



Analogové mapy pro krizové řízení zpracované v prostředí ArcGIS for Desktop

Oldřich Mašín ¹⁾, Pavel Sedlák ²⁾

¹⁾ Pardubický kraj

²⁾ Univerzita Pardubice, Fakulta ekonomicko-správní, Ústav systémového inženýrství a informatiky

Abstrakt

Moto: „Papír funguje vždy = mapy pro opravdové krize“. Příspěvek pojednává o tvorbě offline mapových podkladů v prostředí ArcGIS Desktop, určených pro krizové řízení Pardubického kraje. Popisuje použití Data Driven Pages pro tvorbu základních topografických map s tématickou nadstavbou, využívaných při řešení technických a technologických havárií, povodní i jiných mimořádných událostí a živelních pohrom. Dalším jejich využitím je začlenění do dokumentace havarijního a krizového plánování, vytvářené dle platné legislativy.

Mapy – výstupy jsou použitelné „bez internetu“, bez dálkového přístupu, v jakékoliv nestandardní situaci.