

HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Diplomant: Bc. Vojtěch Jelínek

Vysoká škola: České vysoké učení technické v Praze

Fakulta: Fakulta architektury

Ústav: Ústav urbanismu 15119

Obor: Architektura

Téma: Městské bydlení. Bytový dům Vršovice

Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. arch. Radek Kolařík

Asistent vedoucího diplomové práce: Ing. arch. Zdeňka Havlová, PhD.

Datum obhajoby: 05.02.2020

Datum vypracování posudku: 22.01.2020

Datum odevzdání práce: 10.01.2020

Hodnocení:

Teoretická východiska práce:

Diplomant ve své práci vycházel z důkladné analýzy místa, jeho urbanistického a stavebního vývoje, zejména po 2. světové válce. Stejně tak z podrobného studia zvoleného typologického druhu.

Za zmínku stojí proces hledání vhodné lokality, resp. studium referenčních projektů.

Diplomní práce je ve své teoretické části velmi konzistentní, dostatečně popisuje diplomantův proces interpretace provedených analýz a poctivé hledání a formulování vlastní vize konkrétního návrhu, ověřované řadou variant a scénářů.

Urbanistické řešení:

Pozemek diplomního projektu byl zvolen v ulici Vršovická, podél potoka Botiče, v sousedství fotbalového stadionu Bohemians Praha 1905.

Kladně lze hodnotit diplomantovu snahu o dotvoření zástavby na pomezí obytné čtvrti tvořené převážně blokovou strukturou činžovních domů. Prokazuje dostatečnou znalost relevantní legislativy. Jeho závěry dovozené studiem ÚAP, ÚPP a PSP jsou přijatelné. Vyústily ve zdařilé hmotové řešení, které by svým charakterem mohlo stávající zástavbu vhodně doplnit a vytvořit adekvátní prostředí. Vazby na přírodní koryto potoka lze považovat za jedno z přijatelných řešení.

Architektonické řešení, dispoziční a provozní řešení:

Provozní a dispoziční řešení bytového domu je zvládnuto dobře. Práce s typologií je s ohledem na charakter okolní zástavby konzervativní, dle mého názoru vhodný.

Kapacita objektu, dopravní napojení, řešení dopravy v klidu, energetická úspornost jsou dostatečně popsány a doloženy. Celkový výraz stavby je vhodný. Vychází z tvarosloví vršovických činžovních domů a modifikuje je citlivým způsobem. Zvolenou podobu stavby považuji za výsledek svobodného tvůrčího procesu autora, který s úctou respektuji.

Technicko-konstrukční a materiálové řešení:

Konstrukční a materiálové řešení je popsáno v textové části, z výkresů půdorysů a řezů je dostatečně zřejmé a lze jej považovat za vhodně zvolené, protože přiměřené. S ohledem na povahu zadání (urbanisticko-architektonické řešení) nebylo součástí zadání zpracování podrobnější dokumentace (např. detailů).

Formální zpracování:

Grafická a jazyková úroveň je dobrá, úsporná a výstižná.

Navržené řešení je prezentováno dostatečně a přesvědčivě, je doplněno smysluplnými vysvětlujícími diagramy. Výkresy jsou opatřeny srozumitelnými komentáři, půdorysy a řezy jsou opatřeny základními kótami. Tisk a použitá vazba diplomové práce umožňují přehlednou orientaci.

Dokumentace diplomové práce je dostatečná bez podstatných výhrad. Je na dobré grafické úrovni. Její výsledná podoba je kultivovaná. Uspokojivě ilustruje všechny parametry návrhu a svědčí o pracovním nasazení diplomanta v průběhu jejího zpracování. Stejně tak, jako jeho připravenost pro zahájení profesní praxe.

Z výše uvedených důvodů:

- jsem dospěl k závěru, že předložená diplomová práce splňuje cíle zadání, vč. upřesňujících požadavků vedoucího v průběhu jejího zpracování

- konstatuji, že práce splňuje požadavky na udělení odpovídajícího akademického titulu

- navrhuji diplomovou práci k obhajobě

- navrhuji hodnocení B



Vypracoval

DOC. ING. ARCH. RADEK KOLAŘÍK M +420603108869 E RK@RKAW.CZ S RKRKAW