

Úvod do sborníku .....	5
Dobroslav Líbal (CS)	
Regenerační problémy Prahy .....	8
Ing. arch. Jiří Hrůza, CSc. (CS)	
Osídlení, město, historické jádro a památka .....	17
Lubomír Reml (CS)	
Územní plánování jako podklad rezervačních procesů ....	23
Ing. arch. Milan Pavlík, CSc. (CS)	
Metoda regenerace centra Prahy po blocích .....	31
PhDr. Josef Mayer (CS)	
Péče státu o kulturní památky v Praze .....	39
Ing. arch. Karel Prager (CS)	
Rekonstrukce městských center novými stavebními objekty. Dostavba areálu Národního divadla.....	52
Lumír Skupin (CS)	
Vynesení stropu s malbami v Trojském zámku .....	60
Petr Heřman (CS)	
Obnova Anežského kláštera .....	69
Jindřich Holub (CS)	
Problematika regenerace historických center měst s ohledem na obnovu technické infrastruktury .....	76
Ing. arch. Stanislav Hubička (CS)	
Královská cesta .....	85

Ing. Jan Sochůrek - Ing. Lubomír Kučera (CS)	
Rekonstrukce Královské cesty v Praze .....	93
<hr/>	
Ing. arch. Ivan Březina (CS)	
Rekonstrukce vlastního toku a objektů na březích Čertovky .....	100
<hr/>	
Ing. František Dvořák (CS)	
Kolektory v centrální oblasti hl.m. Prahy .....	107
<hr/>	
Jan Vítek (CS)	
Mosty - výrazné stavby historických městských center ..	114
<hr/>	
Petr Kotlík (CS)	
Technologické možnosti konzervace anorganických porézních materiálů .....	119
<hr/>	
Ing. Jan Čmelík (CS)	
Sanace vlhkého zdiva budov prováděná metodami Stavebního podniku Opava .....	128
<hr/>	
Ing. Miroslav Havel (CS)	
Modernizace a rekonstrukce stavebního fondu .....	140
<hr/>	
Ing. Stanislav Kopeček, CSc. (CS)	
Podíl VÚM na mechanizaci stavebních prací pro rekonstrukce a mechanizace objektů .....	158
<hr/>	
Ing. Miloslav Urban (CS)	
Malá mechanizace pro rekonstrukci bytových staveb .....	161
<hr/>	
Ing. Jiří Odstrčil (CS)	
Lehká zvedací zařízení pro rekonstrukce městských center .....	168
<hr/>	
Ing. Jan Tichý (CS)	
Možnosti znovuvyužití stavebního odpadu vzniklého při rekonstrukci měst .....	174

Ing. Karel Fantaš, CSc. (CS)	
Statická problematika rekonstrukce historických budov	180
Ing. Ladislav Hapl, CSc. - Ing. arch. Věra	
Kešnerová (CS)	
Stavebně technický průzkum jako první fáze regeneračního procesu a tvorba informačního systému .....	187
RNDr. Ing. Čestmír Kučera (CS)	
K problematice historického centra města Olomouce ....	196
Ing. Jiří Čálek (CS)	
Digitální technická mapa a jednotná evidence technického vybavení hl.m. Prahy .....	202
Gerard Remy (B)	
Vliv pórčené struktury pálené cihly na maltu a vlastnosti malty .....	210
J. Stroh (A)	
Technické aspekty údržby a revitalizace historických objektů .....	219
Dr. Csilla Rozinszki (H)	
Ochrana našeho architektonického dědictví .....	227
Ing. A. Pien (B)	
Technologie konzervace budov, studie provedená ve VTSV	232
Ph. W. Forgham (GB)	
Programový systém MOSS pro zaměřování, projektování, analýzu a dokumentování městské dopravy a pro rozvoj sídel .....	244
P. Lagier (F)	
Francouzská politika ochrany architektonického dědictví	249
Mizrochi, Gojchman, Zalcman : /SU/	
<u>Non-destructive Diagnostic of Buildings State /Theory and Practice :</u>	
	260

## C O N T E N T S

Page

Entrance .....	5
Dobroslav Líbal (CS)	
Problems of Prague Rehabilitation .....	8
Ing. arch. Jiří Hrůza, CSc. (CS)	
Settlement Town, Historical Centre and Monument .....	17
Lubomír Reml (CS)	
Teritorial Planning - a Basis for Rehabilitation .....	23
Ing. arch. Milan Pavlík, CSc. (CS)	
Block Method of Regeneration for Prague Centre .....	31
PhDr. Josef Mayer (CS)	
State Care of the Cultural Monuments in Prague .....	39
Ing. arch. Karel Prager (CS)	
Complementation of National Theatre Buildings .....	52
Lumír Skupin (CS)	
Ceiling Suspension at the Troya Castle .....	60
Petr Heřman (CS)	
Renovation of the Convent of the Blessed Agnes .....	69
Jindřich Holub (CS)	
Problematics of the Regeneration of the Historic Town Centres with View to the Renovation of the Technical Infrastructure .....	76
Ing. arch. Stanislav Hubička (CS)	
Royal Road .....	85

Ing. Jan Sochůrek - Ing. Lubomír Kučera (CS)	
Reconstruction of the Historic King's Way in Prague ...	93
Ing. arch. Ivan Březina (CS)	
Reconstruction of the Stream and of Buildings on the Banks of Čertovka .....	100
Ing. František Dvořák (CS)	
Collectors in the Central Part of the City of Prague ..	107
Jan Vítek (CS)	
Bridges - Dominants of Historical Centres .....	114
Petr Kotlík (CS)	
Technics of Inorganic Pore Materials Conservation .....	119
Ing. Jan Čmelík (CS)	
Rescue of Damp Walls by the Opava Builders System .....	128
Ing. Miroslav Havel (CS)	
Modernization and Reconstruction of Flats .....	140
Ing. Stanislav Kopeček, CSc. (CS)	
Contribution of Research Institute for Building Mechanization in Prague to the Reconstruction of Town Centres	158
Ing. Miloslav Urban (CS)	
Small Mechanization for Building Reconstruction Work ..	161
Ing. Jiří Odstrčil (CS)	
Light Hoists for Reconstruction of Towns .....	168
Ing. Jan Tichý (CS)	
Recycling of Building Materials .....	174

Ing. Karel Fantař, CSc. (CS) Statical Problems of Historical Buldings Reconstruction	180
Ing. Ladislav Hapl, CSc. - Ing. arch. Věra Kešnerová (CS) Building and Engineering Investigation as the First Phase of Refenerating Process and Establishment of In- formation System .....	187
RNDr. Ing. Čestmír Kučera (CS) Problems of Olomouc Town Reserve .....	196
Ing. Jiří Čálek (CS) Digital Map of Prague and Uniform Record of Town Technical Equipment .....	202
Gerard Remy (B) La durabilite des Maçonneries en briques de terre cuite	210
J. Stroh (A) Technische aspekte zur erhaltung und sanierung von bauwerken .....	219
Dr. Csilla Rozinszki (H) Protection of our Architectural Interiance .....	227
Ing. A. Pien (B) Les techniques de conservation des batiments etudes realisees au C.S.T.C. ....	232
Ph. W. Forgham (GB) Presentation of Urban Roads and Site Development .....	244
P. Lagier (F) La politique francaise de protection du patrimoine architectural .....	249
Mizrochi, Gojchman, Zalcman : /SU/ <u>Non-destructive Diagnostic of Buildings State /Theory and Practice :</u>	260