

O b s a h

str.

I. NOVÉ FORMY NÍZKOPODLAŽNÍHO BYDLENÍ

| | |
|---|----|
| Urbanistické aspekty nízkopodlažní bytové výstavby | 5 |
| Ing.arch. Jan K a s l | |
| Drupos Praha | |
| Vývojové trendy dispozic rodinných domků a nízko-podlažní bytové výstavby, rozdíly od KBV, standardy obytných ploch | 11 |
| Ing.arch. Kamila M a t o u š k o v á | |
| VÚVA Praha | |
| Zásady a koncepce pro navrhování rodinných domků, typizace rodinných domků | 21 |
| Ing.arch. Josef P a d e v ě t | |
| Studijní a typizační ústav Praha | |
| Energeticky úsporné rodinné domky | 26 |
| Ing.arch. Jiří M a ř á k | |
| Studijní a typizační ústav Praha | |
| Ekonomicky optimalizované rodinné domky | 31 |
| Ing.arch. Helena Ž o ř k o v á | |
| Studijní a typizační ústav Praha | |
| Návrh zahradního města Písnice, netradiční formy RD | 36 |
| Ing.arch. Jan F i b i g e r , CSc. | |
| Ing.arch. Jiří V a s i l u k , CSc. | |
| Pražský projektový ústav Praha | |
| Některé poznatky z anketního vyhodnocení soutěže na nízkopodlažní formy bydlení | 45 |
| Ing.arch. Karel M a i e r | |
| Ministerstvo výstavby a stavebnictví ČSR Praha | |

II. BYDLENÍ NA VENKOVĚ

Bydlení na venkově 49

Prof.Ing.arch. Jaroslav Sýkora, DrSc.
Fakulta architektury ČVUT Praha

Dědictví lidové architektury a její vliv na novou
výstavbu 55

Ing.arch. Jiří Škabradla, CSc.
SÚPPOP Praha

VÚ - Prestavba vidieckych sídel, skúsenosti s navrhováním rodinných domov a malopodlažných bytových domov 61

Ing.arch. Pavol Komárov
ŠPTÚ Bratislava, A 03 Pezinok

Realizace venkovských rodinných domků 69

Ing.arch. Dušan Babánek
Agoprojekt Brno

Zkušenosti z regulace výstavby rodinných domků v CHKO Křivoklátsko 75

Ing.arch. Jaroslav Němec, CSc.
Fakulta architektury ČVUT Praha

Příprava výstavby rodinných domků v 9. 5LP v Jihomoravském kraji 84

Ing.arch. Jan Kruml
Drupos Brno

III. PŘÍLOHY

93