

26



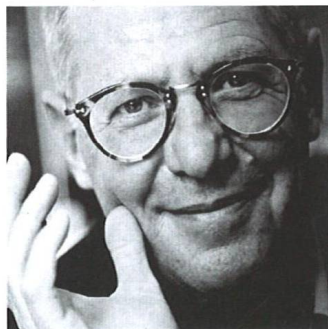
Nová knihovna pro studenty techniky

42



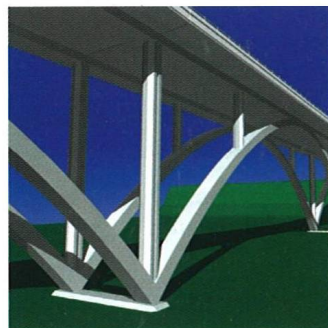
Sportovní hala neobvyklého tvaru

46



Co se skrývá za Coop Himmelb(l)au?

72



Řešení mostu nemůže vycházet z módních směrů

6 – 11 Události
12 – 13 Novinky

AKTUÁLNĚ

14 Jednou budeme všichni ve městech
16 Bau 2007
18 Aqua-therm 2006

SOUTĚŽE

22 Studentský design
23 Dopravní stavba roku 2006

PROJEKTY

24 – 25 Připravované projekty
26 – 27 Šest pater pro myšlenky
28 Učesejme Kavčí Hory
29 Skleněná pevnost
30 – 31 Stavba Blanky pod Prahou zahájena
32 – 33 Připravované stavební záměry a investice

REALIZACE

34 – 37 Architektonické vrstvení
38 – 41 Nízkoenergetický mrakodrap
42 – 45 Jako z písku

PROFILY

46 – 48 Coop Himmelb(l)au: Více než blankytná obloha
49 – 51 Martin Doksanský: Člověk nesmí být moc pyšný
52 – 54 Pressbeton: Hájíme pozici dobrými nápady

ANALÝZA: ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

56 Svázání svobodou
57 – 58 Co nového v územním plánování
59 – 60 Očima odborníků
61 – 62 Rozdíly mezi regiony se zvyšují
63 – 64 Rozvojové oblasti v Česku
66 – 67 Brownfieldy čekají na regeneraci

TÉMA: INŽENÝRSKÉ A DOPRAVNÍ STAVBY

68 Recyklace asfaltových vozovek
69 – 70 Mosty z předpjatého betonu
72 – 75 Hledání pravdivého konstrukčního řešení
76 – 77 Tunel Valík otevřen
78 – 79 Oprava duhového mostu
80 Burj Dubaj – zcela určitě rekordní výška

TÉMA: ZAKLÁDÁNÍ STAVEB, GEOTECHNIKA

82 – 84 Myšák Gallery – zajištění stavební jámy s použitím systému top&down
85 – 87 Konstrukce z vyztužené zeminy
88 Srovnali jsme krok s Evropou

HRUBÁ STAVBA: STŘEŠNÍ SYSTÉMY

90 – 91 Extenzivní zelené střechy
94 – 95 Sídliště ve Fredensborgu

