

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Polyfunkční dům Horoměřice
Jméno autora:	Jana Lorencová
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra architektury – K129
Vedoucí práce:	Ing.arch.Petr Lédl, Ph.D
Pracoviště vedoucího práce:	K129 – Katedra architektury

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Splnění zadání práce	splněno
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Diplomová práce splňuje zadání. Řazení výkresů je logické, zobrazení je přehledné. Oceňuji zobrazené koncepční skici.	

Aktivita, kreativita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny, jestli své řešení průběžně konzultoval a zda byl na konzultace dostatečně připraven. Posuďte kreativitu studenta a jeho schopnost tvůrčím způsobem pracovat.</i>	
Studentka pracovala svědomitě s pravidelnými konzultacemi. Po prvotním hledání konceptu se DP začala vyvíjet správným směrem.	

Kvalita architektonického/urbanistického řešení včetně funkčního a prostorového uspořádání	B - velmi dobře
<i>Posuďte úroveň architektonického/urbanistického řešení, dispozičního a provozního řešení. Vyjádřete se k prostorovému řešení.</i>	
Návrh objektu vychází ze zvoleného urbanistického konceptu předdiplomního projektu. Studentka vytváří postupně se navyšující hmotu směrem k ulici Velvarská, což umožňuje odclonění dalších částí území od rušné komunikace a zároveň nevytváří konkurenci k historickému objektu zámečku. Architektura objektu je výrazově řešena jako monoblok s hrou otvorů a uskočení. Toto řešení podporuje základní tvarovou myšlenku. Řešení podzemních garáží bude poněkud obtížněji realizovatelné s ohledem na půdorysný přesah do dalších objektů. Bylo by nutné majetkové a také technické řešení vzniklých problémů. Z hlediska architektury bych nejvíce vytkl poněkud uzavřenou fasádu v ustupujícím uličním parteru, což působí nepřívětivě. Dispoziční řešení polyfunkčního domu je podřízeno tvarovému konceptu, kdy jednotlivé funkce jsou situovány do jednotlivých částí objektu. Z hlediska komplikovanosti různých provozů s ohledem na PBR bylo nutné vložení vnějších únikových schodišť. Jednotlivé dispozice by mohly být více propracovány, s ohledem na maximální využitelnost ploch.	

Kvalita technického řešení	A - výborně
<i>Posuďte správnost volby a návrhu technického řešení.</i>	
Technické řešení odpovídá zvolené formě objektu. Komplikovanější půdorys skýtá úskalí v konstrukčním řešení, avšak studentka předvedla realizovatelné řešení.	

Úplnost, srozumitelnost a grafická úroveň práce	C - dobře
<i>Vyjádřete se k úrovni zpracování závěrečné práce, posuďte věcné, jazykové a obrazové kvality práce, vyjádřete se ke grafickému zpracování práce.</i>	
DP je zpracována na dobré úrovni. Oceňuji především zvolenou formu architektury. Také vložené koncepční skici jsou příjemným osvěžením. Doporučil bych více pozornosti věnovat prezentaci půdorysů a řezů a také hlavně na jednotlivé situace. Ty jsou z hlediska současné legislativy nejdůležitějšími výkresy.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Diplomová práce je zpracována na dobré úrovni. Hmotové řešení je odpovídající zvolenému urbanistickému konceptu.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře.**

Datum: 15.6.2017

Podpis:

