

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Systémy pro skladby šikmých střech
Jméno autora:	Bc. David Čermák
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Příprava, realizace a provoz staveb
Oponent práce:	Ing. Zdeněk Jetmar (zakládající člen Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů ČR)
Pracoviště opONENTA práce:	Malešická 3312/24a, Praha 3, 130 00

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Vložte komentář	

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.</i>	
Vložte komentář.	

Zvolený postup řešení	správný
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i>	
Vložte komentář.	

Odborná úroveň	A - výborně
<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>	
Vložte komentář.	

Formální a jazyková úroveň, srozumitelnost práce	A - výborně
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku práce a její celkovou srozumitelnost</i>	
Vložte komentář.	

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>	
Nebylo použito aktuální vydání 2014: Pravidla pro navrhování a provádění střech. CKPT (změna názvosloví)	

Další komentáře a hodnocení	
Použití multikriteriální hodnocení a jeho výsledky nelze aplikovat na jiné typy střech než autor posuzoval.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

- 1) *Náročnost provedení posuzovaných systémů skladeb u jiného (složitějšího) typu střeš?*
- 2) *Je správné provedení tepelné izolace u systému skladby Thermo Tetto u okapu střechy?*

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře**.

Datum: 23.1.2017

Podpis:

JETMAR A PARTNER s.r.o.
Vedena u Měst.soudu Praha, odd. C.vl. 33740
Horolezecká 11, 102 00 Praha 10 ③
Provozovna: Malešická 3312/24A, 130 00 Praha 3
Tel./fax: 267311875, DIČ: CZ62584944

