

# Hodnocení vedoucího bakalářské práce

**Název práce:** Vývoj pracovního prostředí a nástrojů pro tvorbu účelové mapy v programu Bentley MicroStation

**Autor práce:** Veronika Špačková

**Vedoucí práce:** Ing. Petr Kalvoda, Ph.D.

## Popis práce:

Studentka Veronika Špačková zpracovala bakalářskou práci zaměřenou na vývoj pracovního prostředí a nástrojů v programu Bentley MicroStation CONNECT. Stěžejním výstupem této práce je vytvořený „pracovní tok“, který usnadňuje tvorbu účelové mapy velkého měřítká v daném datovém modelu.

## Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Přístup autora při zpracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Celkové hodnocení a závěr:

Studentka Veronika Špačková vytvořila „pracovní tok“, který usnadňuje a urychluje tvorbu účelové mapy velkého měřítká v daném datovém modelu. Studentka naprogramovala makra, která odstraňují určité nedostatky standardních nástrojů programu. Pro nové nástroje vytvořila velmi názorné ikony, které významně přispívají ke zvýšení produktivity při tvorbě mapy. Předložená práce je dílem autorky a v teorii přebírané pasáže jsou řádně ozdrojovány. Práce splňuje požadavky zadání a doporučuji ji k obhajobě.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **A / 1**

Datum: 30. 5. 2023

Podpis vedoucího práce: .....