

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Rohanský ostrov
Jméno autora:	Bc. Dušana Andrášová
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra urbanismu a územního plánování
Vedoucí práce:	doc. Ing. arch. Petr Durdík
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra urbanismu a územního plánování

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	mimořádně náročné
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Jedná se o velkou rozvojovou lokalitu na úrovni městské čtvrti, kombinovanou s otevřením Vltavského ramene ve stopě stávajícího proplachovacího kanálu a velkým přírodním zázemím.	

Splnění zadání	splněno
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Zadání bylo splněno	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny, jestli své řešení průběžně konzultoval a zda byl na konzultace dostatečně připraven. Posuďte schopnost studenta samostatné tvůrčí práce.</i>	
Studentka pravidelně konzultovala práci v dohodnutých termínech. Úroveň přípravy na konzultace byla na vysoké úrovni, studentka prokázala schopnost samostatné práce.	

Odborná úroveň	A - výborně
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Výsledná práce je zpracována na vysoké odborné úrovni a prokazuje široké znalosti při řešení odborné problematiky, získané během studia.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Autorská zpráva je přehledná a jasně popisuje navržené řešení.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	C - dobře
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
Návrh řešení je samostatným a kreativním dílem studentky. Bohužel není v rámci katalogu použitého mobiliáře uveden zdroj, ze kterého autorka čerpala a chybí seznam použité literatury.	

Další komentáře a hodnocení
<i>Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.</i>
Vložte komentář (nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Předmětem celkového řešení lokality v předdiplomním projektu je revitalizace a dostavba Rohanského ostrova v části mezi Stanicí metra Křižíkova a Libeňským mostem. Součástí řešení je i přeměna Vltavského břehu na významnou plochu rekreační zeleně a otevření nového ramene Vltavy v trase proplachovacího kanálu Libeňského přístavu.

Řešení ovlivní i nový most přes Vltavu v návaznosti na ulic Šaldovu. Výrazným centrem celé oblasti je prostor u stanice metra Invalidovna.

Vlastní diplomní projekt rozpracoval soubor staveb v centrální oblasti s nástupem od stanice metra Invalidovna až k předpokládanému rozšíření parkových ploch před vlastním historickým objektem invalidovny. Pěší dostupnost metra je řešena náročným technickým dílem, zapuštění stávající ulice Rohanské nábřeží v krátkém úseku pod úroveň terénu, které zajistí bezkolizní vazbu na objekty vyšší občanské vybavenosti v území. Do centrální oblasti je umístěn objekt obchodní vybavenosti a bydlení s nebytovým parterem. Jako odezvu na hmotu historické budovy Invalidovny je umístěn objekt divadla. Divadlo je napojeno pěší promenádou, která je vedena na střeše tunelu zapuštěné komunikace. V jednom místě se dostává do blízkosti portálu tunelu. Zde není průkazně řešeno odstínění pěších od negativních vlivů dopravní stavby. Negativně bude také vnímáno umístění sportovního hřiště mezi ulicemi Sokolovskou a Rohanské nábřeží, přesto že je odstíněno vysokou zelení.

Vlastní objekt divadla je řešen netradičním způsobem a jeho hmota by mohla být obohacením celého prostoru. Vlastní partery navazující na objekt divadla jsou velmi nápadité a evokují umístěním jednotlivých skulptur nástup do divadelního foyeru, který je průchozí.

Dispoziční řešení prokazuje využitelnost navržených hmot pro daný účel, i provozní vztahy uvnitř budov. Doložené vizualizace představují názor studentky na architektonický výraz objektů. Netradiční obvodový plášť a jeho zvlnění má poměrně velký potenciál vytvořit výjimečnou stavbu, umístěnou do výjimečného prostoru.

Návrh je doplněn řešením zeleně s druhovou skladbou, řešením dopravní obsluhy a dopravy v klidu a základními předpoklady obsluhy inženýrskou infrastrukturou. Pro použitý mobiliář a zeleň jsou doloženy jednotlivé prvky formou katalogu.

I přes chybějící seznam použité literatury je navržené řešení velmi podnětné a tomu odpovídá i navržené hodnocení.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 18.6.2019

Podpis: doc. Ing. arch. Petr Durdík