



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Vedoucí práce: Dipl. Ing. Till Rehwaldt

Student: Michal Surý

	kriteria		poznámka	hodnocení
1	Logické uspořádání souboru	Podle sekvencí probíhajících konstrukčních prací.		A
2	Jasnost a čitelnost informací a odkazů na detaily anebo specifické výkresy	Pokud je orientace a hledání detektivní prací, je to špatně. Jsou strany očíslovány?		A
3	Grafická úroveň	Tloušťka čar, často universální tloušťka pro vše, volba textur, orientace kót, relevance, čitelnost kót, orientace kót na vrstevnicích, kóty nečitelné, v konfliktu s dalšími informacemi. Nekoordinovaná velikost písma v souboru nebo i na stejné stránce.	Místo nadbytečné informace, některé informace nečitelné	B
4	Technologie	Úroveň znalosti charakteristik navrhovaných materiálů, adekvátnost navrhovaných dimenzí a povrchového pojednání. Udržitelnost.		A
5	Práce s terénem	Rozdíl mezi navrhovaným a stávajícím terénem, výškové údaje, řezy	Chybí řezy územím, ze situace není zcela zřejmý návrh úprav	C
6	Příprava staveniště	Ochrana objektů a stávající vegetace, protierozní opatření, zabezpečení staveniště, dopravní opatření.	Není dostatečně specifikována ochrana stávajících prvků a objektů	B
7	Statika	Statické výpočty nejsou vyžadovány. Navrhované prvky musí mít konstrukční důvěryhodnost.		A
8	Inženýrské sítě	Je projekt adekvátně obslužen? Respektují se ochranná pásma? (Pásma nemusí být vyznačena)		A
9	Vodní režim	Drenáže, hospodaření s vodou, u vodních prvků základní technologické principy a vybavení. Údržba. Koncept závlah pokud je relevantní.		B



10	Bezbariérové řešení	Zohledňuje návrh bezbariérové přístupy?, diskriminace tělesně postižených, bezpečnost návštěvníků.		A
11	Mobiliář, osvětlení	Ergonomie, použité materiály, umístění	Chybí detaily osazení typového mobiliáře	C
12	Práce se stávající vegetací	Metodika hodnocení. Ochranná opatření, ohleduplnost.	Detailněji specifikovat ochranu stávající vegetace při stavební činnosti	B
13	Práce se navrženou vegetací	Výběr, stanovištní podmínky, výchovná opatření, technologie výsadby, požadavky na specifické substráty.		A
14	Technická zpráva	Relevance obsahu textu ke zpracovávanému projektu.	Podrobný popis	A
15	Gramatika	Nedostatečná jazyková korektura, překlepy, hrubé gramatické chyby.	Ojedinelé	A

celkové hodnocení

B

Podpis vedoucího práce a datum

POZNÁMKY, DOPORUČENÍ, NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

Výstup je zpracován pečlivě a s cílem navázat na hodnoty místního prostředí. Z předloženého je patrná autorova snaha o co nejdůkladnější popis navržených řešení.

Otázky k obhajobě:

- Jakým způsobem se bude postupovat při úpravě břehu řeky?
- Jak je řešen přepad z výsadbové jámy při řece?