

OBSAH ZPRAVODAJE Č. 3/12

DOMÁCÍ ZPRAVODAJ

ODE ZDI KE ZDI ANEB ROZSVĚT – ZHASNI str. 1

INFORMACE ZE STÁTNÍ SPRÁVY A Z PROFESNÍCH ASOCIACÍ VE STAVEBNICTVÍ

Stavba roku 2012 – nominace str. 4

Výrobek – Technologie roku 2012 str. 5

ČINNOST SDRUŽENÍ

Informace ze 78. zasedání správní rady Sdružení str. 6

Tým pro jakost str. 7

Tým pro cementobetonový kryt a podkladní vrstvy str. 8

Tým pro kamenivo str. 9

Tým pro mosty str. 10

Tým pro vzdělávání str. 12

Tým pro legislativu str. 13

Tenisový turnaj „O pohár Sdružení pro výstavbu silnic Praha“ str. 16

ODBORNÉ AKCE A INFORMACE

Konference „Betonové vozovky 2012“ str. 17

EXPO Mokrý 2012: Bláto, louže a šťastný konec str. 19

Financování dopravní infrastruktury: Jaký je aktuální stav a perspektiva dalších let? str. 20

Odborná konference „Pozemní komunikace 2012“ str. 22

Tyršův most v Přerově str. 23

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací: Část 6, díl 3: Protismykové vlastnosti cementobetonových krytů vozovek – vymývaný beton str. 24

Problém kvality a životnosti českých asfaltových vozovek – Srovnání technických předpisů a specifikací pro asfaltové směsi ve Spolkové republice Německo a České republice – Část III . str. 28

Záchytné svodidlové systémy str. 32

EAPA

Valná hromada EAPA a kongres E & E v Istanbulu str. 33

LEGISLATIVA

Výběr z nových právních předpisů str. 34

Aktuální změny legislativy z hlediska BOZP a silniční dopravy str. 35

TECHNICKÉ PŘEDPISY A NORMALIZACE

Nové a aktualizované předpisy MD pro obor PK str. 37

Plenární zasedání technického výboru pro normalizaci CEN/TC 227

„Silniční materiály“ v Praze str. 37

Změny v normalizaci str. 38

INZERCE

SILMOS-Q s.r.o.

ORLEN Asfalt Sp. z o.o.

Rheinbraun Brennstoff GmbH – Lignite energy

FLOP – dopravní značení, s.r.o.

OZNÁMENÍ

Seminář „Podkladní vrstvy a podloží vozovek“

Workshop „Asfaltové směsi v Evropě 2012“

PŘEDSTAVUJEME

CONSULTEST, s.r.o.

ZAHRAŇIČNÍ PŘÍLOHA

ASFALTOVÉ VOZOVKY – ASFALTOVÉ SMĚSI

Studie vlastností směsí s asfaltovou emulzí: Spolupráce veřejného a soukromého sektoru – výroba směsí, odběr vzorků a uložení v laboratoři str. 43

CEMENTOBETONOVÉ KRYTY

Ošetřování cementobetonových krytů s povrchem s obnaženým kamenivem (vymývaný beton): Část I str. 46

MOSTY A TUNELY

Most přes Labe v Drážďanech (Waldschlösschenbrücke) str. 47