

1. ÚVOD	6
2. METODA HODNOCENÍ DYNAMIKY KRAJINY	6
2.1 PRINCIP METODY	6
2.3 PODROBNÁ KLASIFIKACE KRAJINNÝCH SYSTÉMŮ	10
2.4 ALGORITMUS NÁVRHU OPTIMÁLNÍHO VEDENÍ TRASY	11
2.5 SHRNUTÍ	11
3. METODY VYCHÁZEJÍCÍ Z FRAKTÁLNÍ GEOMETRIE	12
3.1 ÚVOD DO FRAKTÁLNÍ GEOMETRIE	12
3.2 DEFINICE POJMŮ FRAKTÁL A FRAKTÁLNÍ DIMENZE	13
3.3 VYUŽITÍ FRAKTÁLNÍ GEOMETRIE PŘI NÁVRHU TRASY DOPRAVNÍ CESTY	14
3.4 APLIKACE V MODELOVÉM ÚZEMÍ	15
4. METODA CHARAKTERISTICKÝCH KOEFICIENTŮ	16
4.1 PRINCIP METODY	17
4.1.1 Kritéria hodnocení	17
4.1.2 Stanovení charakteristických koeficientů	18
5. ZÁVĚR	20