUJÍCÍCH .....

str. 1

### INFORMACE ZE STÁTNÍ SPRÁVY A Z PROFESNÍCH ASOCIACÍ VE STAVEBNICTVÍ

Stavba roku 2014 – Vyhlášení soutěže ..... str. 4

### Z ČINNOSTI SDRUŽENÍ

Informace z 85. zasedání správní rady Sdružení ..... str. 5

Tým pro legislativu ..... str. 7

Tým pro emulze a emulzní technologie ..... str. 9

Tým pro asfaltové technologie za horka ..... str. 10

### ODBORNÉ AKCE A INFORMACE

Školení o evropských normách pro stavbu vozovek – Cementobetonový kryt a směsi stmelené hydraulickými pojivy (SENS 7) ..... str. 12

Seminář „Celoživotní učení – Kroměříž 2014“ ..... str. 14

Výstavba mimoúrovňové křižovatky „Svitavská radiála“ v Brně ..... str. 15

Statistické hodnocení únavových zkoušek asfaltových směsí a jejich aplikace při navrhování vozovek – Část 4 ..... str. 17

Vysoce modifikované asfalty pro dosažení maximální účinnosti modifikace polymery u PMB – Část 3 ..... str. 22

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací: Část 10 – Zrychlené laboratorní zjišťování životnosti protismykových vlastností zkouškou Wehner/Schulze podle EN 12697-49, Díl 1: Zkušební zařízení a zkušební metoda ..... str. 25

Základní principy návrhu asfaltových vozovek s velmi dlouhou životností (tzv. „trvalých vozovek“) – Část 1 ..... str. 28

### EAPA

Informace ze zasedání odborných komisí EAPA ..... str. 32

### LEGISLATIVA

Výběr z nových právních předpisů ..... str. 34

Řešení některých problémů v oblasti BOZP ..... str. 35

Nové zadávací směrnice EU zveřejněny, čeká nás nový ZVZ ..... str. 36

### TECHNICKÉ PŘEDPISY A NORMALIZACE

Nové a aktualizované předpisy MD pro obor PK ..... str. 37

Změny v normalizaci ..... str. 37

### INZERCE

ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.

SILMOS-Q s.r.o.

### OZNÁMENÍ

Konference „Podkladní vrstvy a podloží vozovek“

12. mezinárodní konference Betonové vozovky 2014

### PŘEDSTAVUJEME

Skanska a.s.

Školení SENS v roce 2014 – malé ohlédnutí

## **ZAHRAŇIČNÍ PŘÍLOHA**

### **VÝZKUM A VÝVOJ**

Cementobetonové vozovky v Německu: Výsledky výzkumu a vývoje  
v období 2011 až 2013 – Část 1 ..... str. 42

### **SILNIČNÍ MATERIÁLY – RECYKLACE**

Recyklace s maximálním podílem R-materiálu v praxi – zkušenosti z Německa – Část 2 ..... str. 44