



3 editorial

4 obsah

aktuality

- 6 DSA 2012 – výsledky soutěží
- 7 Inženýrský den 2012
- 8 Stavba roku Královéhradeckého kraje 2012

stavba roku

- 10 Přírodovědné exploratorium Brno sluší

14 interview

realizace

- 16 Výstavba nového Trojského mostu v Praze
- 62 Obnova mostu přes vodní příkop na zámku ve Zbenicích u Příbrami

téma: stavební úpravy

- 24 Regenerace panelového domu v pražské ulici Lupáčova na Žižkově
Ing. arch. Jakub Mík
Tomáš Hejl
- 32 ETICS v procesu stavební výroby
Ing. Jaroslav Capůrka
Ing. Petr Školník
- 36 Historický materiál – životnost a možnost dlouhodobého zachování v konstrukci
Ing. Václav Jandáček
- 42 Příklad zesilování betonových stropních konstrukcí pomocí uhlíkových pásů
Ing. Petra Bednářová, Ph.D.
Ing. Alena Hynková, CSc.
Ing. Petr Hynek
- 46 Stavba aquaparku Thermal Oravice
prof. Ing. Jozef Kriš, PhD.
doc. RNDr. Ivona Škultétyová, PhD.
doc. Ing. Štefan Stanko, PhD.
- 52 Stávající stavby v právních předpisech a v technické terminologii
Marie Báčová

54 historie ČKAIT

56 historie

59 stavební materiály

63 svět stavbařů

68 recenze

72 infoservis

74 v příštím čísle

foto na titulní straně: stavba Trojského mostu v Praze, Tomáš Malý

inzerce



Nový pojišťovací makléř pro členy ČKAIT je GrECo JLT Czech Republic s.r.o.

Od 1.1.2013 se stává GrECo JLT Czech Republic novým pojišťovacím makléřem pro členy ČKAIT. Tato společnost má dlouholetou tradici, mezinárodní dosah a velké zkušenosti s profesním pojištěním. GrECo uplatňuje v přístupu k pojištěným systém **GrECo = 10 + 1 Z**

1. Zprostředkujeme jakékoli vaše pojištění
2. Zlepšíme vaši pojistnou ochranu
3. Zlevníme vaše pojistné
4. Zpracujeme analýzu vašich rizik
5. Změníme vaše pojištění tak, aby vám vyhovovalo
6. Zřídíme pro vás individuálního pojistného poradce
7. Zlikvidujeme všechny škody, na které se pojištění vztahuje
8. Zrychlíme vyplacení pojistného plnění
9. Zařídíme všechny administrativní úkony kolem vašeho pojištění
10. Zpracujeme statistiku a vyhodnocení škod

+

Zásada: individuální pojištění

individuální přístup

