

Sídlště se vylepšují zejména zateplením domů, barevným řešením fasád, nástavbou, výměnou oken a zábradlí balkonů, zasklením lodžii, značením jednotlivých domů rozlišujícími symboly pro zlepšení orientace ap. Tyto zásahy však s odstupem času hodnotíme spíše negativně. Mnohdy jsou totiž provedené „živelně bez ohledu na kontext“ [1] a někde nezohledňují dokonce ani funkčnost či statiku objektu. Kupříkladu dožívající umakartová bytová jádra jsou hromadně nahrazována zděnými koupelnami a toaletami, dispoziční řešení bytů je přebudovááno pomocí nových interiérových příček – oboje často bez posouzení statika.

„Na podporu zkvalitnění exteriérů sídlišť a úpravy infrastruktury byl pro obce v roce 2000 vyhlášen vládní program dotace ze státního rozpočtu. Finanční podpora na regeneraci panelových sídlišť je určena na jejich „přeměnu ve víceúčelové celky“ a „všestranné zlepšení obytného prostředí.“ [1]



10



11

fib SYMPÓZIUM TEL AVIV 2013

Pravidelné, každoroční sympozium *fib* se letos konalo netradičně již koncem dubna v izraelském Tel Avivu. Pozdější termín by byl asi z hlediska klimatických podmínek pro mnohé nepřijemný, i v dubnu tam bylo již dosti teplo. Cílem těchto setkání je šíření a výměna informací z oblasti výzkumu, vývoje a inovací ve všech částech betonového stavebnictví a stejně tomu bylo i v Izraeli. Hlavní téma letošního setkání bylo „Budovcnost stavitelství a betonu: technologie, modelování a výstavba“.

Program sympozia a související jednání *fib* komisi a pracovních skupin přivedly do Tel Avivu na šest dnů přední osobnosti konstrukčního betonu ze všech kontinentů. Vlastního sympozia se zúčastnilo téměř 300 odborníků z mnoha různých zemí.

Na úvodním zasedání převzal výroční *fib* Medal of Merit za mnohaleté zásluhy o rozvoj konstrukčního betonu Jean Francois Klein (Švýcarsko). Čestné členství *fib* bylo za celoživotní práci v rozvoji betonového stavebnictví uděleno Jamesi G. Toscasovi (USA).

Čti vyzvané přednášky v úvodní plenární sekci se dostalo Silvienu Marcusovi (USA), Armonu Benturovi (Izrael) a v závěrečné plenární sekci Michaelu N. Fardisovi (Řecko). Program přednášek probíhal

ZÁVĚR

„Sídlště byla od samého počátku kritizována pro svou uniformitu, nízkou estetickou kvalitu, necitlivost vůči okolnímu prostředí, anonymitu svádějící ke kriminalitě a vandalismu. Nedostatek pracovních příležitostí, center společenských aktivit a služeb vedl ke každodennímu vyliďňování sídlišť během pracovního dne.“ [1]

Řada těchto problémů na některých sídlištech, zvláště těch rozsáhlejších, bohužel přetrvává, zejména se to týká dojíždění za prací či absence přirozených míst k setkávání. A současný vývoj ani příliš nepodporuje výstavbu multifunkčních obytných celků – spíše vítězí monofunkčnost sídlišť bez snahy přiblížit se původnímu konceptu.

Mgr. Ludmila Doudová
e-mail: ludmila.doudova@seznam.cz
tel.: 601 337 997



souběžně ve třech až pěti sálech, postupně v devíti hlavních tematických sekcích. V odborném programu bylo předneseno 175 příspěvků, vydaný sborník má 718 stran.

V Tel Avivu byla opět cenami pro mladé vědce a inženýry ohodnocena jejich průkopnická práce a nevšední dosažené výsledky. Cenu získali: v kategorii „Návrh a výstavba“ Bente Skovseth Nyhus (Norsko) za práci „Consistent practical design of concrete structures“ a v kategorii „Výzkum“ Kamyab Zandi Hanjari (Švédsko) za práci „Structural behavior of deteriorated concrete structures“. Doufejme, že i mladí čeští vědci, výzkumníci či konstrukční inženýři najdou odvahu a přihlásí své práce do tohoto mezinárodního programu a dokážou je obhájit v tvrdé konkurenci svých vrstevníků.

Jana Margoldová

Obr. 1 Jean Francois Klein s manželkou po převzetí *fib* Medal of Merit

Obr. 2 President *fib* Gordon Clark předává čestné členství *fib* Jamesi G. Toscasovi

Obr. 3 Bente Skovseth Nyhus po převzetí *fib* Achievement Award for Young Engineers



1



2



3