

## Hodnocení vedoucího diplomové práce

**Název práce:** Budova občanské vybavenosti

**Autor práce:** Bc. Dominik Zachar

**Vedoucí práce:** Ing. Petra Berková, Ph.D.

### Popis práce:

Bc. Dominik Zachar měl v rámci diplomové práce zpracovat budovu občanské vybavenosti. V souladu s tématem diplomové práce navrhl objekt kina v k.ú. Strážnice. Diplomovou práci tvoří tři části. První a druhá část jsou dané, třetí, volitelná část, tvoří akustické posouzení objektu. Jedná se o samostatně stojící novostavbu třípodlažního objektu. Kromě dvou kinosálů se v objektu nachází bufet, jídelna, promítací a ozvučovací místnosti, hygienické zázemí, sklady, strojovna vzduchotechniky a na střeše objektu je terasa s kavárnou. Svislé nosné konstrukce jsou železobetonové, stropy z panelů Spiroll. Střechy jsou ploché. Na části jsou navrženy fotovoltaické panely.

### Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nedostatečné
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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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:

Při zpracování diplomové práce postupoval diplomant samostatně, s minimem konzultací. Nedostatky a opomenutí v projektu jsou způsobena malou praxí v oboru a malou časovou rezervou při dokončování projektu.

Projekt je doplněn potřebnými výpočty a posudky.

Svůj úkol splnil v požadovaném rozsahu.

*Diplomová práce byla prověřena pomocí aktuálně na VUT používaného antiplagiátorského systému Theses.cz a vykazuje podobnost s jinými obdobnými pracemi. Dokument průvodní a souhrnné technické zprávy musí však být vytvořen v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. Vyhláška o dokumentaci staveb v platném a účinném znění, kterou se provádí ustanovení zákona č. 183/2006 Sb. Zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném a účinném znění z hlediska obsahu, rozsahu a jednotlivých úrovní dokumentace staveb. Z výše uvedeného vyplývá, že část dokumentace staveb: průvodní a souhrnná technická zpráva musí při použití technického popisu řešené konstrukce z tohoto důvodu vykazovat velkou podobnost.*

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

Datum: 23.1.2023

Podpis vedoucího práce .....