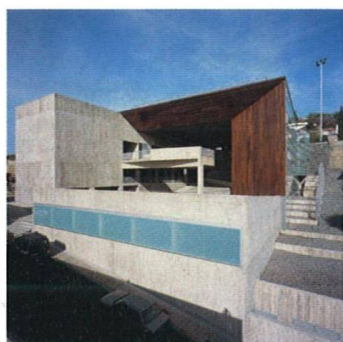


20



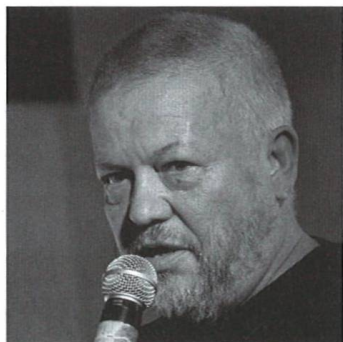
Brno bude mít novou kliniku s jedinečnou náplní

28



Neobvyklá škola dramatických umění na Kanárských ostrovech

48



Martin Rajniš fandí architektkám

73



Rekuperace šetří energii

6 – 12 Události
13 Novinky

SOUTĚŽE

14 Nejlepší diplomky
15 Stavba roku 2006
16 Ceny v soutěži Porotherm 2006 rozdány

PROJEKTY

18 Připravované projekty
20 – 21 Pro pacienty i výzkum
22 – 23 Trojmezí – mezi třemi Prahami
24 – 25 Čistírna zůstává v Praze
26 – 27 Připravované stavební záměry a investice

REALIZACE

28 – 31 Škola na Kanárských ostrovech
32 – 35 Radnice jako atlas historických slohů
36 – 39 Dům pod skalou
40 – 42 Bungalov z cihel

PROFILY

45 – 47 Jaroslav Míl: Chci dělat to, co mne baví
48 – 51 Ryby Martina Rajniše
52 – 55 Glaverbel: Skleněný svět

ANALÝZA: ENERGETIKA

56 – 57 Energetika pro 21. století
58 – 60 Do energie půjdou biliony dolarů
61 Trh s elektřinou a plynem se liberalizuje
62 – 63 Snížení energetické náročnosti – výzva pro projektanty
64 – 65 Spolehlivost taky něco stojí
66 Co přinese novela zákona o hospodaření energií

TÉMA: ROZVODY, INSTALACE, SANITA

68 – 70 Zajištění kvality teplé vody pro uživatele
72 Zdravotní technika po vstupu ČR do EU

TÉMA: VYTÁPĚNÍ

73 – 75 Kombinované soustavy pro vytápění a větrání nízkoenergetických domů
76 – 78 Obnovitelné zdroje nebudou pouhou alternativou
80 – 81 Teplovodní krb – neúčinnější zdroj tepla v rodinných domcích

HRUBÁ STAVBA: KONSTRUKČNÍ SYSTÉMY

86 – 87 Tepelný odpor a tepelná jímavost cihelného zdiva
93 – 94 Pórobeton – jednoplášť s dobrou budoucností