

## Zadání bakalářské práce

Číslo práce: FA-BAK0017/2022  
Ústav: Ústav památkové péče  
Studentka: **Petra Hanušová**  
Studijní program: Architektura a urbanismus  
Studijní obor: Architektura  
Vedoucí práce: **Ing. arch. Radek Toman, Ph.D.**  
Akademický rok: 2022/23

### Název bakalářské práce:

Možnosti proluky – třída Kapitána Jaroše

### Zadání bakalářské práce:

Na třídě Kapitána Jaroše v Brně se nachází, všem místním notoricky známá, proluka (mezi domy č. 15 a 17), která se otevírá směrem k zadnímu vstupu Městského divadla Brno a průchodu kolem tohoto divadla směrem k ulici Lidická. Třída Kapitána Jaroše disponuje alejí spojující ulici Milady Horákové s parkem Lužánky a velkoryse vyřešeným urbanismem, celá tato oblast spadá pod památkovou ochranu. Lokalita má mnoho úrovní funkcí, služeb, kulturního a vzdělávacího charakteru, které se zde prolínají, zároveň těsně přiléhá k brněnskému kulturnímu Ringu a centru města. Výše zmíněná proluka je předmětem zadání.

### Rozsah grafických prací:

Cílem práce je ověřit možnost umístění stavby/ struktury (pravděpodobně dočasného charakteru), která by definovala jak nakládat s tímto specifickým místem, kde se prolíná řada příležitostí s náročností řešení a významností lokality. Linie historizujících městských obytných domů s alejí zde navazuje na vzdělávací instituce, činnost Městského divadla, další kulturní objekty, kavárny, bary atd.

Cílem není navrhnout typický obytný dům, ale naopak projekt, který by ověřil možné zasazení objektu vhodného charakteru (konkrétní funkce bude součástí práce studenta) do této významné oblasti tak, aby posunul její ráz. Historie lokality i její nynější potenciál, společně s dnešními podstatnými trendy, bude nedílnou součástí projektu i analýzy místa.

Rozsah grafických prací:

- Průvodní zpráva
- Situace širších vztahů – začlenění do urbanistické struktury města
- Situace stavby
- Půdorysy podlaží včetně legendy místností a výkazu výměr
- Podélný, příčný řez
- Charakteristické pohledy
- Perspektiva / axonometrie exteriéru

- Perspektiva / axonometrie interiéru
- Stavební detail – řez fasádou 1:50 (1:25) s vyznačením skladeb konstrukcí (střecha, stropy
- podlahy, obvodový plášť, založení objektu)
- Axonometrické schéma nosných konstrukcí
- Model

#### **Seznam literatury:**

- Christian Norberg Schulz, Genius loci, ISBN: 9788073633035
- Anna Beata Hábllová, Nemísta měst: Opomíjená, pomíjivá a míjená místa měst, ISBN: 978-80-7577-992-2
- Jan Jehlík, Rukověť urbanismu, ISBN: 978-80-260-9558-3
- Kristien Ring, Self Made City, ISBN: 978-3-86859-167-5
- ERA21 06/2010 - Německo: nové urbánní strategie
- ERA21 02/2016 - Stavět ve městě
- Zlatý řez 32 - Urbanismus, architektura města
- Zlatý řez 36 - Architektura a člověk

**Termín zadání bakalářské práce: 6.2.2023**

**Termín odevzdání bakalářské práce: 1.5.2023**

Bakalářská práce se odevzdává v rozsahu stanoveném vedoucím práce; současně se odevzdává 1 výstavní panel formátu B1 a bakalářská práce v elektronické podobě.

-----

Petra Hanušová  
student(ka)

Ing. arch. Radek Toman, Ph.D.  
vedoucí práce

-----

doc. Ing. arch. Ivo Boháč, Ph.D.  
vedoucí ústavu

V Brně dne 6.2.2023

-----

Ing. arch. Radek Suchánek,  
Ph.D.  
děkan