



Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: ZUZANA BUBÁKOVÁ
Název práce: Projekt sportovního klubu s wellnesscentrem v Pelhřimově
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Anna Lounková, CSc.
Datum zadání: 24. 2. 2016
Datum odevzdání: 21. 5. 2016

I. Kritéria hodnocení

Kritéria hodnocení	A	B	C	D	E	F
Splnění cílů a zadání práce	<input checked="" 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"/>
Srozumitelnost práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hodnocení přístupu studenta k práci během semestru	<input checked="" 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. Slovní hodnocení

Zdůvodnění hodnocení jednotlivých kritérií (povinné pole, max. ½ stránky):

Studentka provedla výběr optimální varianty nosné konstrukce –řešila ji jako zděnou stěnovou ze ŽB tvárnice s monolitickou suterénní opěrnou stěnou, a stropní konstrukcí prefamonolitickou nosníkovou, její posouzení a dále návrh a posouzení doplňujících konstrukcí. Zabývala se též problematikou TZB. Řešení celého objektu ve výkresové dokumentaci vyhovuje požadavkům , je pro daný objekt vhodné a zcela splňuje zadání práce.

Prohlubující část na téma Řešení střešní konstrukce zpracovala velmi podrobně formou rešerše a vyhodnocení vhodné varianty, skladby pláště a detailů pro řešený objekt. Zde rovněž prokázala znalost a čerpání zdrojů z odborné literatury (včetně jejího citování).

Práce je na výborné grafické úrovni, v souladu s platnou vyhláškou o dokumentaci staveb.

Práce je vhodně členěna a projektová dokumentace velmi dobře zobrazuje a představuje řešený objekt, včetně napojení na navazující terén.

Studentka přistupovala k řešení problematice zodpovědně, aktivně pracovala během celého semestru a vypracovala svou bakalářskou práci ve velkém záběru.

Celkově studentka prokázala velmi dobré znalosti v navrhování konstrukcí pozemních staveb, tepelné technice , v části betonových konstrukcí a TZB.

III. Celkové hodnocení

Jako vedoucí diplomové práce hodnotím předloženou práci známkou:

A (výborně)

Používaná stupnice hodnocení:

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

IV. Závěr

Na základě výše uvedeného jako vedoucí předložené bakalářské práce:

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

V Praze, dne 17.6. 2016

Ing. Anna Lounková, CSc.
Vedoucí bakalářské práce