

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Učitel: Sochůrek Jan Název práce: Rezidence Kavčí Hory, Praha Jméno studenta: bc.Michal Vízek Studijní program: (N3607) Stavební inženýrství Učitel: Sochůrek Jan Název práce: Rezidence Kavčí Hory, Praha Jméno studenta: Michal Vízek	Role: oponent Podnázev práce: Fakulta studenta: Fakulta stavební Studijní obor: (3608T008) Konstrukce pozemních staveb Role: oponent Podnázev práce: Fakulta studenta: Fakulta stavební
--	--

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání <i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i> Vložte komentář Zadání řešení objektu – předběžný návrh vodorovných a svislých nosných prvků, ztužení objektu je náročné zadání, které bakalář zpracoval velmi dobře	mimořádně náročné
Splnění zadání <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. Zadání je v práci zpracováno v plném rozsahu.	splněno
Zvolený postup řešení <i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i> Vložte komentář. Student zvolil správný postup a metodu řešení použil program Scia, chybí ověřovací klasický výpočet.	správný
Odborná úroveň <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. Odborně je práce zpracována v celém rozsahu.	B - velmi dobře
Formální a jazyková úroveň, srozumitelnost práce <i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku práce a její celkovou srozumitelnost</i> Vložte komentář. Formální jazyková úroveň je dobrá, chybí zkušenosti.	C - dobře
Výběr zdrojů, korektnost citací <i>Vyjáďte 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> Vložte komentář. Jedná se o statické řešení objektu, citace nebylo nutno používat, některé použité materiály naopak potřebovaly hlubší vysvětlení.	B - velmi dobře
Další komentáře a hodnocení Vložte komentář (nepovinné hodnocení). Práce je celkově vyhotovena pečlivě, drobné závady ve volbě zatížení stálých zatížení některých použitých materiálů jsou způsobeny zatím nezkušeností v oboru.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

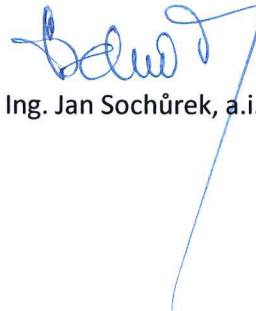
Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.

Při obhajobě je nutno aby student zodpověděl následující dotazy oponenta:

- 1. Jaké správné stálé zatížení mělo být zvoleno v pojmenované kategorii P u zvolených materiálů?*
- 2. Kolem stavební jámy by mělo být počítáno se servisním zatížením stavební technologie, jak by mělo být velké?*
- 3. Na rovných střechách je kromě zatížení technologií a nahodilého zatížení sněhem nutno počítat ještě s jedním nahodilým, zatížením – jakým?*

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

Datum: 6.6.2016



Podpis: Ing. Jan Sochůrek, a.i.