

NÁZEV PRÁCE:	Uhlířské Janovice – koncepce územního rozvoje
DIPLOMANT:	Antonín Topinka
VEDOUcí DIPL. PRÁCE:	prof. Ing. arch. Michal Kohout
KONZULTANT:	doc. Ing. arch. David Tichý Ph.D.,
ŠKOLA, ROK:	FA ČVUT Praha, zimní semestr 2019-2020

Zadání a cíl

Tématem diplomové práce je návrh celkové koncepce územního rozvoje města Uhlířské Janovice se zaměřením na návrh systému veřejných prostranství a rozvojových ploch města. Diplomant si kromě tří hlavních cílů návrhu, které vycházejí od definice přirozených hranic města, vytýčil devět základních principů návrhu. Tyto principy, či obecné zásady, představují pro diplomanta určitou místní konkretizaci a interpretaci principů udržitelného rozvoje a vytvářejí tak základní rámec směřování celé diplomové práce.

Analýza

Diplomová práce přímo navazuje na diplomní seminář, který diplomant vypracoval velmi komplexně a ve vysoké kvalitě. Jeho obsahem byly nejen komplexní analýzy celého města, ale především jejich interpretace, na jejímž základě si diplomant stanovil hlavní témata pro rozvoj města, a to včetně vymezení konkrétních lokalit, kterými se následně v diplomní práci zabýval. U každé lokality byl popsán její charakter, potenciál, silné i slabé stránky, a podle těchto charakteristik i vybrány různé referenční příklady možných úprav a řešení. Pečlivá příprava návrhu v rámci semináře se pozitivně odráží v celé diplomové práci.

Koncepce návrhu

Mezi klíčová rozhodnutí patřilo věnovat se návrhu rozvoje města pro horizont 30 let, kdy se podle diplomantových zjištění nepředpokládá realizace městského obchvatu. Celkový koncept návrhu vychází z tohoto rozhodnutí a definuje osm principů, podle kterých je dále rozpracována celé řešení práce. Jejich výběr je založen na jakémisi soupisu základních fenoménů transformace města, a i když jsou významově i měřítkově nesouměřitelná, představují pro diplomanta linku, podle které se v návrhu řídí. Abstrakce těchto rozhodnutí je přes svou principiální složitost poměrně zdařilá a pochopitelná.

Návrh

Vlastní návrh - definování rozhraní města a krajiny, struktury veřejných prostranství i konkrétního řešení jednotlivých předem vymezených lokalit, naplňuje předem deklarované principy a vzájemně je zdařile mezi sebou koordinuje. Diplomant se naplnění konceptu věnuje nejen věcně a systémově (což je v tomto stupni procesu projektu klíčové), ale především ve vybraných urbanistických řešeních umí místu vtisknout poučenou, vrstevnatou a současně realistickou vizi urbanistického rozvoje. Založení základní sítě veřejných prostranství i intenzity a charakteru zástavby je poučené

soudobými evropskými příklady, přitom však zachovává lokální kontext. Tento přístup následně vede k integraci stávající struktury sousedních lokalit do jednoho celku.

I vlastní návrh zástavby jednotlivých lokalit je logický a vytváří jednoznačný plánovací podklad pro město i případně detailnější rozpracování zástavby. Škoda jen, že zastavovací systémy nejsou v práci podrobněji představeny ve svých typologiích a spoléhají se jen na referenční realizace (i když dobře vybrané). Složitá úloha s mnoha významovými vrstvami je ale celkově dobře zvládnutá a zůstává ve svém základním rozvrhu lapidární a přehledná.

Formální aspekty

Po formální stránce je práce zpracována na výborné úrovni. Grafické podání je srozumitelné a výrazně přispívá k celkové přehlednosti návrhu.

Závěr

Práci je možné považovat za velmi zdařilou. Diplomant prokázal schopnost pracovat v rámci urbanistické úlohy v různých měřítkových úrovních současně, rozpracovat a zkoordinovat jednotlivé tematické roviny úlohy. Diplomant splnil zadání, svou prací prokázal potřebnou míru dovedností i profesionality.

Práci považujeme v řadě ohledů za velmi dobrou a hodnotíme ji stupněm A-B.

V Praze dne 31. 1. 2020

doc. Ing. arch. David Tichý, Ph.D.
prof. Ing. arch. Michal Kohout