

## Posudek vedoucího diplomové práce

Diplomantka: Bc. Nikoleta Slováková  
Název práce: Negrelliho viadukt: město na kolejích  
Vedoucí práce: prof. Petr Hájek, Ústav navrhování III  
FA ČVUT v Praze 2018

V roce 1910 navrhl Edgar Chambless své slavné lineární město Roadtown. Roadtown integroval výrobu, dopravu a bydlení do jednoho systematického celku. Páteř tvořila železnice, která vše propojovala a obsluhovala. Téměř přesně o sto let později (v roce 2008) byla dokončena trať Osaka Loop Line a sen o Roadtownu se stal skutečností. Loop Line je městskou čtvrtí vestavěnou do konstrukce železničním koridoru. Půdorys okruhu o délce zhruba 22 kilometrů je členěn zastávkami. Visutá konstrukce železnice obsahuje obytné stavby, obchody, lékařská a školská zařízení, místa pro výrobu, sport a odpočinek... Loop Line se stal východiskem a inspirací pro zadání diplomové práce s poetickým názvem "Město na kolejích".

"Město na kolejích" Nikolety Slovákové okupuje těleso Negrelliho viaduktu. Jednotlivé pavilóny jsou propojeny železnicí. Červená barva staveb a konstrukcí vytváří dojem kompaktního celku. Jednotná barevnost přispívá k silnému výtvarnému zážitku a čitelnosti zásahu ve struktuře města. Vše je vyřešeno logicky, důsledně a s ohledem na základní architektonický koncept lineárního města. Výsledkem je nová pražská čtvrť pro umělce a jejich umění. Chybí mi jen větší hustota staveb jinak řídkého lineárního města. V rámci svého posudku bych tedy chtěl položit diplomantce otázku a prosím o odpověď:

"Z jakého důvodu jsou stavby okolo viaduktu rozvrženy tak řídké a umíte si představit jejich zahuštění?"

Nikoleta Slováková patří mezi nejlepší žáky, kteří studovali v mém ateliéru. Práci architekta se věnuje v rámci školních aktivit i mimo ně. Dokladem je řada stáží a účastí v architektonických soutěžích (například: Dánská akademie výtvarných umění 2013/2014, workshop ATHENS 2017, Český ostrovní dům 3. místo 2017, Galerie Jatka Ostrava 1. místo 2017, Lávka Karlín Holešovice odměna 2017 a další...).

Diplomovou práci doporučuji zkušební komisi rozhodně přijmout a hodnotím jí stupněm A (výborně).

prof. Petr Hájek

9.6. 2018