

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Název práce: Sportovní centrum TJ Slavoj Jeseník nad Odrou

Autor práce: Bc. Lukáš LUŠOVSKÝ

Vedoucí práce: Ing. Monika Manychová, Ph.D.

Popis práce:

Student vypracoval prováděcí projektovou dokumentaci přístavby dvoupodlažního nepodsklepeného objektu sportovního centra v obci Jeseník nad Odrou. Se stávající budovou turistické ubytovny a tělocvičny je centrum propojeno spojovacím krčkem v úrovni 1NP. V něm se nachází hlavní vstup, recepce centra a kavárna. První nadzemní podlaží bude využíváno pro relaxaci, druhé pak pro fitness. Oba provozy disponují samostatným hygienickým zařízením a šatnami. Celý objekt je zastřešen třemi jednoplášťovými plochými střechami. Projekt je zpracován v programu AUTOCAD.

Hodnocení práce studenta:

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

Celkové hodnocení a závěr:

V diplomové práci student navázal na svůj architektonický návrh. Jednotlivé konstrukční problémy navržené budovy řešil v detailech. Součástí projektové dokumentace je posouzení z hlediska stavební fyziky a požárně bezpečnostní řešení. Student pracoval velmi pečlivě a zodpovědně, místo stavby také několikrát osobně navštívil. Na konzultace byl vždy výborně připraven s evidentní snahou řešit stavebně-technickou problematiku tvůrčím způsobem. Ze studovaného oboru prokazuje výborné znalosti, které bude schopen uplatnit při své odborné práci.

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

Datum: 20. ledna 2020

Podpis vedoucího práce