

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Název práce: Skladovací hala
 Autor práce: Milan Petrů
 Vedoucí práce: Ing. Jan Barnat, Ph.D.

Popis práce:

Student ve své práci navrhl nosnou konstrukci skladovací haly v Brně. Rozměry objektu jsou 19x20 m s výškou 9,5 m. Hlavní nosný prvek tvoří trojkloubový rám se sloupem proměnného průřezu. Vzdálenost příčných vazeb je 4 m. Prostorová stabilita je zajištěna systémem ztužidel napojených na svislé prvky a vaznice.

Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Newyhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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:

Student Milan Petrů se věnoval své práci spíše v druhé polovině vymezeného času, což vedlo k jisté časové tísní. S blížícím se termínem ale pracoval na své práci se zvýšeným úsilím. Výsledky své činnosti chodil konzultovat a byl vždy řádně připraven. Z průběhu konzultací a z kvality výsledné práce soudím, že student má dobré znalosti z oboru navrhování konstrukcí a je schopen samostatně a kvalitně řešit inženýrské problémy. Celkově bakalářskou práci hodnotím stupněm B/1.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **B / 1,5**

Datum: 15.6.2020

Podpis vedoucího práce: