

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Problematika posouzení skutečných čistých podlahových ploch bytových jednotek s projektem
Jméno autora:	Karel Šímek
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra technologie staveb
Vedoucí práce:	Ing. Linda Veselá, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra technologie staveb

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	průměrně náročné
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Student se v práci zaměřil na problematiku měření podlahové plochy bytových jednotek. Součástí práce bylo i měření skutečných podlahových ploch na nově dokončeném bytovém objektu a porovnání skutečnosti s projektovanými hodnotami.	

Splnění zadání	splněno
<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>	
Zadání práce bylo splněno.	

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 pracoval samostatně. Student chodil práci konzultovat průběžně.	

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>	
V průběhu zpracování práce získával student nové poznatky, které ovlivnily výslednou podobu práce. Student prokázal schopnost odborně pracovat se získanými daty i odbornou literaturou. Student mohl do práce zahrnout vyhodnocení postupů měření napříč právními a technickými normami, případně posoudit správnost výpočtu projektovaných podlahových ploch na zvoleném projektu.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Práce je formálně i typograficky provedena správně, bez zjevných chyb. Celkově je přehledná a srozumitelná.	

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>	
Uvedené zdroje jsou voleny s ohledem na stanovené téma práce. Rozsah použitých informačních zdrojů a citací odpovídá nárokům kladeným na bakalářskou práci.	

Další komentáře a hodnocení

Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.

Student zvolit téma práce záměrně, protože problematika měření a hodnocení podlahových ploch není v soustavě českých technických a právních norem koncepčně řešena. Cíle práce byly splněny, ale z mého pohledu mohla být práce zpracována do větší hloubky. Chybí například návrh jednotného postupu měření podlahové plochy.

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Celkově je práce zpracována přehledně, formálně správně a kvalitně. Práci doporučuji k obhajobě.

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

Datum: 18.6.2018

Podpis: