



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ

Studijní program N3504 Architektura a rozvoj sídel
Typ studijního programu Magisterský studijní program s prezenční formou studia
Studijní obor 3501T014 Architektura a rozvoj sídel

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student : Bc. Adam JUNG
Vedoucí diplomové práce : Ing. arch. Juraj Dulenčín, Ph.D.

1. Průběh předchozího studia:

Výsledky studia Adama Junga v bakalářském studijním programu Architektura pozemních staveb na Fakultě stavební VUT v Brně lze hodnotit jako výborné. Ctižádost a zájem o studium architektury se projevil hned v začátku studia a své znalosti ze střední průmyslové školy stavební tak postupně zúročoval. Svědčí o tom nejenom jeho úspěch v architektonické soutěži Nízkoenergetický prefabrikovaný dům pro moderní rodinu, kde se umístil na 1. místě, ale také praxe v renomovaných ateliérech jako: Kuba&Pilař, ateliér Tomáše Pejčka, nebo ateliér Szymona Rozwalka. V průběhu bakalářského studia se zapojoval do různých architektonických workshopů a také absolvoval devíti měsíční pracovní stáž v Kodani – ateliér ADEPT. V průběhu magisterského studia dosáhl výborných výsledků jak v teoretických předmětech, tak i v ateliérové tvorbě. Všechny předměty magisterského stupně má hodnocené známkou A.

2. Přístup k vypracování diplomové práce

Diplomová práce Adama Junga jde netradiční, v určitém smyslu náročnější cestou. Myšlenka propojení umění s okolím, respektive s vnímatelem různou formou je dle mého názoru zajímavým experimentem. Svůj experiment diplomant zkoumal na mnohých hmotových modelech, které částečně prezentuje v práci. Celkový výraz navrhované stavby nakonec odpovídá celému procesu navrhování. Způsob přemýšlení a celý postup práce od konceptu, přes modely až po výkresovou dokumentaci je u diplomanta systematický a chvály hodný. Kladně hodnotím studenta v grafické prezentaci elaborátu a plakátu, který nese informace k detailnímu pochopení celého projektu. Výsledný elaborát i model jsou na velmi dobré úrovni. Práce svým obsahem i rozsahem rozhodně splňuje požadavky zadání. Proto navrhuji hodnotit diplomovou práci klasifikačním stupněm A / 1.

Klasifikační stupeň ECTS: **A (1)**

V Brně dne : 5. 6. 2015

Podpis

Klasifikační stupnice

| Klas. stupeň ECTS | A | B | C | D | E | F |
|---------------------|---|-----|---|-----|---|---|
| Číselná klasifikace | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 | 3 | 4 |