

Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce: Víceúčelová hala Jaroměřice nad Rokytnou

Autor práce: Kateřina Teperová

Oponent práce: Ing. arch. Jan Obrtlík, Ph.D.

Popis práce:

Návrh samostatně stojící sportovní haly se zázemím na stavební parcele umístěné ve stabilizované urbánní situaci v Jaroměřicích nad Rokytnou člení stavební objem do dvou hmot spojených krátkým koridorem. Hlavní objem obsahuje sportovní halu s hygienickým a technickým zázemím a ubytováním pro sportovce.

Hodnocení práce:

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

Připomínky a dotazy k práci:

Předložená práce je přijatelná jako inženýrské stavební dílo, věnuje však minimální pozornost architektonické problematice. Zcela chybí zdůvodnění hmotového řešení a není jasné, jak objem stavby působí ve svém urbánním okolí, co se týká výškové úrovně i stavebního objemu (bod B.6). Také zde není řešena barevnost fasád.

Z dokumentace není zřejmé, zda zmiňovaná nosná železobetonová konstrukce je prefabrikovaná či betonovaná na místě.

V kresbě je umístěna skupinka stromů u hranice parcely, textová část však v bodě B.5 uvádí, že vegetace není řešena.

Textová část obsahuje řadu překlepů a jazykově neobratných vyjádření.

Závěr:

Doporučuji práci k obhajobě.

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

Datum: 9. března 2023

Podpis oponenta práce.....