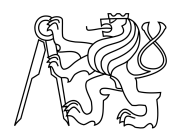
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ

DIPLOMOVÁ PRÁCE

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ

Studijní program: Geodézie a kartografie

STUDIJNÍ OBOR: GEOMATIKA

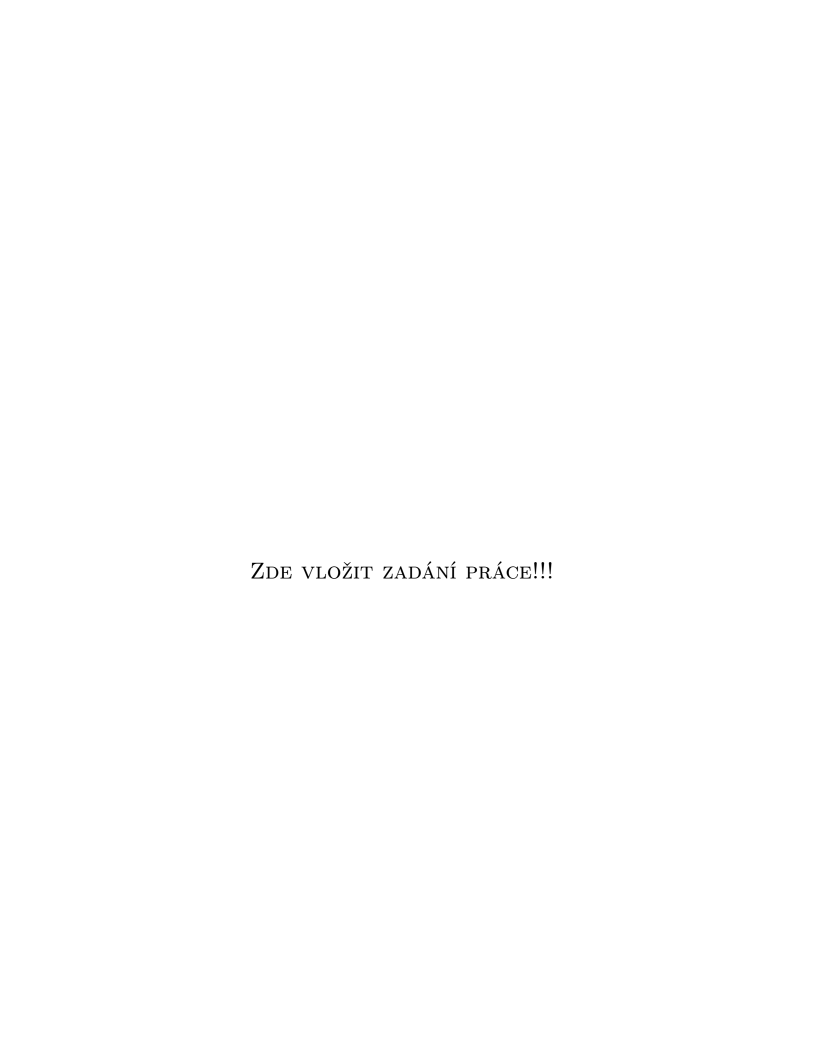


DIPLOMOVÁ PRÁCE

Rozšíření nástroje pro práci s katastrálními daty v programu QGIS

QGIS VFK PLUGIN IMPROVEMENTS

Vedoucí práce: Ing. Martin Landa, Ph.D. Katedra geomatiky



Abstrakt

Cílem diplomové práce je rozšířit projekt laboratoře OSGeoREL ČVUT v Praze zaměřený na práci s katastrálními daty poskytovanými ve výměnném formátu VFK v prostředí open source nástroje QGIS. Práce navazuje na již existující nástroj implementovaný jako tzv. zásuvný modul a rozšiřuje ho o novou funkctionalitu a to především zpracování a vizualizaci datových vět změnových souborů VFK. Druhotným cílem je usnadnění distribuce zásuvného modulu v prostředí QGIS s důrazem na jeho přenositelnost.

Klíčová slova

Abstract

KEYWORDS

Prohlášení	
Prohlašuji, že jsem diplomovou práci na téma "Rozšíření nástroje pro práci s katastrálními daty v programu QGIS" vypracoval samostatně. Všechny podklady, ze kterých jsem čerpal, jsou uvedeny v seznamu použité literatury.	
V Praze dne	Štěpán Bambula

Poděkování

Seznam použitých zkratek

Obsah

Použitá literatura

Seznam obrázků

Seznam tabulek