

Posudek oponenta diplomové práce

Název práce: COWORKINGOVÉ CENTRUM V OLOMOUCI - SLAVONÍNĚ

Autor práce: Bc. Denis Bubniak

Oponent práce: Ing. Jiří Kalánek, Ph.D.

Popis práce:

Hodnocená práce řeší zpracování projektové dokumentace mateřské školy.

Hodnocení práce:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Odborná úroveň práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Vhodnost použitých metod a postupů	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Připomínky a dotazy k práci:

V části B. Zásady organizace výstavby je uveden seznam předpokládaných odpadů vzniklých při výstavbě. Jak konkrétně bude (by mělo být) s jednotlivými druhy odpadu nakládáno.

Proč nebyla v PENB uvažován bivalentní zdroj k tepelnému čerpadlu? Proč nebyla posouzena proveditelnost alternativních systémů dodávek energie pouze u místní systémů využívajících energii z obnovitelných zdrojů?

Opravdu neexistují požadavky na zábor ZPF, je-li druhem dotčeného pozemku orná půda?

Jakým způsobem byl stanoven počet parkovacích míst?

Závěr:

Doporučuji práci k obhajobě.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **D / 2,5**

Datum: 21.1.2023

Podpis oponenta práce: