

## OPONENTNÍ POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Kampus Lanškroun  
Autor: Eva Melichárková

### Hodnocení bakalářské práce:

Autorka se své bakalářské práci zabývá rozsáhlou stavbou studentského kampusu v Lanškrouně. Projekt ke stavebnímu povolení stavby navazuje na kvalitní architektonickou studii, kterou se autorka zabývala v předešlém období. Návrh kampusu si zaslouží ocenění za přístup k ne zcela jednoduchému stavebnímu programu stavby i provozu. Návrh hodnotím jako zajímavý, fungující a přehledný koncept, který je dotažen do racionálního stavebního a technického řešení. Autorka se důkladně vyhodnotila zadání i situaci místa a přinesla komplexní řešení, které hodnotím jako velmi přínosné ve všech ohledech. Studentský kampus by bezesporu přinesl kvalitní podmínky pro vzdělávání mládeže, umožnil by obohacující interakci studentského života se okolím a v neposlední řadě by přinesl i zvýšení nabídky služeb pro obyvatele dané části města.

Kapacita studentského kampusu se rozkládá ve 4 pavilonech propojených příčným komunikačním objemem. V celkové situaci stavby je pojednáno i zpracování parteru objektu, vč. návaznosti na přilehlý park. Idea bydlení studentů v takto kultivovaném, ale zároveň přírodním prostředí, je velmi lákavá. Propracovanosti koordinační situace lze vytknout malé množství informací umístěných přímo ve výkresu tak, aby byl maximálně přehledný (např. popisů funkce jednotlivých pavilonů, označení všech vstupů a kam směřují atd.). Návrh okolních ploch zejména v nástupním předprostoru kampusu působí spíše schematicky a nedotažené je i pěší propojení plochy pro parkování vozidel.

Bakalářská práce se podrobně zabývá jedním ze dvou největších objemů komplexu. I přesto se však jedná o relativně velkou stavbu, kterou autorka technicky rozpracovala v souladu s vyhláškou o obsahu a rozsahu projektové dokumentace ke stavebnímu povolení.

Přístup autorky ke konstrukci stavby se dá zhodnotit jako zodpovědný, s důrazem na jednoduchost a prověřenost detailů. V souladu s architektonickým řešením tohoto obytného objektu se nepouští do žádných originálních konstrukcí s atypickými detaily, čemuž se nedá nic vytknout. Konstrukční systém v podobě železobetonové monolitické konstrukce je zvolen vhodně. V kombinaci s keramickými dělicími konstrukcemi odpovídá charakteru dispozičního řešení.

Dispozice jsou přehledné a provozně bezchybné. Na první pohled zaujme velkorysá proporce podélné chodby, která je navíc příjemně členěna a prosvětlena příčnými „dvorky“. Diskutabilní je naopak proporce a rozmístění dveří předsíně pokojů. Návrh neumožňuje její využití širší než jen předsíně- šatny, což možná poukazuje na nevyužitý potenciál zajímavějšího prostorového a interiérového řešení obytných buněk.

Obsahová stránka projektu je úplná. Studentka ve své práci zpracovala odpovídajícím způsobem všechny části projektu potřebné k povolení stavby, což samo o sobě považuji za zvládnutí obtížného úkolu. Formální zpracování bakalářské práce je na vysoké úrovni.

### Celkové hodnocení:

Celková úroveň bakalářské práce svědčí o odborné způsobilosti autorky a její profesní vyspělosti pro budoucí roli architektky – vedoucí osoby projekčního týmu staveb obdobného měřítka. Prokázala, že má dobré povědomí o všech technických souvislostech staveb a umí je v projektu koordinovat.

**Navržené hodnocení: B**

V Dobrušce dne 15.6.2021



Ing. arch. Oldřich Bittner