

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	IQ park Škoda Auto
Jméno autora:	Bc. Anna Čechová
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra architektury – K129
Vedoucí práce:	Ing. arch. Eva Linhartová
Pracoviště vedoucího práce:	Fakulta stavební (FSv), Katedra architektury – K129

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. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Zadání práce bylo splněno v požadovaném rozsahu.	

Aktivita, kreativita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
<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 kreativitu studenta a jeho schopnost tvůrčím způsobem pracovat.</i>	
Aktivní, samostatná a zodpovědná studentka.	

Kvalita architektonického/urbanistického řešení včetně funkčního a prostorového uspořádání	A - výborně
<i>Posuďte úroveň architektonického/urbanistického řešení, dispozičního a provozního řešení. Vyjádřete se k prostorovému řešení.</i>	
Urbanistické řešení vymezeného území tzv. Starého závodu“ Škoda Auto v Mladé Boleslavi po předchozí dohodě řešila autorka společně se svým spolužákem až v rámci diplomové práce, protože předdiplomní semestr strávili oba na Erasmu. Vznikl velmi dobrý koncept revitalizace a využití územní pro rozšíření obou stávajících, kapacitně nedostačujících objektů Muzea a Zákaznického centra, s důrazem na řešení veřejného prostoru a složitých dopravních vazeb. Navržený objekt interaktivního muzea, funkčně dobře propojený se stávající budovou muzea, je založen na zajímavém prostorovém konceptu na sebe položených kvádrů jednotlivých podlaží. Lehkost vykonzolovaných hmot jednotlivých podlaží, vizuální otevření lákající ke vstupu i použití bimetalových pohyblivých se prvků fasádního systému spoluvytváří atraktivní architektonické řešení.	

Kvalita technického řešení	A - výborně
<i>Posuďte správnost volby a návrhu technického řešení.</i>	
Technické řešení je plně v souladu s architektonickým návrhem.	

Úplnost, srozumitelnost a grafická úroveň práce	A - výborně
<i>Vyjádřete se k úrovni zpracování závěrečné práce, posuďte věcné, jazykové a obrazové kvality práce, vyjádřete se ke grafickému zpracování práce.</i>	
Ucelená, srozumitelná práce s výborným grafickým podáním.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení.

Dynamické hmotové řešení interaktivního muzea, přirozené propojení se stávajícími provozy současného muzea do funkčního celku, kvalitní veřejný prostor.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 17.6.2018

Podpis: