

HUDÁK

Identifikační údaje

Název práce:

Čtvercáky Josefov – bakalářská práce

Jméno autora:

Markéta Pecnová

Vedoucí práce:

Ing. arch. Josef Mádr

Konzultanti:

Ing. Vladimír Jirka, Ph.D. (Architektonicko-stavební řešení)

doc. Ing. Karel Lorenz, Ph.D. (Stavebně konstrukční řešení)

Ing. Zuzana Vyoralová, Ph.D. (Technika prostředí staveb)

doc. Ing. Daniela Bošová, Ph.D. (Požárně bezpečnostní řešení)

Ing. Radka Pernicová, Ph.D. (Realizace stavby)

Zhodnocení

Bakalářská práce studentky je součástí komplexního zadání ateliéru Mádr & Tomš na FA ČVUT, které měly ověřit možnosti a problematiku pevnostního města Josefov.

V rámci architektonické kvality se jedná o jednu ze zajímavých prací, která ověřuje možnosti využití mohutného objektu jízdeckých kasáren v dnes nefunkčním městě, studentka v části, kterou rozpracovává v bakalářské práci, naplnila různými službami (1.PP - tělocvična a fitness včetně zázemí; 1.NP – bistro, prodejna, recepce a zázemí pro tělocvičnu, vstupní partie včetně kolárny a skladovacích kójí; 2.NP a 3.NP – čistě obytné), které dávají smysl a jsou i celkem logicky umístěné, včetně napojení parteru dvora.

Studentka ve své bakalářské práci efektivně zapracovala technické a konstrukční potřeby a náležitosti, aniž by musela měnit svůj architektonický záměr. Jedinou objemnější změnou je zmenšení objemu tělocvičny s ohledem na zvolený konstrukční systém a systém napojení nových konstrukcí na staré. Drobnosti typu posunutí příčky a vytvoření instalačních šachet nejsou brány v patrnost.

Práce je celkově na správné cestě, ale svým objemem byla nad míru studentčiny schopností, zkušeností a hlavně časové dotace na práci. Rozpačitost práce se tak nese ve všech částech dokumentace. Většina části je rozpracovaná, ale není dokončená na očekávaný detail a kvalitu práce, která by byla třeba pro úřady a samotnou stavbu (viz zadání bakalářské práce). Práci by z praxe bylo možné dopodrobna rozebrat, proškrtat a prodebatovat některá nevhodná řešení (dilatace nového objektu ku starému; řešení nové fasády starého objektu v odkopané části; technologie vzduchotechniky atd.), ale podstatnějším faktem je, že si studentka uvědomila roli architekta jako mediátora mezi všemi profesemi.

Ze znalosti místní problematiky práci doporučuji k obhajobě. Doporučuji známku "C" a studentce přeji kvalitní praxi k získání potřebných zkušeností.

Zpracováno v červnu 2023

Ing. arch. Lukáš Hudák