

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta:	Monika Vlčková
Obor studia:	Stavitelství
Název práce:	Sportovní centrum
Vedoucí práce:	doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.
Datum bakalářské práce:	srpen 2017

Formální obsah práce:

Zadáním bakalářské práce je návrh sportovního centra, osazeného v konkrétních podmínkách města Horšovský Týn. Rozšiřující řešenou problematikou byly podlahy objektů pro sportovní účely. Zadání bylo splněno.

Bakalářská práce svým rozsahem i kvalitou zpracování splňuje požadavky na tento typ závěrečné práce, textová i grafická část mají vyhovující úroveň. Po formální stránce sdělují následující výhrady:

- značný počet textových chyb (překlepů) a to i v odborné terminologii, neuvádění znamének u výškových kót, nepoužívání koordinačních rozměrů u délkových kót apod.,
- nepřehledné uspořádání jednotlivých příloh (není v souladu s požadavky na strukturu dokumentace pro stavební povolení, např. přílohy 1 a 3 mají být součástí PD apod.),
- nedodržení citačních zásad;
- poměrně povrchní zpracování rozšiřující části.

Posudek bakalářské práce:

Po stránce odborné mám k předložené bakalářské práci pouze dílčí výhrady, jako je nesprávná geometrie spádování střešních rovin, kompatibilita použitých materiálů, příliš štíhlé příčky apod. Zadání bakalářské práce bylo relativně jednoduché, bylo nutné řešit komplexní problematiku objektu pro sportovní využití. Návrh takové budovy reprezentuje řadu problémů, které studentka řešila na dobré úrovni s ohledem na její dosavadní znalosti i omezené zkušenosti.

Bakalantka předloženou práci zpracovala samostatně, s použitím uvedených podkladů. Během konzultací předkládala vlastní návrhy dalšího postupu a celkového řešení, její postup byl koncepčně i odborně na vyhovující úrovni, bez nutnosti zásadních korekcí. Prokázala dostatečnou orientaci ve zvolené problematice.

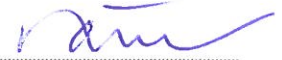
Otázky k obhajobě:

- Charakterizujte zásady zajištění prostorové stability příček a jejich oddílování od nosné železobetonové konstrukce Vámi navržené stavby.
- Charakterizujte možné způsoby odvodu vody z plochých střeš v závislosti na materiálové skladbě střešního souvrství.

Doporučení práce k obhajobě: práci doporučuji předložit k obhajobě

Hodnocení bakalářské práce: velmi dobře minus

V Plzni dne 17. srpna 2017



.....
podpis vedoucího práce