

# 1 ● ÚVOD

- 10 Ateliérová zadání
- 10 Koncept výuky
- 11 Metoda práce v ateliéru
- 13 Principy udržitelného rozvoje a jak je chápat

# 2 ● SPOLUPRÁCE S MĚSTY

- 20 1 Principy spolupráce
- 22 2 Zadání projektů a výběr lokalit
- 24 3 Průběh semestru
- 26 4 Studentský workshop
- 28 5 Participace studentů
- 30 6 Prezentace výsledků a jejich využití
- 32 7 Výstava projektů
- 34 8 Benefity vzájemné spolupráce

36 Dosavadní spolupráce s městy

38 ----- Sídlíště, jak dál?

40 ----- Štětí

42 ----- Nepomuk

44 ----- Praha Smíchov

46 ----- Praha 4 – Budějovická

48 ----- Brno

50 ----- Benešov

52 ----- Pardubice

54 ----- Havlíčkův Brod

56 ----- Říčany

58 ----- Olomouc

60 ----- Choceň

292 Základní teorie a pojmy

298 Rejstřík autorů podle typu zadání (spolupráce s městy)

300 Rejstřík autorů podle jednotlivých vyobrazení

302 Literatura

### **3** **SYSTEMATIKA PRÁCE**

#### **66** **A** ANALYTICKÁ ČÁST

<b>68</b>	3.A.1	-----	SWOT analýza
<b>72</b>	3.A.2	-----	Analýza historie místa
<b>80</b>	3.A.3	-----	Analýza územního plánu
<b>88</b>	3.A.4	-----	Analýza morfologie
<b>96</b>	3.A.5	-----	Analýza dopravy
<b>106</b>	3.A.6	-----	Analýza krajiny a prvků zelenomodré infrastruktury
<b>112</b>	3.A.7	-----	Analýza funkcí v sídle
<b>122</b>	3.A.8	-----	Analýza okolních vlivů
<b>128</b>	3.A.9	-----	Demografická a sociologická analýza
<b>136</b>	3.A.10	-----	Analýza záměrů a strategií v území
<b>142</b>	3.A.11	-----	Mentální vnímání území
<b>150</b>	3.A.12	-----	Práce s referenčními projekty
<b>156</b>	3.A.13	-----	Vyhodnocení analýz a potenciálů rozvoje

#### **162** **B** NÁVRHOVÁ ČÁST

<b>164</b>	3.B.1	-----	Vize rozvoje, lidé, měřítko prostředí, stavební program
<b>176</b>	3.B.2	-----	Koncept rozvoje
<b>194</b>	3.B.3	-----	Širší vztahy
<b>202</b>	3.B.4	-----	Krajina a sídlo, vymezení a vzájemný vztah, hranice a rozhraní, prvky krajinné a zelenomodré infrastruktury, environmentální šetrnost
<b>216</b>	3.B.5	-----	Základní prostorová struktura města – skladebnost jednotek a jejich vymezení
<b>228</b>	3.B.6	-----	Osnova veřejných prostranství, typologická skladba, charakter a význam
<b>238</b>	3.B.7	-----	Dopravně technické aspekty řešení, prostupnost územím, obsluha území
<b>246</b>	3.B.8	-----	Podrobnější stavební program rozvojových a transformačních ploch, občanská vybavenost a služby, ekonomická efektivita
<b>254</b>	3.B.9	-----	Zastavovací systémy, hustota zástavby, parcelace
<b>264</b>	3.B.10	-----	Charakter zástavby, bloky, uliční a stavební čáry, výškové uspořádání
<b>272</b>	3.B.11	-----	Míra soukromí a jeho hierarchizace
<b>280</b>	3.B.12	-----	Dokončení a vyhodnocení projektu