

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Základové konstrukce z technického a ekonomického pohledu
Jméno autora:	Roman Fuxa
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví
Vedoucí práce:	Ing. Lucie Brožová Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	lehčí
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Téma práce patří mezi méně náročná témata. Dle zadání má bakalářská práce obsáhnout problematiku zakládání budov a to z pohledu technologického i ekonomického.	

Splnění zadání	splněno s menšími výhradami
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Diplomová práce je rozdělena na teoretickou a praktickou část. V teoretické části se student věnuje typům základových konstrukcí a technologii provádění. Praktická část je aplikována na konkrétní stavby. Vybrané projekty jsou oceněny směrnými cenami v několika rozpočtářských programech a následně vyhodnoceny rozdíly. Na závěr student porovnává výsledné ceny z rozpočtářských programů z firemními cenami Zakládání Group a.s.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny, jestli své řešení průběžně konzultoval a zda byl na konzultace dostatečně připraven. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Student byl při řešení práce poměrně aktivní, řešení průběžně konzultoval.	

Odborná úroveň	C - dobře
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Autor využil znalostí získaných studiem. V praktické části práce student využívá poznatky získané v praxi. Zpracování ukázkových projektů a jejich vyhodnocení mohlo být podrobnější.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	C - dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Formální a jazykovou úroveň lze hodnotit jako odpovídající. Rozsah práce je dostatečný.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	B - velmi dobře
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
Student využil knižní a internetové zdroje a právní normy. Citace jsou označeny. Použitým zdrojům v seznamu literatury chybí číslování.	

Další komentáře a hodnocení
<i>Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a</i>

funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.

Vložte komentář (nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení.

Bakalářská práce je věnována tématu zakládání a to z technologického a ekonomického pohledu. Praktické část je aplikována na konkrétní realizované projekty. Student v práci porovnává ocenění základových konstrukcí v několika rozpočtářských programech a s firemními cenami Zakládání Group a.s. Jedná se o průměrně zpracovanou bakalářskou práci. Dílčí závěry by mohly být zpracovány podrobněji.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **C - dobře**.

Datum: 28.1.2016

Podpis: