

## Hodnocení vedoucího bakalářské práce

**Název práce:** Rodinný dům ve Vysokém Mýtě

**Autor práce:** Aneta Zlesáková

**Vedoucí práce:** Ing. Karel Struhala

### Popis práce:

Hodnocená práce řeší návrh jednogeneračního rodinného domu ve městě Vysoké Mýto v Pardubickém kraji. Dům byl navržen jako samostatně stojící, dvoupodlažní, částečně podsklepený na mírně svažitém pozemku. Nosný systém je stěnový, zděný z keramických tvárníc (v nadzemních podlažích), respektive betonových tvárníc ztraceného bednění (v podzemním podlaží), zateplených polystyrénem. Dům je zastřešen plochými jednoplášťovými střechami.

Součástí práce je textová část a výkresová část zpracovaná v souladu s platnou legislativou, dále zjednodušené stavebně fyzikální posouzení a návrh požárně bezpečnostního řešení.

### Hodnocení práce studenta:

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

Při zpracovávání hodnocené práce vycházela studentka z vlastních návrhů, stejně jako dalších podkladů připravených v rámci absolvovaných předmětů – například dílčí stavebně-fyzikální výpočty. V navrženém projektu jsou zpracovány mimo jiné i požadavky uvedené v místní územně-plánovací dokumentaci. Studentka při konzultacích i samotném zpracování projektové dokumentace prokázala, že je schopna své znalosti úspěšně aplikovat na reálné situaci. Také prokázala, že se dokáže orientovat v nabídce dostupných stavebních materiálů a prvků a je schopna na základě podkladů výrobců navrhnout použitelná provozně-dispoziční i konstrukční řešení.

Celkově studentčinu práci hodnotím jako zdařilou, její aktivitu a pravidelnost konzultací hodnotím jako výbornou.

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

Datum: 5. června 2017

Podpis vedoucího práce.....