

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Název práce: Bytový dům

Autor práce: Marek Kasan

Vedoucí práce: Ing. Radim Smolka Ph.D.

Popis práce:

Student zpracoval bakalářskou práci na téma „Bytový dům“ na úrovni dokumentace pro provádění staveb. Hlavní částí je bytová zóna, která je tvořena devíti bytovými jednotkami. Objekt je jednoduchého tvaru, se čtyřmi nadzemními a jedním podzemním podlažím.

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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 průběhu semestru student často chodil konzultovat dílčí technické a konstrukční problémy. Student nad každým problémem a detailem přemýšlel, daný problém analyzoval, respektoval současně doporučené normy a předpisy. Zpracování práce bylo provázeno řešením řady dílčích technických a konstrukčních problémů, se kterými se student vypořádal bez větších obtíží. Graficky je práce řešena pomocí počítače v CAD programu, úroveň zpracování pomocí je velmi dobrá. Součástí práce je zhodnocení po stránce stavební fyziky.

Práce prokazuje, že její autor je schopen samostatně řešit i složitější projekční úkoly na dobré technické úrovni a uplatňovat získané teoretické znalosti v dalším studiu.

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

Datum: 30. 5. 2018

Podpis vedoucího práce...

