

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Název práce: Nejlepší dostupné prvky pro vodojemy

Autor práce: Bc. Ladislav Hrubý

Vedoucí práce: Ing. Tomáš Kučera, Ph.D.

Popis práce:

Diplomová práce se zabývá jednotlivými částmi vodojemů, přičemž cílem je poukázat na různá technická i technologická řešení a jejich klíčové vlastnosti. Práce obsahuje základní rešerši na téma vodojemy, popis jednotlivých prvků a požadavků na ně vycházející z legislativy a norem. Dále je předložen popis technického stavu navštívených objektů, autor práce poukazuje na nová řešení a také na některé zjištěné nedostatky, odhalené při provedených prohlídkách. Součástí práce je technický audit vybraného objektu podle zvolené metodiky. Závěrem je předložen přehled nejvhodnější řešení pro vybrané prvky.

Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Přístup autora při zpracování práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Celkové hodnocení a závěr:

Diplomant při řešení práce navázal spolupráci s vodárenskou společností, účastnil se prohlídky několika vodojemů, nabyté poznatky z praxe následně využil při formulaci návrhů. V práci postrádám větší míru práce se zahraniční literaturou a větší hloubku učiněných závěrů.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **C / 2**



Datum: 24. ledna 2018

Podpis vedoucího práce.....