

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor diplomové práce: Bc. Jakub Roleček

Oponent diplomové práce: Ing. arch. Lukáš Ležatka, Ph.D.

**Název diplomové práce:**

### **Obnova a revitalizace přírodního potoka Ponávky ve městě Brně**

#### **1. Širší územní vazby, idea řešení**

Autor se ve své diplomové práci rozhodl řešit obnovu a revitalizaci Ponávky v Brně, a to od Králova pole až po soutok se Svitavským náhonem. Jedná se o řešení velice rozsáhlého území.

Cílem řešení diplomové práce má být dle autora koncepční umístění toku do zastavěného území s návrhem okolní zástavby.

#### **2. Urbanistický koncept**

Autor si člení území do šesti celků, které ve své podstatě individuálně řeší a pro které je společné téma navrácení toku Ponávky do obrazu města.

Vzhledem k rozsahu se práce jeví ve zmiňovaných dílčích částech málo propracovaná, navrhovaná řešení se zdají nahodilá, falešně efektní a tedy i dosti formální. Nejmarkantněji je to patrné na „novotvaru“ zástavby a jejího parteru v části „A“, na neopodstatněném řešení Ponávky na náměstí 28. října v části „D“ a na formálním tvarování toku Ponávky v parku Lužánky v části „E“.

Naopak v kontrastu ke zvolenému rozsáhlému zadání a nízkému stupni propracování, ve smyslu promyšleného opodstatněného a danému místu úměrného řešení, je autor v jednotlivých pasážích až zbytečně konkrétní, co se týče návrhu jednotlivé zástavby. Řešení jsou to často dosti diskutabilní, i vzhledem k předpokladům autora, uvedených v popisu v příloze 05.

#### **3. Provozní a funkční řešení**

Provozní a funkční řešení je pro jednotlivé části označeno a přiloženo. Odpovídá přístupu a celkovému řešení.

#### **4. Urbanistické řešení v detailu**

Urbanistické řešení v detailu je zpracováno na části území „A“. Vzhledem k rozsahu není hlouběji rozpracováno.

#### **5. Výsledná prezentace práce**

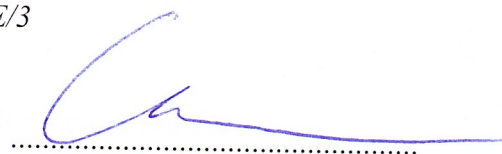
Práce obsahuje po formální stránce všechny předepsané přílohy.

**Celkové hodnocení diplomové práce:**

Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení:

Klasifikační stupeň ECTS: *E/3*

V Brně dne 29. 5. 2015



Podpis

**Klasifikační stupnice**

Klas. stupeň ECTS	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Číselná klasifikace	1	1,5	2	2,5	3	4