

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Název práce: Optimalizace návrhu trasy

Autor práce: Matej Guza

Vedoucí práce: Ing. Michal Kosňovský, Ph.D.

Popis práce:

Předmětem bakalářské práce bylo hledání vhodného řešení části trasy silnice I/73 (úsek Žebětín – Bystrc) a souvisejících objektů k eliminaci zásahu do PP Pekárna. Při návrhu bylo nutné v maximální možné míře respektovat územní podmínky (ÚP), okolní zástavbu, přístupy v území, návrhové parametry budoucích komunikací, ochranná pásma komunikací a inženýrských sítí a dopravní koridory (dle ZÚR).

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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:

V rámci bakalářské práce student zpracovával netradiční zadání, kdy jeho úkolem bylo optimalizovat již navrženou trasu dle zpřesňujících podmínek oproti vyhledávací studii. Pro tuto optimalizaci se musel zorientovat i v dalších oblastech projekční činnosti. Složitě podmínky vychází zejména z trasování stavby dálničního typu v blízkosti zastavěného území obce. Doporučuji členům komise pro SZZ přijetí bakalářské práce k obhajobě.

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

Datum: 3. 6. 3024

Podpis vedoucího práce: