

OBSAH ZPRAVODAJE Č. 3/14

DOMÁCÍ ZPRAVODAJ

STAVEBNICTVÍ NA MINISTERSTVU PRŮMYSLU A OBCHODU str. 1

INFORMACE ZE STÁTNI SPRÁVY A Z PROFESNÍCH ASOCIACÍ VE STAVEBNICTVÍ

Stavba roku 2014 str. 4

Z ČINNOSTI SDRUŽENÍ

Informace z 86. zasedání správní rady Sdružení str. 6

Tým pro kamenivo str. 7

Tým pro cementobetonový kryt a podkladní vrstvy str. 8

Tým pro jakost str. 10

Tým pro legislativu str. 11

Tenisový turnaj „O pohár Sdružení pro výstavbu silnic Praha“ str. 14

ODBORNÉ AKCE A INFORMACE

Veletrh EXPO Mokrá 2014 předčil všechna očekávání str. 15

Ocenění stavby R7 MÚK Droužkovice – MÚK Nové Spořice str. 16

R35 MÚK Opatovice, dostavba estakády str. 17

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací:

Část 10 – Zrychlené laboratorní zjišťování životnosti protismykových vlastností
zkouškou Wehner/Schulze podle EN 12697-49, Díl 2: Výsledky měření str. 21

Základní principy návrhu asfaltových vozovek s velmi dlouhou životností
(tzv. trvalých vozovek“) – Část 2 str. 24

Lité asfalty a jejich emise str. 27

EAPA

Valná hromada EAPA a Sympozium EAPA v Paříži str. 30

LEGISLATIVA

Výběr z nových právních předpisů str. 32

Aktuální změny legislativy v oblasti BOZP str. 32

TECHNICKÉ PŘEDPISY A NORMALIZACE

Nové a aktualizované předpisy MD pro obor PK str. 34

Změny v normalizaci str. 34

INZERCE

SILMOS-Q s.r.o.

OZNÁMENÍ

Konference „Podkladní vrstvy a podloží vozovek“

6th Eurasphalt & Eurobitume Congress:

Call for papers is now open

PŘEDSTAVUJEME čestné členy Sdružení pro výstavbu silnic Praha

ČVUT v Praze, Fakulta stavební, Katedra silničních staveb

VUT v Brně, Fakulta stavební, Ústav pozemních komunikací

ZAHRAŇIČNÍ PŘÍLOHA

VÝZKUM A VÝVOJ

Cementobetonové vozovky v Německu: Výsledky výzkumu a vývoje
v období 2011 až 2013 – Část 2 str. 37

ZAHRAŇIČNÍ NORMY A TECHNICKÉ PŘEDPISY

Nové směrnice a předpisy pro silniční stavitelství v Rakousku
(Richtlinien und Vorschriften für das Straßenwesen – RVS) str. 41

Technologie za studena/„horké normy“: Technické předpisy pro údržbu
pozemních komunikací str. 42