

ABSTRAKT

Dynamika recentních svahových pohybů v Rusavské hornatině

Předkládaná práce pojednává o měření dynamiky recentních svahových pohybů a statistické analýze svahových pohybů v Rusavské hornatině. Metodologie práce je rozdělena na práce terénní, laboratorní a statistické. Práce terénní ukázaly mírné pohyby dvou studovaných sesuvů a pohyby sklaních bloků. Práce laboratorní poukázaly na dynamiku sesuvu Grapy v posledních 35 letech. Statistické analýzy potvrdily správné členění svahových deformací v Rusavské hornatině.