

OBSAH

	Str.
Ing. V. D. Blažek CSc. <i>Úvod</i>	5
Ing. J. Reidinger <i>Nariadení vlády č. 100/1999 Sb. a současný stav realizace opatření</i>	7
Ing. J. Reidinger <i>Strategie ochrany před povodněmi pro území ČR</i>	15
Ing. J. Kubát <i>Předpovídání povodní v ČR</i>	29
RNDr. M. Šálek <i>Odhady a předpovědi nebezpečných srážek</i>	39
Ing. P. Řiřicová <i>Hydrologické předpovědi v USA</i>	45
Ing. L. Srubek <i>Technologická opatření pro ochranu hl. m. Prahy před povodněmi</i>	52
Ing. K. Bozděch, Ing. B. Müller <i>Obloukové montované konstrukce pro obnovu stržených mostů</i>	57
Ing. J. Suchý <i>Projekt ochrany sídliště před povodněmi (Praha, Písek, Pardubice)</i>	60
Ing. J. Čuba a kol. <i>Studie protipovodňové ochrany (příklad řešení Bohumínska)</i>	72
Marek Nastoupil <i>Flood Protection Systems Belarbi AB</i>	76