

Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce: Bytový dům Zlín

Autor práce: Pavla Šlahařová, DiS.

Oponent práce: Doc.Ing.Vladimír Tichomirov,CSc.LL.M.

Popis práce:

Posuzovaná práce řeší komplexní projekt novostavby BD Zlín

Hodnocení práce studenta:

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

Připomínky a dotazy k práci:

Průvodní zpráva zpracována velmi stručně, naopak souhrnná technická zpráva na výborné úrovni, přičemž se mi jeví prolínání údajů pro průvodní zprávu do souhrnné technické.

Výkresová dokumentace po stránce věcné i grafické výborná a podle mého názoru převyšující obvyklou úroveň bakalářských prací.

Dotaz :

1. Při obhajobě rozebrat účel a obsah průvodní a technické zprávy
2. Proč je volena poměrně složitá a nákladná konstrukce střešního pláště ? Při obhajobě vysvětlit a uvést variantní technicky i nákladově vhodné řešení

3. Výkres D.1.1.14 – řez balkonem – bez podrobnějších souvislostí a návazností se v tomto detailu jeví významný tepelný most ?
4. Výkres D.1.1.14 – balkon 4.NP opět bez podrobnějších souvislostí a návazností mi není jasný význam význam elasteku v souvrství a není jasné ukončení sarnafilu na svislé konstrukci
5. Vysvětlete funkci provětrávání střešního pláště a související výhody a nevýhody tohoto řešení

Závěr:

V ý b o r n ý

Klasifikační stupeň podle ECTS: **A/1**

Datum: 13.6.2020

Podpis oponenta práce