

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Název práce: Variantní řešení skladby plochých střech a analýza jejich realizačních nákladů

Autor práce: Klaudia Máčaiová

Vedoucí práce: Ing. et Ing. Martin Tuscher

Popis práce:

Bakalářská práce se zabývá variantním řešením souvrství plochých střech v rámci tepelnětechnických vlastností a investičních nákladů. V teoretické části studentka popisuje základní problematiku plochých střech, poruchy střešního souvrství a cenotvorby. V praktické části se studentka zabývá analýzou nákladů spojených s rekonstrukcí střešního souvrství plochých střech v několika variantních řešeních. Náklady na realizaci poté studentka porovnává se spotřebou energie pro jednotlivé souvrství.

Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Přístup autora při zpracování práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Celkové hodnocení a závěr:

Bakalářská práce je přehledná, ucelená a má logický rámec. Studentka svoji práci zpracovávala svědomitě, a proto ji doporučuji k obhajobě.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **C / 2**

Datum: 19.06.2020

Podpis vedoucího práce: