

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ v Praze Fakulta stavební Katedra geomatiky

Bakalářská práce

Začleňování geografických datových sad do OpenStreetMap

Student. Martin Jákl

Vedoucí: Ing. Martin Landa, Ph.D.

Obsah

- Zadání
- OpenStreetMap
- •Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy
- Licence
- •IprDownloader program pro import dat
- Výběr dat vhodných pro import do OSM
- Výsledky a výstupy

Zadání

- •Rešerše problematiky začleňování geografických dat do projektu OSM
- •navrhnout program pro import dat do PostGIS
- •analýza dat zveřejněných IPR
- připravit vybraná data pro import do OpenStreetMap

OpenStreetMap

- Projekt pro tvorbu svobodných map
- Založen roku 2004 ve velké Británii
- různé styly vykreslení mapy
- ~4 mil. přispěvatelů (0.5 mil aktivních)
- zdroje:
 - jednotlivci
 - soukromé firmy
 - veřejné zdroje (státní správa,...)

Institut rozvoje a plánování hl. m. Prahy

- •spravuje geografická data pro rozvoj Prahy
- provádí výzkum
- •vytváří územní plán hl. m. Prahy
- Zveřejnění dat:
 - webový Geoportál hl.m. Prahy
 - kompletní data (1. 5. 2015)

Licence

- OpenStreetMap
 - ODbL OpenDatabaseLicence v.1
- •IPR Praha
 - ° CC BY-SA 4.0

- •nekompatibilita licencí
 - = nemožnost začlenit data IPR do databáze OSM

IprDownloader

- •program vytvořen v jazyce Python 2.7.1
- prochází distribuční kanál (ve formátu ATOM)
- •umožňuje:
 - procházení / hledání datových sad
 - stahování dat (různé souborové formáty, SRS,...)
 - import do databáze PostgreSQL(PostGIS)

Výběr dat pro OSM

- •rešerše zveřejněných dat IPR
 - co je možné do OSM přidat?
 - porovnání, zdali to je již zmapováno
- výběr vhodných (parkovací automaty, P+R parkoviště,...)
 - navrženy atributy dle doporučeného značení
 - uveřejnění tohoto záměru na diskuzním fóru talk.cz
- doporučení komunity OSM
 - přidat výšku všem budovám v Praze

Výstupy

•program na stahování a import dat IPR (IprDownlader)

•připravené SQL skripty

Děkuji za pozornost

Otázka

Jaký postup doporučuje autor pracovníkům IPR při budoucím otevírání dat, pokud by chtěli zachovat stávající licenci (tedy ne přejít na ODbL) a přitom umožnit využití dat pro potřeby projektu OpenStreetMap?