

OBSAH ZPRAVODAJE Č. 2/13

DOMÁCÍ ZPRAVODAJ

POHLED SFDI NA AKTUÁLNÍ PROBLÉMY ČESKÉHO STAVEBNICTVÍ str. 1

INFORMACE ZE STÁTNÍ SPRÁVY A Z PROFESNÍCH ASOCIACÍ VE STAVEBNICTVÍ

Stavba roku 2013 – Vyhlášení str. 4

ČINNOST SDRUŽENÍ

Informace z 81. zasedání správní rady Sdružení str. 5

Jednání vedoucích a tajemníků týmů str. 7

Tým pro emulze a emulzní technologie str. 8

ODBORNÉ AKCE A INFORMACE

Školení technických norem a předpisů pro stavbu vozovek STEPS 6 – Vybavení pozemních komunikací str. 9

Konference Maďarské asociace pro asfaltové vozovky (HAPA) o nízkoteplotních asfaltových směsích str. 10

Setkání lídrů českého stavebnictví 2013 str. 12

Zkušební úsek II/204 Mrtník – Kaznějov str. 12

Výstavba Trojského mostu v Praze str. 15

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací:

Část 7 – Protismykové vlastnosti technologií údržby a oprav asfaltových povrchů vozovek, Díl 2: Technologie nevhodné pro obnovu protismykových vlastností a technologie destruktivní .. str. 21

Upřesnění k příspěvku pana Leoše Nekuly „Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací:

Část 7 – Protismykové vlastnosti technologií údržby a oprav asfaltových povrchů vozovek, Díl 1: Technologie vhodné pro obnovu protismykových vlastností“, uveřejněnému v č. 1/2013 str. 26

EAPA

5. kongres E & E – Trvanlivost a odolnost asfaltových směsí str. 27

Jednání předsednictva EAPA a jednání v Evropském parlamentu str. 28

Informace ze zasedání odborných komisí EAPA str. 29

LEGISLATIVA

Výběr z nových právních předpisů str. 32

Aktuální změny legislativy z hlediska BOZP a životního prostředí str. 33

TECHNICKÉ PŘEDPISY A NORMALIZACE

Nové a aktualizované předpisy pro obor PK str. 35

Změny v normalizaci str. 35

INZERCE

SILMOS-Q s.r.o.

ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.

OZNÁMENÍ

Konference Asfaltové vozovky 2013

Stavba roku Středočeského kraje 2013 – Vyhlášení

PŘEDSTAVUJEME

STRABAG a.s.

ZAHRAŇIČNÍ PŘÍLOHA

VÝZKUM A VÝVOJ

Německý silniční a dopravní kongres 2012 v Lipsku – Část 1 str. 38

ASFALTOVÉ VOZOVKY – ASFALTOVÉ SMĚSI

Poznatky o nízkoteplotních asfaltových směsích ve Švýcarsku: Výzkumný projekt „PLANET“ ... str. 41

MOSTY A TUNELY

Protihlukové obrusné vrstvy mostních vozovek v Německu (dokončení) str. 45