

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Student: Jan Pipa

Vedoucí: Doc.Ing. Petr Hlavínek, CSc.

Úkolem předložené bakalářské práce Jana Pipi bylo zpracování problematiky odlehčovacích komor v urbanizovaných územích, zejména s ohledem na posuzování vlivu odlehčovaných vod na recipient. Práce je rozdělena do dvou hlavních částí a zahrnuje část rešeršní a praktickou. V první části práce byla provedena rešerše literatury a zpracován přehled problematiky. Problematika je zpracována přehledně a zahrnuje problematiku legislativy, přehled typů odlehčovacích komor, hydraulického řešení, technická hlediska a doporučení pro postup prací a stanovení priorit opatření. Ve druhé části práce se student zaměřil na posouzení vlivu odlehčovacích komor na horním toku řeky Jihlavy včetně návrhu opatření.

Dosažené cíle práce odpovídají zadání a lze konstatovat, že byly splněny.

Student navštěvoval pravidelně konzultace, pracoval průběžně, jeho přístup byl aktivní a lze konstatovat, že zvládl velmi dobře danou problematiku. Prostudoval řadu dostupných materiálů v naší literatuře.


Bakalářská práce je vhodně členěna, je zpracována přehledně a srozumitelně a jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují. K formální úrovni práce nemám připomínky.

V rámci diskuze doporučuji vysvětlit doporučený postup prací při posuzování vlivu dešťových oddělovačů a návrhu opatření.

Vlastní práce studenta je proporcionálně rozdělena mezi část kompilační a originální část práce. S přihlédnutím ke zpracovanému tématu, rozsahu práce, a přístupu studenta k řešené problematice v průběhu zpracování hodnotím práci známkou

Klasifikační stupeň ECTS: B /1,5

V Brně dne 1.6.2012


Podpis

Klasifikační stupnice

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