



## Oponentní posudek diplomové práce

Student: Bc. Lucie Bartošová

Název práce: Průzkum a návrh rekonstrukce Hornychovy vily v Lomnici nad Popelkou

Vedoucí diplomové práce: Ing. Radek Ziegler, Ph.D.

Oponent: Ing. Antonín Rezek

Datum odevzdání: 07. 01. 2018

### 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. Navržené metody rekonstrukce objektu odpovídají běžné stavební praxi. 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:

Navrhněte a stručně popište možnosti energetických úspor pro objekt.

### VI. Celkové hodnocení

Jako oponent hodnotím předloženou diplomovou práci známkou:

# VÝBORNĚ „A“

Používaná stupnice hodnocení:

A	B	C	D	E	F
výborně	velmi dobře	dobře	uspokojivě	dostatečně	nedostatečně

## 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 25. 01. 2018



Oponent diplomové práce