

Ydavatel:

Ministerstvo dopravy ČR
vydává v CDV, pracoviště Praha

Redakční rada:

Ing. J. Zatloukal (předseda)
Ing. E. Březina, CSc.
Ing. I. Doležal
Ing. J. Kocourek
Ing. Arch. M. Körner, CSc.
Ing. J. Mikulík, CSc.
Prof. Ing. V. Mojžíš, CSc.
Doc. Ing. A. Peltrám, CSc.
Ing. J. Ryba
Doc. Ing. K. Sellner, CSc.
Doc. Ing. P. Stejskal, CSc.
JUDr. J. Soušek
Prof. Ing. V. Svoboda, CSc.
Ing. P. Tikman
Ing. M. Vančura, CSc.

Redakce a inzerce:

CDV, pracoviště Praha
Lukáš Němeček
Thámová 7
180 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 722 919
fax: +420 221 722 999
e-mail: doprava@cdvgis.cz
http://www.mdcz.cz

Tiskne:

UNITISK, s. r. o., K nádraží 99,
252 68 Kněžves u Prahy
http://www.unitisk.cz

Předplatné:

(i do zahraničí)
A.L.L. Production, P. O. Box 732
110 00 Praha 1
tel.: +420 234 092 859
fax: +420 234 092 813
monika@predplatne.cz
http://www.predplatne.cz

Podávání novinových zásilek povoleno:
Českou poštou, s. p. - Odštěpný závod Přeprava,
č. j. 3727/96, ze dne 4. 11. 1996 - OZSeC
Ústí nad Labem, ze dne 21. 1. 1998, j.zn. P-341/98

Uzávěrka tohoto čísla byla
25. září 2003
© CDV

Obsah

Redakční poznámka 2

Úvodník - Rozvoj dopravní infrastruktury....

Stavebnictví v dopravě 3

SUDOP, a. s. - Půl století projektování dopravních staveb
Ing. Josef Fidler, *generální ředitel SUDOP PRAHA, a.s.*

Ekonomika a politika dopravy 4

Pražský (metropolitní) region - význam a problémy vazeb
Ing. Arch. Milan Körner, CSc.

Železniční doprava 6

Kolejové systémy veřejné dopravy (z pohledu urbanisty), Ing. Arch. Ivan Lejčar

Železniční doprava 8

Historie železničního uzlu Praha, Ing. Ivan Doležal

Železniční doprava 11

Rozvojové možnosti železniční infrastruktury v centrální oblasti Prahy
Ing. Pavel Tikman

Železniční doprava 18

Vysokorychlostní trať na území Prahy, Ing. Pavel Tikman

Železniční doprava 20

Masarykovo nádraží - možné varianty řešení, Ing. Pavel Tikman

Železniční doprava 22

Nové spojení, Ing. Ivan Pomykáček

Železniční doprava 24

Městská a příměstská železniční doprava v Praze, Ing. Igor Chovanec

Železniční doprava 27

Nové železniční spojení Lysá nad Labem - Mladá Boleslav, Ing. Martin Vachtl

Železniční doprava 29

Využití tratě Praha-Smíchov - Praha-Běchovice v systému IDS
Ing. Martin Vachtl, Ing. Václav Haas

Železniční doprava 31

Zapojení tratě Praha-Smíchov - Rudná u Prahy - Hořelice do systému IDS
Ing. Martin Vachtl, Ing. Vladislav Černý

Městská doprava 33

Tramvajová trasa Hlubočepy-Barrandov
Ing. Petr Bláha, Ing. Zbyněk Pěnka, Ing. Petr Zobal

Městská doprava 36

Rekonstrukce ulice Českomoravské v Praze 9
Ing. Josef Pitín, Ing. Kamil Orálek

Městská doprava 38

Stavba IV. provozního úseku trasy C metra úsek IV.C1 - Nádraží Holešovice - Ládví
Ing. Vladimír Bartoň

Silniční doprava 40

Pražský okruh (dříve silniční okruh), Ing. Josef Sadílek

Silniční doprava 42

Silniční okruh kolem Prahy, stavba 517 Řepy - Ruzyně, Ing. Hana Staňková
Silniční okruh kolem Prahy, stavba 514 Lahovice - Slivenec
Ing. David Krása, Ing. Hana Staňková

Letecká doprava 47

Letiště Ruzyně - významný reprezentant ČR před vstupem
do Evropského společenství, Ing. Lubomír Dudáček, CSc.

Železniční doprava 50

Možnosti zvýšení podílu nákladní kolejové dopravy (3. závěrečná část)
Ing. Vít Sedmidubský, Ing. František Vichla

Aktualita 53

Mezinárodní konference a odborná výstava TRANSPORT 2003

Z činnosti MD 55

Z činnosti MD

Summary 56

Názory jednotlivých autorů nemusí vždy vyjadřovat postoj redakce. Redakce si vyhrazuje právo upravovat otištěné materiály. Nevyžádané příspěvky a předlohy se nevracejí. Ostatní jsou po otištění k vyzvednutí v redakci.

Na titulní straně: Budova žst. Praha hl. n. a její architektonická studie v modelu