

Zadavatel: Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65
100 00 Praha 10

Projekt: **VYHODNOCENÍ KATASTROFÁLNÍ POVODNĚ
V SRPNU 2002**

Nositel projektu: Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka
Adresa: Podbabská 30
160 62 Praha 6

Koordinátor projektu: Ing. Jan Bouček, náměstek ředitele

Doba řešení projektu: 09/2002–12/2003

3. etapa projektu: **HYDROLOGICKÉ VYHODNOCENÍ KATASTROFÁLNÍ
POVODNĚ V SRPNU 2002 - DOPLNĚK**

Nositel: Český hydrometeorologický ústav
Adresa: Úsek hydrologie
Na Šabatce 17
143 06 Praha 4 – Komořany

Ředitel ústavu: Ing. Ivan Obrušník, DrSc.

Odborný náměstek: Ing. Jan Kubát

Doba řešení 3. etapy: 01/2003–12/2003

Příloha: **VYHODNOCENÍ POVODNĚ V SRPNU 2002 Z POHLEDU
PRŮCHODU POVODŇOVÉ VLNY VLTAVSKOU KASKÁDOU**

Odpovědný řešitel: Prof. Ing. Jiří Zezulák, Csc. Česká zemědělská univerzita
Adresa: Kamýcká 129
165 21 Praha 6

Řešitelé: Ing. Jakub Krejčí, Prof. Ing. Jiří Zezulák, DrSc.

Technická spolupráce: Olga Šuvarinová

Místo uložení zprávy: VTEI VÚV T.G.M., SIS ČHMÚ

Tato studie byla vypracována na základě objednávky Českého hydrometeorologického ústavu, Na Šabatce 17, Praha 4 - Komořany, 143 06 pod číslem. ÚH-15/03 ze dne 27.1.2003.

Česká zemědělská univerzita, lesnická fakulta, katedra staveb, 2003
AquaLogic, 2003

Studie si klade za cíl přispět k odvození objektivních, institucionálně nezávislých výstupů matematických modelů určených k případné analýze funkcí vodních děl Vltavské kaskády v součinnosti s metodami operativních hydrologických předpovědí jejich přítoků v podmínkách mimořádné povodňové situace v srpnu 2002.

Poděkování zpracovatelů studie za poskytnuté materiály a odbornou podporu patří především pracovníkům Českého hydrometeorologického ústavu, především Ing. Janu Kubátovi, Ing. Pavle Řičicové, Mgr. Janu Daňhelkovi, Ing. Petru Lettovi a Ing. Petru Šerclovi, rovněž tak týmu vodohospodářského dispečinku Podniku povodí Vltavy, s.p., Ing. Blance Brožkové, Ing. Tomáši Kendíkovi a Ing. Michalovi Veverkovi za jejich ochotu při poskytnutí potřebných materiálů a rovněž tak Ing. Ladislavu Kašpárkovi, CSc z Výzkumného ústavu TGM za cenné náměty, připomínky a poskytnutí materiálů dnes již téměř historické hodnoty.

