



Oponentní posudek diplomové práce

Student: Bc. Tereza Königová
Název práce: Návrh rekonstrukce zámku Pravonín
Vedoucí diplomové práce: Ing. Radek Zigler, PhD.
Oponent: Ing. Antonín Rezek
Datum odevzdání: 03. 01. 2022

I. Kritéria hodnocení

Kritéria hodnocení	A	B	C	D	E	F	nehodnoceno
Splnění cílů a zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odborná úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vhodnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální a grafická úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Srozumitelnost práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schopnost studenta aplikovat inženýrský přístup při řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Poznámka: Políčka v tabulce zaškrtnete pomocí dvojitého kliknutí na políčko myši (vybrat „Výchozí hodnota = zaškrtnuto“), nebo místo něj do příslušné buňky tabulky vepíšete znak X.

II. Připomínky k práci

Studentka splnila požadavky zadání diplomové práce v plném rozsahu. Diplomová práce je zpracována bez zjevných formálních chyb. Struktura diplomové práce je přehledná. Studentka zvolila aktuální téma své práce. Studentka aplikovala své znalosti získané během studia k vyřešení problému kvalitně a uplatnila inženýrské myšlení v rozsahu svých znalostí a praxe vhodným způsobem.

III. Doporučení pro rozpravu

Pro účely rozpravy doporučuji následující:

1. Diplomanta navrhuje provedení protézování zhlaví trámu (obr. 55) pomocí plátového spoje, který se v dnešní praxi hojně používá. Jakým způsobem se tento druh spoje navrhuje? Empiricky, analyticky či numericky?
2. Při posouzení průhybu krokve autorka konstatuje, že stávající prvek nesplňuje stanovený požadavek z hlediska MSP. Jakým způsobem by bylo možné stávající prvky zesílit, pokud by to bylo nezbytné (např. z hlediska střešní krytiny, popř. aplikace deskových pohledových materiálů v interiéru)?

VI. Celkové hodnocení

Jako oponent hodnotím předloženou diplomovou práci známkou:

VÝBORNĚ (A)

Používaná stupnice hodnocení:

A	B	C	D	E	F
<i>výborně</i>	<i>velmi dobře</i>	<i>dobře</i>	<i>uspokojivě</i>	<i>dostatečně</i>	<i>nedostatečně</i>

V. Závěr

Na základě výše uvedeného jako oponent předložené diplomové práce:

<input checked="" type="checkbox"/>	Doporučuji práci k obhajobě
<input type="checkbox"/>	Nedoporučuji práci k obhajobě

V Praze dne 01. 02. 2022

Ing. Antonín Rezek

Oponent diplomové práce