

PROGRAM

9.00 – 9.30 hod.

Zahájení konference

Ing. Petr Svoboda, Sdružení pro výstavbu silnic

Realizace podkladních vrstev na stavbách ŘSD ČR

Ing. Jiří Hlavatý, Ph.D., ŘSD ČR

9.30 – 10.30 hod.

Příprava staveb a zadávací podmínky

Zadávací dokumentace, variace v průběhu realizace, změny během výstavby

Ing. Petr Kúrka, ŘSD ČR

Příprava staveb a zadávací podmínky z pohledu geologa

Ing. Jaroslav Havelka, TPA ČR, s.r.o.

Vyhodnocování modulů pružnosti nestmelených vrstev vozovek a podloží z triaxiálních zkoušek

Ing. Jiří Fiedler

10.30 – 11.00 hod.

Přestávka

11.00 – 12.15 hod.

Technická normalizace a legislativa

Elektronické schvalování a evidence materiálů, výrobků a směsí na stavbách ŘSD ČR

Ing. Martin Luňáček, Ph.D., ŘSD ČR

Nová ČSN 73 6147 Recyklace konstrukčních vrstev vozovek za studena

Ing. Jan Zajíček

Zprávy kvality – dokladování výrobků pro podkladní vrstvy

Ing. Ivo Dušek, SILMOS-Q s.r.o.

Zajištění dostatku kameniva pro stavby dopravní infrastruktury

Ing. Josef Godány, Česká geologická služba

12.15 – 13.15 hod.

Přestávka – oběd



13.15 – 14.25 hod.

Materiálová základna a znovuzískané stavební materiály

Vlastnosti podkladových vrstiev vozoviek zhotovených recykláciou na mieste za studena

Dipl. Ing. Zsolt Boros, TPA Spoločnosť pre zabezpečenie kvality a inovácie s.r.o.

Vývoj nového materiálu pre podkladové vrstvy vozoviek v TPA Slovensko

Dipl. Ing. Zsolt Boros, TPA Spoločnosť pre zabezpečenie kvality a inovácie s.r.o.

Příklady plýtvání kamenivem na stavbách pozemních komunikací

*Ing. Jan Zajíček
doc. Ing. Dušan Stehlík, Ph.D., VUT v Brně*

14.25 – 14.45 hod.

Přestávka

14.45 – 16.00 hod.

Technologie provádění a průzkumné práce

Enhanced Cement-Treated Base

Mgr inž. Karolina Pełczyńska, TPA Sp. z o.o.

Využití zlepšených zemin při stavbě dálnice D11, úsek 07 Smiřice–Jaroměř

Roman Ficek, PORR a.s.

Stabilizace provádění cyklostezky na hrázi

Ing. Tomáš Onderka, RTON CZ, s.r.o.

Změna programu vyhrazena

**SDRUŽENÍ
PRO VÝSTAVBU
SILNIC**

Pořadatel: Sdružení pro výstavbu silnic
Thámová 181/20, 186 00 Praha 8
Tel: +420 255 723 755, e-mail: svs@sdruzeni-silnice.cz

Organizátor: PRAGOPROJEKT, a.s.,
Oddělení publikačních a školicích činností



Více informací na: <https://pvpv.sdruzeni-silnice.cz/>
nebo www.sdruzeni-silnice.cz