

## STANOVISKO ŠKOLITELE

Student: Ing. arch. Michaela Vacková  
Doktorský studijní program: architektura a urbanismus  
Studijní obor: urbanismus  
Školitel: doc. Ing. arch. Gabriel Kopáček, Dr.

Název disertační práce:

URBANISTICKÁ OPATŘENÍ PRO EFEKTIVNÍ HOSPODAŘENÍ S POVRCHOVOU VODOU V ZASTAVĚNÝCH ÚZEMÍCH

### Teoretická příprava, praktické zkušenosti

Doktorandka se důsledně seznámila s teoretickými východiskami i dosavadními praktickými výsledky realizací systémů hospodaření s dešťovou vodou v urbanizovaných územích u nás i v zahraničí, kriticky je zhodnotila a logicky na ně navázala svou disertační prací. V této souvislosti lze též ocenit konkrétní studie, úspěšné soutěže a projekty a realizace, na nichž se autorsky podílela v rámci JV Projektu.

### Zvolená metoda zpracování

Zvolená metoda zpracování vychází z kritické analýzy přes návrh inovativní metodické pomůcky, až po ověřovací případové studie se ukázala optimální.

### Splnění stanovených cílů

Cíle disertační práce – vypracování metodické pomůcky a její ověření – byly splněny.

### Publikování dílčích výsledků disertační práce

Dílčí výsledky byly během studia předneseny na třech fakultních doktorandských konferencích a opublikovány v souvisejících sbornících. Vzhledem k tomu, že výsledná „metodická pomůcka“ je přínosná a celospolečensky žádoucí, je zde potenciál otištění i v odborném periodiku širšího významu, což autorce doporučuji.

### Celkové hodnocení disertační práce

Kvalitní disertační práce. Zvláště lze ocenit formulaci problému a jeho nejen teoretické, ale následně i praktické řešení. Práce splňuje zákonné požadavky, doporučuji k obhajobě.

### Otázky k obhajobě a připomínky

Náměty k diskusi, otázky:

Aby se zlepšila situace hospodaření s dešťovými vodami, stačí jen propagace naznačených metod, nebo je třeba něco změnit v oblasti legislativy a ČSN? A případně co?

Datum: 9. prosince 2017

Podpis: