

DIPLOMOVÁ PRÁCE
LETNÍ SEMESTR 2017 - 2018
BC. JIŘÍ MOŠNER
URBÁNNÍ BLOK BASILEJSKÉ NÁMĚSTÍ V PRAZE NA ŽIŽKOVĚ

vedoucí diplomové práce
 ing. arch. Jan Sedlák
 odborný asistent
 ing. arch. Ivan Hnízdil

POPIS ZADÁNÍ PROJEKTU A OČEKÁVANÉ CÍLE ŘEŠENÍ

Diplomová práce se zabývá návrhem novostavby bloku domů navazujícího na dostavbu Basilejského náměstí v Praze na Žižkově. Autor si bere za cíl vyřešit poněkud méně obvyklý typ polouzavřeného bloku obytných domů, který svou strukturou a výrazem je spíše sevřenou skupinou (drůzou) domů než kompaktním blokem. Jako předobraz svého konceptu si autor vzal příklady dvou obdobných skupin domů realizovaných v nedávné minulosti dvěma významnými současnými světovými architekty – Steven Holl a Toyo Ito.

URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ

Dostavbu dnes chybějícího čtvrtého kvadrantu oválného Basilejského náměstí řeší autor umístěním víceúčelového objektu (obchodní prostory, kanceláře), který svou hlavní obloukovou fasádou přivrácenou do náměstí zachovává půdorysně i výškově již dříve daný charakter tohoto náměstí . Zbývající část tohoto bloku je řešena – jak výše zmíněno – jakousi rozvolněnou strukturou bytových domů s otevřenými průhledy na nárožích.

ARCHITEKTONICKÉ A DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ

Architektonické řešení víceúčelového domu přivráceného do Basilejského náměstí hodnotím celkem pozitivně. Jedná se o soudobou architekturu, která svým výrazem reaguje na nepříliš příznivý současný (ale bohužel i budoucí) stav tohoto prostoru, který je významně degradován hlukem a prachem od masivního dopravního ruchu na ulici Želivského.

Architektonický koncept obytných domů tvořících zbývající tři strany bloku mi připadá ale poněkud schematický , jedná v podstatě o 16 dispozičně i výrazově stejných domů sestavených do řad s vzájemným posunem průčelí. Chybí mi zde např. důmyslnější a individuálnější výtvarně-architektonické zpracování nároží těchto domů, stejně tak i koncept všech stejných lineárních 120 cm hlubokých loggií je diskutabilní.

Dále mám několik poznámek k dispozičnímu řešení bytových domů :

- komunikační prostory pro pohyb aut v podzemních parkovacích podlažích mi připadají poněkud šířkově poddimenzované, zejména sjízdné rampy ve tvaru U jsou dosti problematické
- všechny schodišťové prostory jsou navrhovány jako bezokenní (ač jsou situovány při fasádě), což vyvolá nutnost umělého požární větrání
- stejně tak i místnosti v mezonetových bytech v nejvyšších podlažích přivrácené do vnitrobloku jsou navrhovány bez oken
- u prostorově komfortních mezonetových bytů v nejvyšších podlažích by bylo vhodné prodloužit výtah až do 6.NP (a vstupovat tak z výtahu rovnou do obytného podlaží bytu) a nenutit tak uživatele těchto bytů chodit pouze po vnitroblokových schodech

ŘEŠENÍ VENKOVNÍCH PROSTORŮ, ŘEŠENÍ ZELENĚ, VODNÍ PRVKY

Venkovní parterové prostory jsou navrhovány v přiměřeném rozsahu a druhové skladbě. Průchodnost vnitrobloku v několika diagonálních směrech je jistě přínosem. Malý parčík při

ulici Malešické je výborný nápad, poněkud diskutabilní se mi jeví plocha se stromy a s posezením při ulici Želivského – zde by to vyžadovalo aktivní protihlukovou bariéru. V jinak monumentálním vnitroblokovém parteru mi trochu chybí vodní prvek, např. jezírko s vodotryskem.

GRAFICKÉ ZPRACOVÁNÍ, ÚROVEŇ PREZENTACE

Diplomní projekt je zpracován jasně, přehledně, orientace v portfoliu je bezproblémová. Výtku mám k poměrně velkému množství překlepů, pravopisných a stylistických chyb v textech a v tabulkách na výkresech.

HODNOCENÍ

Diplomant předkládá projekt, který převážně splnil požadavky zadání. Projekt je zpracován pečlivě a se zodpovědným přístupem, vysoce hodnotím zejména komplexnost přístupu k práci na celkovém urbanisticko-architektonickém konceptu.

ZÁVĚR

Práce diplomanta prokazuje jeho schopnosti, talent a vesměs i znalosti potřebné pro vstup do architektonické praxe. Pro výše uvedené a přes některé dílčí nedostatky je třeba tento diplomní projekt ocenit a doporučit jej k obhajobě.

Diplomovou práci navrhuji ohodnotit klasifikačním stupněm dle ETCS:

B

V Praze dne 7.6.2018

oponentní posudek zpracoval :



ing. arch. Tomáš Dohnal
autorizovaný architekt ČKA č. 00 204
TF 604 232 758
arch.dohnal@email.cz
www.i-a-o.cz