

## Posudek školitele

Doktorský studijní program: Architektura a urbanismus  
Studijní obor: Architektura - teorie a tvorba

Téma doktorské disertační práce:

### **DĚTI A MĚSTO: VEŘEJNÝ PROSTOR MĚSTA S OHLEDEM NA DĚTI A MLÁDEŽ**

Autorka: Ing. arch. Mirjana Petrik

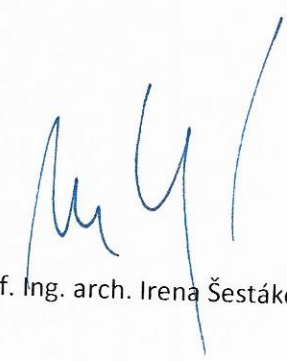
Mirjana Petrik vykazovala od počátku svého doktorského studia soustředěnou práci, studijní povinnosti zvládala bez problému a státní doktorskou zkoušku absolvovala s vyznamenáním. Během studia získala Fulbright-Masarykovo stipendium a zapojila se do výzkumu v Children, Youth and Environments Center for Research and Design na University of Colorado, Boulder, v USA. Téma své práce doktorandka rozvíjí nejen ve výuce na FA (Nauka o stavbách, ateliér), ale i mimo akademickou půdu. Je zakladatelkou a předsedkyní spolku Město přátelské k dětem z.s., který propojuje veřejnou správu, odborníky a mladé občany v projektech zaměřených na městské plánování, vzdělávání a participaci dětí a mládeže. Je uznávána odbornou skupinou zabývající se problematikou navrhovaného prostředí pro děti, zakladatelkou platformy Architektura dětem a spolupořadatelkou a aktivní účastnicí mezinárodních konferencí Architektura dětem.

Během studia se aktivně účastnila konferencí zaměřených na řešenou problematiku, byla řešitelkou nebo spoluřešitelkou grantů SGS, SVK a IP. Je autorkou Studií posouzení a doporučení parametrů města přátelského k dětem na území m. č. Praha 3 a 7. Výsledky řešených projektů byly zapracovány do disertační práce.

Zásadní přínos předložené práce vidím v komplexním zpracování veškerých informací týkajících řešeného tématu, ve stanovení parametrů města přátelského k dětem ve vazbě na konkrétní skupiny dětí a mládeže, v analýze přístupu k navrhování a ve vytvoření metodiky zapojení dětí a mládeže do procesu plánování.

Vzhledem k tomu, že zkoumané téma nebylo dosud komplexně zpracováno, považuji předloženou disertační práci za kvalitní podklad pro další diskuzi nad strategií řešení veřejného prostoru města s ohledem na děti a mládež. Předloženou práci, která splňuje všechny formální i obsahové požadavky, doporučuji k obhajobě.

V Praze 8. 4. 2019



prof. Ing. arch. Irena Šestáková