

MODELOVANIE TIAŽOVÝCH PORÚCH POMOCOU GLOBÁLNEHO TIAŽOVÉHO MODELU

Ing. Martin RODONÁK¹, doc. Ing. Michal ŠŤASTNÝ, PhD.²

¹Štátny pozemkový úrad

Boženy Nemcovej 44, 584 02 Liberec

e-mail: martin.stastny@zoznam.cz

²SvF STU v Bratislave

Radlinského 44

847 12 Bratislava

e-mail: michal.statny@stuba.sk

Abstrakt

Hlavným cieľom tohto príspevku je poukázať na celkový stav súčasného tiažového modelu. Na záver budú získané výsledky porovnané a prediskutované. Nový tvar nezaostáva za pôvodným.