

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Název práce:                | Bydlení Satalice, přínosy prefabrikace bytového domu |
| Jméno autora:               | Didunyk Maxim  |
| Typ práce:                  | diplomová  |
| Fakulta/ústav:              | Fakulta stavební (FSv)                               |
| Katedra/ústav:              | Katedra architektury                                 |
| Vedoucí práce:              | prof. Ing. arch. Jindřich Svatoš                     |
| Pracoviště vedoucího práce: | Katedra architektury                                 |

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

|  |                 |
|--|-----------------|
| Splnění zadání práce   | splněno         |
| Aktivita, kreativita a samostatnost při zpracování práce                                   | B - velmi dobře |
| Kvalita architektonického/urbanistického řešení včetně funkčního a prostorového uspořádání | A - výborně     |
| Kvalita technického řešení   | C - dobře       |
| Úplnost, srozumitelnost a grafická úroveň práce  | C - dobře       |

## III. SOUHRNNÉ SLOVNÍ HODNOCENÍ PRÁCE (doporučený min. rozsah 1000 znaků)

Zadáním diplomové práce je architektonický návrh souboru bytových domů v Praze – Satalicích. Návrh zpracovává území přiléhající ke stávající budově vlakového nádraží.

Urbanistický koncept je srozumitelný, vhodně dotváří a upravuje přednádražní prostor s možností vzniku přívětivého veřejného prostoru s komerčními plochami nabízející oživení tohoto místa.

Architektura navrhovaných budov vychází z tématu, programu investora, který v této lokalitě uvažuje s modulární výstavbou. Diplomant se s tímto požadavkem zhostil velmi dobře, v podstatě navrhovanou prefabrikovanou výstavbou. Navíc objekty odlehčil představenými konstrukcemi fasád a tak zdařile budovám vtiskl vylehčený výraz. Navrhované domy dobře souzní svými objemy se strukturou okolní stávající zástavby.

Jako plus hodnotím kombinaci velikostí bytů 1+KK, 2+KK a 3+KK při zachování opakujících se prvků, rozměrů prefabrikované soustavy, ze kterých jsou navrhované objekty navrženy. Vstupní prostory do bytů z exteriéru jsou řešeny klasicky s předsíní, ale také již otevřené do dispozice bytu, podle případné, připravované legislativy.

Práce je po formální stránce splněna, graficky poměrně dobře podána. Navrhované budovy vhodně dotvářejí veřejný přednádražní prostor. Tato skutečnost mohla být ještě více vyjádřena detailnějším propracováním parteru, podrobnější situací. Přidáním další vizualizace, představující prostor před nádražní budovou, by diplomant ještě lépe představil svůj záměr a úspěšně podpořil návrh.

Vzhledem k samostatnosti diplomanta v návrhu budov, jednotlivých staveb, kladně hodnotím navrženou architekturu bytových domů a jejich vstřícné „zapojení“ do stávající okolní zástavby a charakteru místa.

#### IV. NÁVRH KLASIFIKACE

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **C - dobře**.

Datum: 12.6.2024

Podpis: