

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Název práce: Rodinný dům
Autor práce: Matěj Gilar
Vedoucí práce: Ing. David Bečkovský, Ph.D.

Popis práce:

V rámci bakalářské práce student vypracoval projektovou dokumentaci pro provádění stavby rodinného domu. Dům má dvě nadzemní podlaží. Terén pozemku je mírně svažité. Hlavním stavebním materiálem jsou pórobetonové tvárnice. Objekt je založen na základových pasech. Stropní konstrukce jsou z železobetonových monolitických desek. Zastřešení tvoří plochá střecha.

Bakalářská práce a její přílohy jsou zpracovány podle zadání a dle současně platných zákonů, vyhlášek a norem. Nedílnou součástí této práce jsou také požadované přílohy.

Student bakalářskou práci pravidelně konzultoval v dohodnutých termínech. Na konzultace byl vždy řádně připraven, reagoval na nich na položené dotazy a přicházel s dalšími podněty a možnými variantami konstrukčního řešení, tak jak je běžné v projekční praxi. Práci vypracoval samostatně s využitím zdrojů, které uvedl v soupisu literatury.

Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
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:

Bakalářská práce byla prověřena pomocí 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. o územním plánování a stavebním

řádu 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: **B / 1,5**

Datum: 3. 6. 2024

Podpis vedoucího práce.....