

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Měření geometrické přesnosti pravých úhlů místnosti
Jméno autora:	Tomáš Mrázek
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

Splnění zadání práce	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.</i>	
Student zpracovával problematiku měření a hodnocení geometrické přesnosti pravých úhlů místností. Zadání bylo splněno.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny konzultací. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Student pracoval samostatně. Student chodil práci konzultovat v rámci svých časových možností.	

Odborná úroveň	C - dobře
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů. Posuďte též schopnost studenta vnímat řešenou problematiku v širších souvislostech a aplikovat inženýrský přístup při řešení.</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 více podkladů ze zahraničních zdrojů.	

Formální a jazyková úroveň, srozumitelnost práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku práce a její celkovou srozumitelnost</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. Posuďte výběr pramenů. Ověřte, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi.</i>	
Uvedené zdroje jsou voleny s ohledem na stanovené téma práce. Rozsah použitých informačních zdrojů odpovídá nárokům kladeným na bakalářskou práci.	

Další komentáře a hodnocení	
Student zvolit téma práce záměrně, protože problematika měření a hodnocení geometrické přesnosti pravých úhlů není v soustavě českých technických norem koncepčně řešena. Cíle práce byly splněny, ale z mého pohledu mohla být práce zpracována do větší hloubky. V oblasti přípustných odchylek chybí například porovnání s požadavky zahraničních norem.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Celkově je práce zpracována přehledně a formálně správně. Přes určité výhrady neobsahuje závažnější chyby. Práci doporučuji k obhajobě.

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

Datum: 18.6.2017

Podpis: Linda Veselá