

Posudek bakalářské práce

Evy Bártové

Městská knihovna, Rožnov pod Radhoštěm

zpracovanou v zimním semestru 2016/2017

Zadání bakalářské práce

Téma zadání bakalářky je přístavba knihovny v Rožnově pod Radhoštěm, stávající prostory knihovny v Bergerově vile jsou pro provoz městské knihovny značně nedostačující a současné prostorové uspořádání nevyhovuje požadavkům na uživatelsky přívětivý prostor.

Přístavba knihovny ke stávající vile by měla z obou objektů vytvořit informační centrum s oddělením pro dospělé, děti, literární kavárnou, přednáškovou místností i nezbytným servisem.

Komentář k řešení

Požadovaný program bakalářka logicky skládá na servisní a podpůrné funkce knihovny, které umísťuje do Bergerovy vily, pro volné výběry, studovny a přednáškový sál navrhuje nový pavilon v zahradě.

Bakalářka na skicách dokladuje vývoj práce, měkký amébovitý tvar přístavby původně vycházel z respektování vzrostlých stromů v zahradě, později byl rozsah půdorysu zjednodušen a redukován.

V přízemí vily najdeme recepci, šatnu, café s příslušným servisem, v patře kancelářské zázemí, ve střeše jednací místnost.

V nové pavilonové části autorka navrhuje oddělení pro dospělé i děti, obě části jsou prostorově odděleny vloženým kruhovým atriem a přilehlou recepcí, součástí nové části je také přednáškový sál. Předpokládá se rozšíření do exteriéru zahradní části z obou oddělení, V omezeném rozsahu se počítá i s využitím střechy pavilonu, přístup je zamýšlen z 1.patra stávající vily a po exteriérovém schodišti atria.

Půdorysné řešení odpovídá navrhovaným funkcím, uvítal bych jednoznačnější propojení z recepcí do obou oddělení novostavby, možná s vypuštěním dveří i za cenu drobné redukce plochy servisu. Atypické regály dětského oddělení mají své opodstatnění i koncept, vybavení regály v oddělení pro dospělé mohlo být racionálnější.

Konstrukční, stavební a řešení TZB je konzultované, zásady jsou popsány v technické zprávě, zvažil bych, zda umístění vzduchotechnických jednotek nad podhledem je správné řešení vzhledem k omezené výšce mezi podhledem a konstrukcí, nabízí se navýšení konstrukční výšky pavilonu, případně využití prostoru pod podlahou, kde podlaha je navržena ve stejné výšce jako parter vily, tedy 1,40m nad terénem.

Transparentní pavilon v zahradě, kde se stírá rozdíl mezi exteriérem a interiérem, je působivé řešení fasády, bakalářka doporučuje stínění automaticky zatahovatelými interiérovými screenovými roletami.

Hodnocení

Přijímám práci Evy Bártové k obhajobě, návrh splnil nároky kladené na bakalářskou práci, vzhledem k drobnějším výtkám navrhuji

C- velmi dobře

V Liberci, 5.2. 2017

doc. Ing. arch. Jiří Buček
vedoucí bakalářské práce