

# Posudek oponenta diplomové práce

Autor/Autorka

Bc. Kristýna Císlarová

Název práce

Využití moderních metod sběru prostorových dat k dokumentaci podzemních chodeb v Domažlicích

Studijní program

Geomatika

Oponent práce

doc. Ing Jiří Šíma, CSc.

## Splnění cílů práce:

nadstandardně  velmi dobře  splněny  s výhradami  nebyly splněny

## Odborný přínos práce:

nové výsledky  netradiční postupy  zpracování výsledků z různých zdrojů  shrnutí výsledků z různých zdrojů  bez přínosu

## Odborná úroveň:

vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

## Věcné chyby:

téměř žádné  vzhledem k rozsahu přiměřený počet  méně podstatné, větší množství  podstatnější, větší množství  závažné

## Grafická, jazyková a formální úroveň:

vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

## Slovní hodnocení a dotazy:

Texty kompilačního charakteru (převzetím z jiných zdrojů) a vlastní tvůrčí přínos jsou v poměru prakticky 1:1 (37:38 stran). Zvláště je třeba ocenit zkušenosti diplomantky, týkající se pořízení fotodokumentace metodou blízké fotogrammetrie a volby stanovisek při aplikaci elektronické tachymetrie k propojení povrchové a podzemní situace, respektování nařízení GDPR EU a prezentaci dosažených výsledků na webových stránkách Domažlické podzemí.

Diplomantka však nereagovala na výstrahy použitého textového editoru, který upozorňuje podtržením slov černou vlnovkou na základě porovnání s vlastní databází slov na chyby gramatiky (zejména u sloves 3. osoby množného čísla, chybějící nebo nadbytečná písmena, použití výrazů profesního slangu a neoddělování rozvinutého přívlastku čárkami). Citace dělení textu nerespektuje ČSN (kapitola – oddíl – pododdíl), nikoliv podkapitoly. Text bylo třeba upravit tak, aby tabulky nebyly rozděleny na 2 stránky (někdy dokonce jen hlavička tabulky na předchozí stránce).

Práci doporučuji uznat jako kvalifikační

Navrhuji hodnocení známkou:

velmi dobře

Datum, jméno a podpis: 29. 5. 2023 doc. Ing. Jiří Šíma, CSc.,