

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

<b>Název práce:</b>	<b>Autosalon Citroen</b>
<b>Jméno autora:</b>	<b>Kristýna Holá</b>
<b>Typ práce:</b>	bakalářská
<b>Fakulta/ústav:</b>	Fakulta stavební (FSv)
<b>Katedra/ústav:</b>	Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí
<b>Vedoucí práce:</b>	Doc. Ing. Martina Eliášová, CSc.
<b>Pracoviště vedoucího práce:</b>	Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Splnění zadání práce</b>	<b>splněno</b>
<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>	
Práce splňuje požadavky vymezené v zadání.	

<b>Aktivita a samostatnost při zpracování práce</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny konzultací. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Konzultace probíhaly pravidelně, studentka se dobře orientovala v problematice, dílčí kroky práce měla dobře promyšlené.	

<b>Odborná úroveň</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<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>	
Studentka v rámci zpracování BP prokázala odpovídající odbornou úroveň a schopnost navrhnout reálnou konstrukci.	

<b>Formální a jazyková úroveň, srozumitelnost práce</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku práce a její celkovou srozumitelnost</i>	
Práce je přehledná a srozumitelná, výkresy jsou zpracovány na dobré grafické úrovni.	

<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>A - výborně</b>
<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>	
Použité normy a literatura jsou uvedeny v technické zprávě v uspokojivém rozsahu.	

<b>Další komentáře a hodnocení</b>	
Vložte komentář (nepovinné hodnocení).	

### III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Cílem bakalářské práce byl návrh nosné konstrukce autosalonu Citroen, jehož prostor je tvořen čtvrtkruhem o poloměru 24 m. Na základě stavebních výkresů navrhla studentka dispoziční řešení nosné konstrukce včetně prvků zajišťujících prostorovou tuhost konstrukce. Ve statickém výpočtu byly navrženy a posouzeny všechny hlavní nosné konstrukční prvky a významné detaily. Výpočet byl doplněn výkresovou dokumentací v obvyklém rozsahu a technickou zprávou.

Studentka pracovala zodpovědně a soustavně, práce je zpracována pečlivě a vykazuje znalosti odpovídající úrovni bakalářského studia.

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

Datum: 9.6.2017

Podpis: